



F147102884001 - 07|2014 - 1.000 (ES) - Publicidad GRASS - Reservado el derecho a modificaciones y errores de impresión

G*GRASS®

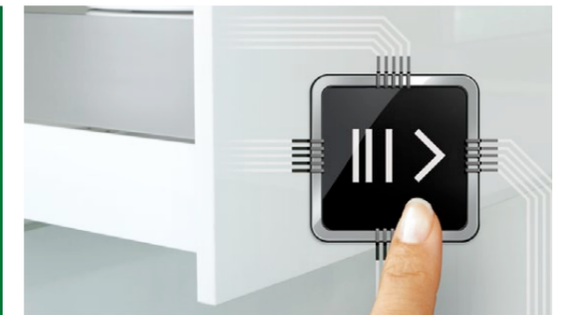
GRASS GmbH
Movement Systems
Grass Platz 1
6973 Höchst, Austria
Teléfono: +43 (0) 5578 701-0
Telefax: +43 (0) 5578 701-59
E-mail: info@grass.eu

Contacto:

G*GRASS®

SISTEMA DE GUÍAS NOVA PRO

El elegante programa completo de cajones para muebles de gran calidad. Por supuesto con Sensotronic, el único sistema de guías de control electrónico.



ARTÍCULO N°ÍNDICE

Artículo n° antiguo / Artículo n° F

LEYENDA

| Código de UE | Cantidad (piezas, pares, sets) |
|--------------|--------------------------------|
| 101 | 1 |
| 107 | 10 |
| 111 | 20 |
| 117 | 50 |
| 123 | 100 |
| 147 | 1000 |
| 201 | 1 |
| 203 | 4 |
| 204 | 5 |
| 205 | 6 |
| 207 | 10 |
| 211 | 20 |
| 213 | 25 |
| 217 | 50 |
| 223 | 100 |
| 240 | 500 |
| 247 | 1000 |
| 261 | 10000 |
| 299 | 1 |
| 501 | 1 |
| 507 | 10 |
| 561 | 10000 |
| 603 | 4 |
| 607 | 10 |

El elegante programa completo de cajones de pared doble para muebles de gran calidad.

Las dos líneas de diseño Nova Pro Classic y Nova Pro Deluxe combinadas con diferentes sistemas de varillas, suplementos de pared doble y la elegante variante de cristal ofrecen innumerables posibilidades de configuración.





El elegante programa completo de cajones de pared doble para muebles de gran calidad.



SISTEMA DE CAJONES NOVA PRO

Las dos líneas de diseño Nova Pro Classic y Nova Pro Deluxe combinadas con diferentes sistemas de varillas, suplementos de pared doble y la elegante variante de cristal ofrecen innumerables posibilidades de configuración.



Nova Pro, el programa de cajones completo con precisión e individualidad.

Los laterales de pared doble garantizan una estabilidad lateral óptima, movimiento sincronizado, deslizamiento silencioso sin golpes intermedios y posibilidades de configuración prácticamente infinitas. Varios tonos de color, diferentes materiales, líneas de diseño y formas, junto con un gran número de sistemas de suplementos y divisorios, todo ello convierte Nova Pro en una inspiración para la fabricación de muebles actual.

En combinación con los sistemas de confort de GRASS Tipmatic Plus, Sensomatic o Sensotronic, Nova Pro se convierte en un sistema de cajones que cumple ya hoy las exigencias funcionales del futuro.

Los muebles para las exigencias exclusivas están de moda. Se demanda un diseño extraordinario, materiales valiosos, comodidad de manejo y sobre todo funcionalidad inteligente. Nova Pro ofrece todos los ingredientes para satisfacer perfectamente todas estas exigencias.



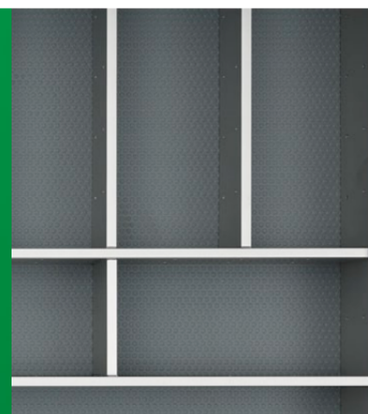
SISTEMA DE CAJONES NOVA PRO

En una cocina perfectamente organizada cada cosa tiene su lugar. Ya que lo que está bien guardado es fácil de encontrar. Esto se aplica sobre todo al contenido de los cajones y caceroleros.

Tanto alimentos, bebidas, utensilios de cocina o platos, tazas y cubiertos, todo debe almacenarse ordenadamente y estar al alcance de la mano. Con los sistemas de suplementos, divisorios y de organización para Nova Pro, esto es un juego de niños.

Que bien que un producto además de los argumentos racionales, aún deja espacio al toque personal. Con Nova Pro cada uno puede configurar el orden de forma totalmente individual.

Nova Pro ofrece funcionalidad innovadora, diseño atemporal y el mayor confort, desde las guías hasta el sistema de suplementos.



El diseño moderno se puede conectar fácilmente con Nova Pro Duowing. El sistema de suplementos proporciona laterales cerrados altos en una óptica clara de líneas rectas.

El sistema de suplementos Nova Pro Duowing permite elevar de forma elegante los laterales atemporales Nova Pro Classic y Nova Pro Deluxe de pared doble. Duowing se puede emplear tanto en sistemas de varillas redondas como cuadradas y se puede montar en cualquier momento sin herramientas.





SENSOTRONIC SISTEMA DE GUÍAS

Movimiento controlado de forma completamente electrónica para cajones y caceroleros Nova Pro.

Sensotronic une todas las ventajas de una guía mecánica con las fascinantes posibilidades de los sistemas electrónicos.



reddot design award
winner 2008



SISTEMAS DE CONFORT

Un ligero toque o tirar suavemente basta y cajones y caceroleros se abren como por arte de magia. De forma completamente automática. Siempre a la misma velocidad y a la misma distancia.

La arquitectura de los muebles modernos destaca por grandes superficies, líneas claras y un purismo refrescante en el lenguaje de las formas. La reducción y la elegancia simple son las tendencias de nuestro tiempo. Como consecuencia, el diseño de los muebles se enfoca cada vez más hacia sistemas de puertas y cajones sin tiradores o asas. Para este tipo de muebles, marcados por la óptica y el diseño, los sistemas de confort electrónicos de GRASS ofrecen posibilidades óptimas de configuración. Gracias al sistema automático de activación por toque, es posible realizar frentes muy amplios y sobre todo sin tiradores.

Qué bien que el movimiento no sea solamente funcional en cuanto a la técnica sino además muy comfortable. Así cada apertura se convierte en una experiencia única.

TIPMATIC PLUS SISTEMA DE APERTURA

Apertura mecánica de cajones y caceroleros.

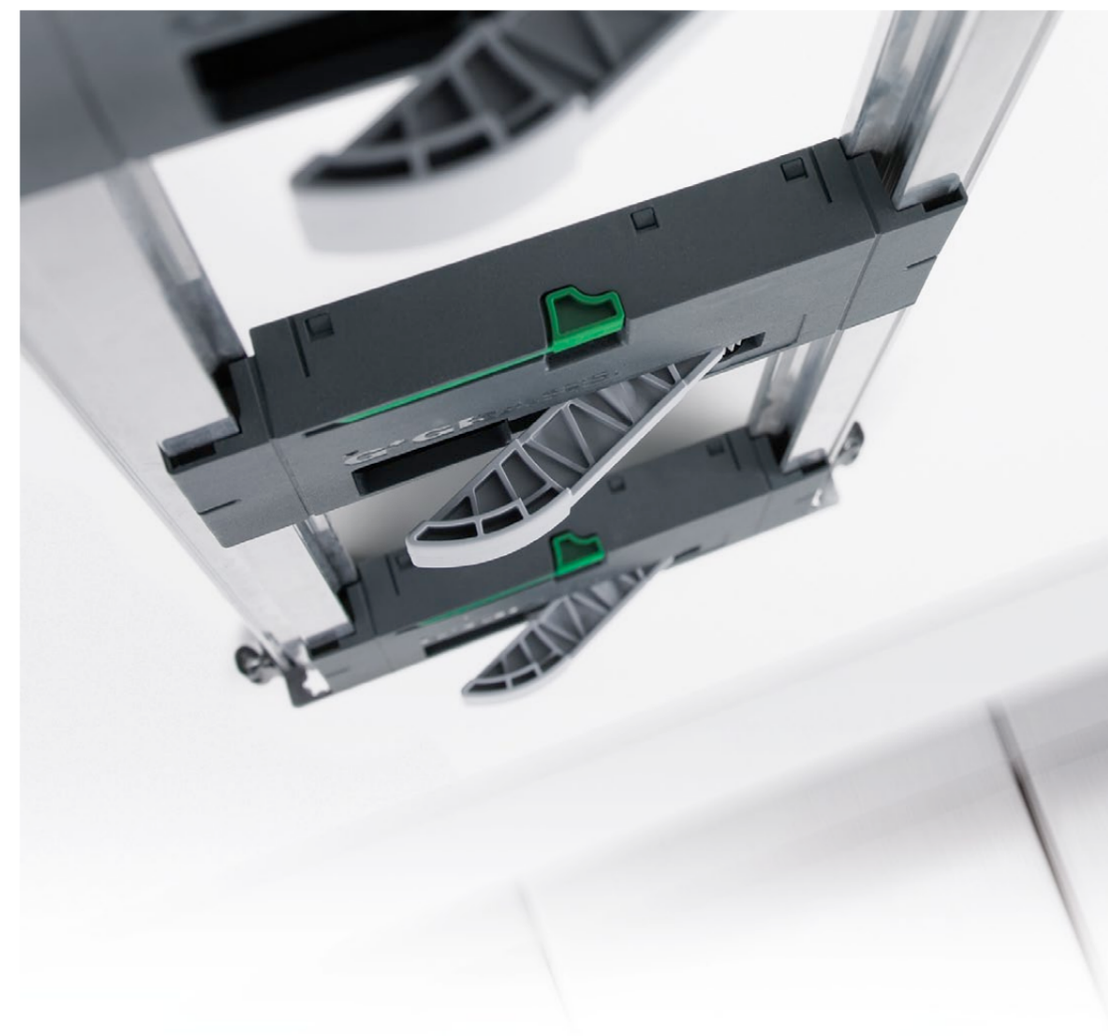
Para muebles caracterizados por su óptica y diseño, Tipmatic ofrece posibilidades de configuración óptimas. Gracias a la mecánica sensible al roce es posible realizar frentes grandes sin tiradores que se abren con un ligero toque.



SENSOMATIC SISTEMA DE APERTURA

Apertura electromecánica de cajones y caceroleros para la mayor comodidad de manejo.

Acción. Reacción. Interacción.
El confort no puede ser más fascinante. Gracias al sistema automático de activación por roce Sensomatic basta un suave impulso para poner cajones y caceroleros en movimiento.





NOVA PRO SISTEMAS DE CAJONES

El programa completo de cajones en dos diseños diferentes. Ampliable con un gran número de sistemas de confort, divisorios y de organización.

| | |
|--|---|
| | <p>NOVA PRO DELUXE 421</p> <p>El programa completo de cajones elegante para el mayor confort.</p> |
| | <p>NOVA PRO CLASSIC 461</p> <p>El programa completo de cajones clásico para el mayor confort.</p> |
| | <p>NOVA PRO SISTEMAS DIVISORIOS Y DE ORGANIZACIÓN 501</p> <p>Ordenar, distribuir, organizar - ayudas de gran valor para la organización del espacio de almacenamiento.</p> |
| | <p>NOVA PRO SENSOTRONIC 522</p> <p>Sistema de guías de control electrónico. Inteligencia en movimiento para muebles.</p> |
| | <p>NOVA PRO SENSOMATIC 527</p> <p>Sistema de apertura electromecánica para cajones y caceroleros.</p> |

NOVA PRO SISTEMAS DE CAJONES

El programa completo de cajones con precisión e individualidad.

SOFT-CLOSE SISTEMA DE AMORTIGUACIÓN

Con Soft-close, el concepto de amortiguación completo de GRASS, cada movimiento se convierte en una experiencia única. Ya que cerrar cajones con Soft-close es algo especial. Soft-close frena los frentes con suavidad y los cierra con delicadeza. No es de extrañar que Soft-close se haya convertido en estándar hace tiempo.





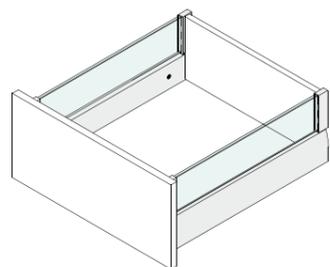
NOVA PRO DELUXE

El programa completo de cajones elegante para el mayor confort.

NOVA PRO DELUXE

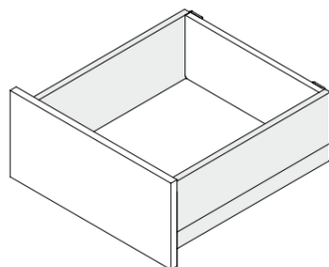
Nova Pro Deluxe ofrece máxima funcionalidad, diseño atemporal y un confort extraordinario – desde las guías hasta el sistema de suplementos.

CERTIFICADO DE CALIDAD
LGA



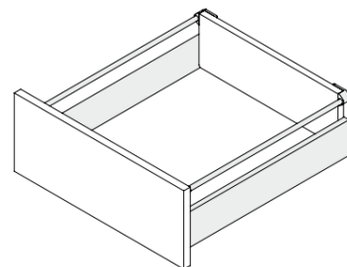
Nova Pro Crystal Deluxe – este sistema de suplementos ofrece mucha libertad para la creatividad individual.

El sistema y los elegantes laterales son sinónimo de unidad de una óptica valiosa, calidad extraordinaria y funcionalidad. La utilización de los materiales no conoce fronteras.



Nova Pro Duowing – el complemento de pared doble para una óptica clara de líneas rectas.

Duowing permite elevar de forma elegante el noble lateral Deluxe. Basta con insertar en la varilla y listo.



Nova Pro Deluxe – laterales elegantes con sistemas divisorios y de varillas versátiles.

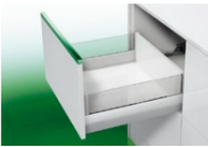
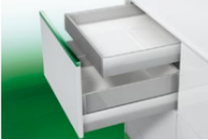
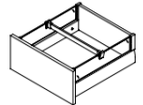
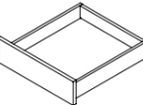
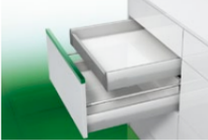
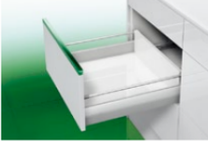
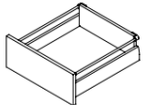
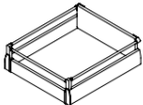
El sistema convence por el atrevimiento moderno y sobrio de los laterales Deluxe y su capacidad de uso inigualable. Nova Pro Deluxe inspira hasta en el detalle.

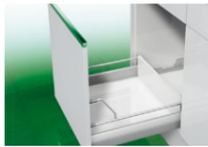
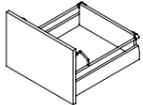
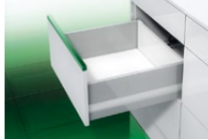
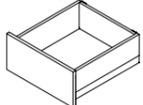
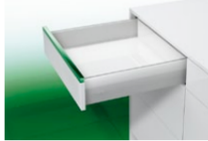
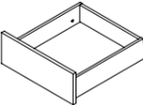
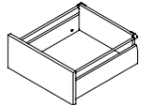
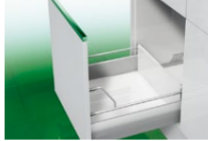
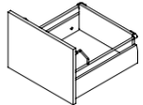
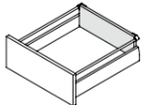
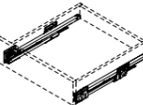
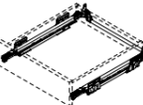
| Denominación del producto | Página |
|---|--------|
| Cacerolero H90 Nova Pro Crystal Deluxe | 424 |
| Cajón interior H90 Nova Pro Crystal Deluxe | 426 |
| Cajón interior H90 con frente de cristal Nova Pro Crystal Deluxe | 428 |
| Cajón interior H90 con frente de varilla Nova Pro Crystal Deluxe | 430 |
| Varilla cuadrada subdivisión transversal Nova Pro Crystal Deluxe | 432 |
| Cajón H90 Nova Pro Deluxe | 434 |
| Cajón interior H90 Nova Pro Deluxe | 436 |
| Cacerolero H90 con varilla redonda Nova Pro Deluxe | 438 |
| Cacerolero interior H90 con varilla redonda Nova Pro Deluxe | 440 |
| Cacerolero H90 con varilla redonda y soporte frontal Nova Pro Deluxe | 442 |
| Nova Pro Deluxe Duowing H90 | |
| Cajón H122 Nova Pro Deluxe | 444 |
| Cacerolero H122 con varilla redonda Nova Pro Deluxe | 446 |
| Cacerolero H122 con varilla redonda y soporte frontal Nova Pro Deluxe | 448 |
| Varilla redonda subdivisión transversal Nova Pro Deluxe | 450 |
| Paredes traseras de acero Nova Pro | 452 |
| Guía de extracción total Nova Pro 40/70 kg Soft-close | 454 |
| Guía de extracción total Nova Pro Tipmatic Plus 40/70 kg | 456 |

| | |
|------------------------|-----|
| Accesorios | 518 |
| Información técnica | 458 |
| Técnica de elaboración | 771 |

NOVA PRO DELUXE

El programa completo de cajones elegante para el mayor confort.

| | Descripción del producto | | Página |
|---|---|---|--------|
|  | Cacerolero H90 Nova Pro Crystal Deluxe <ul style="list-style-type: none"> Sistema de suplementos elegante, integrado en el lateral, material para los elementos de inserción de libre elección Regulación tridimensional del frente para juntas perfectas Regulación de inclinación integrada en el lateral |  | 424 |
|  | Cajón interior H90 Nova Pro Crystal Deluxe <ul style="list-style-type: none"> Perfil del frente adaptado a Crystal Montaje y desmontaje del frente sin herramientas |  | 426 |
|  | Cajón interior H90 con frente de cristal Nova Pro Crystal Deluxe <ul style="list-style-type: none"> Sistema de suplementos elegante, integrado en el lateral, material para los elementos de inserción de libre elección Montaje y desmontaje del frente sin herramientas |  | 428 |
|  | Cajón interior H90 con frente de varilla Nova Pro Crystal Deluxe <ul style="list-style-type: none"> Sistema de suplementos elegante, integrado en el lateral, material para los elementos de inserción de libre elección Montaje y desmontaje del frente sin herramientas |  | 430 |
|  | Varilla rectangular subdivisión transversal Nova Pro Crystal Deluxe <ul style="list-style-type: none"> Varilla transversal para Nova Pro Crystal Gran estabilidad gracias al perfil rectangular Montaje sencillo de los elementos de inserción |  | 432 |
|  | Cajón H90 Nova Pro Deluxe <ul style="list-style-type: none"> Regulación de altura y lateral integrada Montaje y desmontaje del frente sin herramientas Utilización óptima del espacio de almacenaje gracias a interiores rectos y ancho de montaje reducido |  | 434 |
|  | Cajón interior H90 Nova Pro Deluxe <ul style="list-style-type: none"> Montaje y desmontaje del frente sin herramientas Utilización óptima del espacio de almacenaje gracias a interiores rectos y ancho de montaje reducido |  | 436 |
|  | Cacerolero H90 con varilla redonda Nova Pro Deluxe <ul style="list-style-type: none"> Regulación de altura y lateral integrada Regulación de inclinación por varilla Montaje y desmontaje del frente sin herramientas |  | 438 |
|  | Cacerolero interior H90 con varilla redonda Nova Pro Deluxe <ul style="list-style-type: none"> Montaje y desmontaje del frente sin herramientas Utilización óptima del espacio de almacenaje gracias a interiores rectos y ancho de montaje reducido |  | 440 |

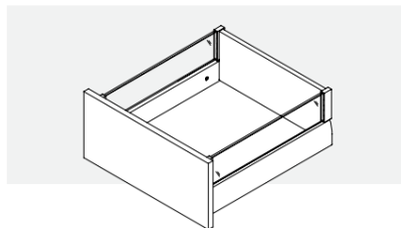
| | Descripción del producto | | Página |
|---|---|---|--------|
|  | Cacerolero H90 con varilla redonda y soporte frontal Nova Pro Deluxe <ul style="list-style-type: none"> Fijación adicional para una estabilidad óptima en frentes altos Regulación de altura y lateral integrada Regulación de inclinación por varilla Montaje y desmontaje del frente sin herramientas |  | 442 |
|  | Nova Pro Deluxe Duowing H90 <ul style="list-style-type: none"> Óptica fresca y moderna de los laterales Diseño purista de líneas rectas Laterales del cajón altos cerrados Posibilidad de montaje sencillo posterior en varillas estándar ya existentes |  | 442 |
|  | Cajón H122 Nova Pro Deluxe <ul style="list-style-type: none"> Regulación tridimensional del frente para un dibujo de las juntas perfecto Regulación de inclinación integrada en el lateral Montaje y desmontaje del frente sin herramientas |  | 444 |
|  | Cacerolero H122 con varilla redonda Nova Pro Deluxe <ul style="list-style-type: none"> Regulación tridimensional del frente para un dibujo de las juntas perfecto Regulación de inclinación integrada en el lateral Montaje y desmontaje del frente sin herramientas |  | 446 |
|  | Cacerolero H122 con varilla redonda y soporte frontal Nova Pro Deluxe <ul style="list-style-type: none"> Fijación adicional para una estabilidad óptima en frentes altos Regulación tridimensional del frente para un dibujo de las juntas perfecto Regulación de inclinación integrada en el lateral Montaje y desmontaje del frente sin herramientas |  | 448 |
|  | Varilla redonda subdivisión transversal Nova Pro Deluxe <ul style="list-style-type: none"> Subdivisión transversal para varilla redonda Montaje sencillo a presión |  | 450 |
|  | Paredes traseras de acero Nova Pro <ul style="list-style-type: none"> Paredes traseras de acero para cajones y caceroleros Nova Pro |  | 452 |
|  | Guía de extracción total Nova Pro 40/70 kg Soft-close <ul style="list-style-type: none"> Tecnología de guías completamente sincronizada sin golpes intermedios Tecnología Soft-close integrada Características de deslizamiento excelentes |  | 454 |
|  | Guía de extracción total Nova Pro Tipmatic Plus 40/70 kg <ul style="list-style-type: none"> Sistema de apertura mecánico Movilización en todo el panel frontal Tecnología de guías completamente sincronizada sin golpes intermedios Función de captar para un cierre seguro |  | 456 |

NOVA PRO CRYSTAL DELUXE

Cacerolero H90



- Sistema de suplementos elegante, integrado en el lateral, material para los elementos de inserción de libre elección
- Tecnología de guías completamente sincronizada sin golpes intermedios
- Características de deslizamiento excelentes
- Mayor estabilidad
- Valores de inflexión muy reducidos
- Regulación tridimensional del frente para un dibujo de las juntas perfecto
- Regulación de inclinación integrada en el lateral
- Montaje y desmontaje del frente sin herramientas
- No son necesarios trabajos en el fondo
- Idéntico ancho del fondo y la pared trasera
- Utilización óptima del espacio de almacenamiento gracias a interiores rectos y ancho de montaje reducido



INFORMACIÓN DE PEDIDO

1 Laterales H90 Nova Pro Crystal Deluxe, izda./dcha.

| NL | Metálico | Blanco puro |
|-----|------------|-------------|
| 300 | F100068855 | F100076518 |
| 350 | F100070981 | F100076521 |
| 400 | F100068858 | F100076524 |
| 450 | F100068861 | F100071850 |
| 500 | F100068864 | F100076527 |
| 550 | F100070984 | F100076530 |
| 600 | F100068867 | F100071853 |
| 650 | F100068870 | F100076533 |

2 Guías de extracción total Nova Pro Soft-close izda./dcha.

| NL | 40 kg | 70 kg |
|-----|------------|------------|
| 300 | F101063664 | - |
| 350 | F101063665 | - |
| 400 | F101063666 | - |
| 450 | F101063667 | F101063711 |
| 500 | F101063668 | F101063714 |
| 550 | F101063669 | F101063717 |
| 600 | F101063670 | F101063720 |
| 650 | - | F101063723 |

3 Tapa interior

| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102027330 | F102076546 |

4 Set de fijación consta de: Pos. 4a, 4b, 4c

| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102071066 | F102076538 |

4a Set de soporte de pared trasera izda./dcha, para suplementos de cristal y aluminio

| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102068878 | F102076539 |

4b Set de fijación del frente, izda./dcha, para suplementos de cristal y aluminio

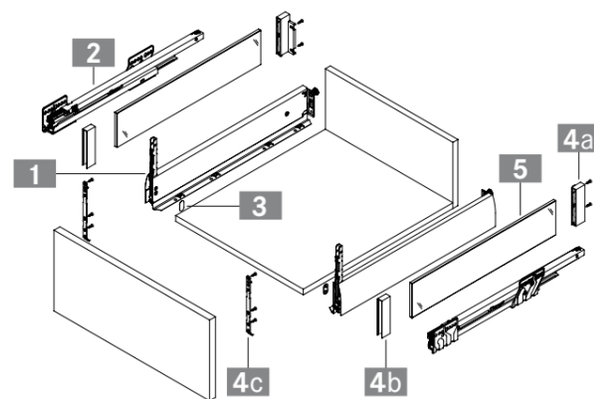
| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102068288 | F102076536 |

4c Ganchos de suspensión

| | Insertar a presión | Atornillar | Taco de expansión |
|--|--------------------|------------|-------------------|
| | F102062582 | F102062651 | F102117723 |

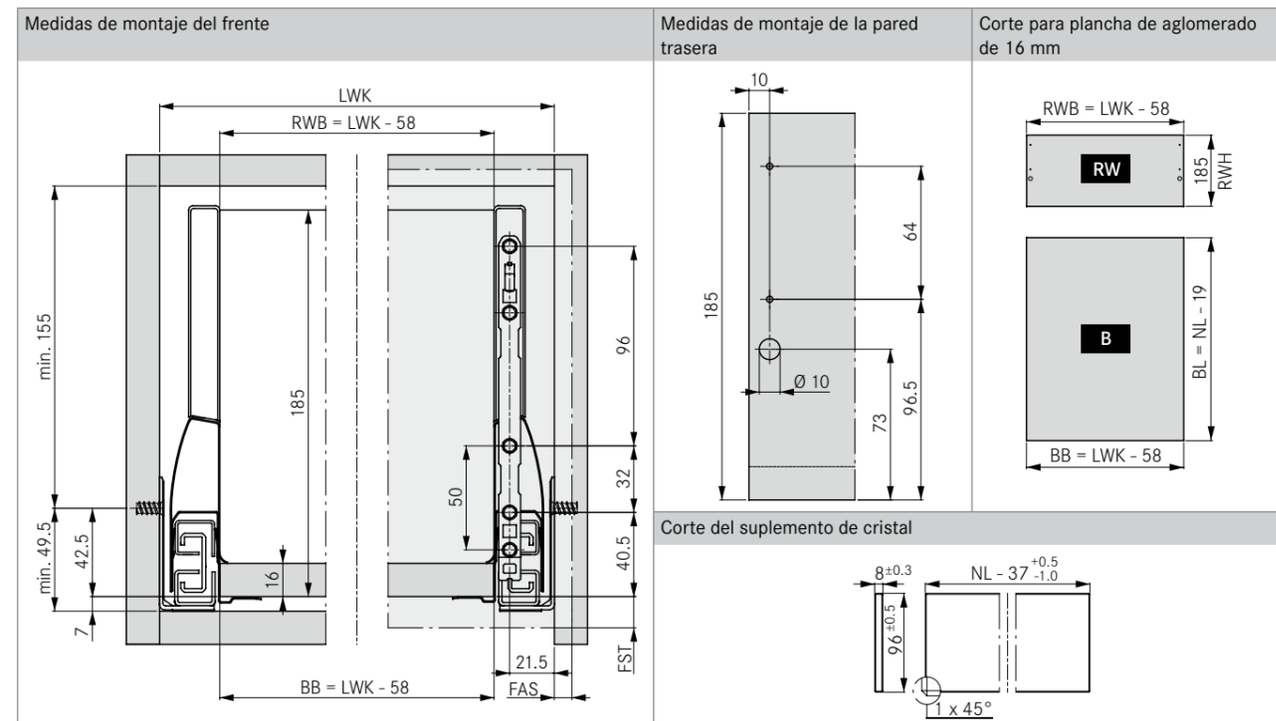
5 Set de elementos de inserción de aluminio, izda./dcha.

| NL | Metálico | Blanco puro |
|-----|------------|-------------|
| 450 | F102072414 | F102072417 |
| 500 | F102072415 | F102072418 |
| 550 | F102077908 | F102077909 |
| 650 | F102072416 | F102072419 |

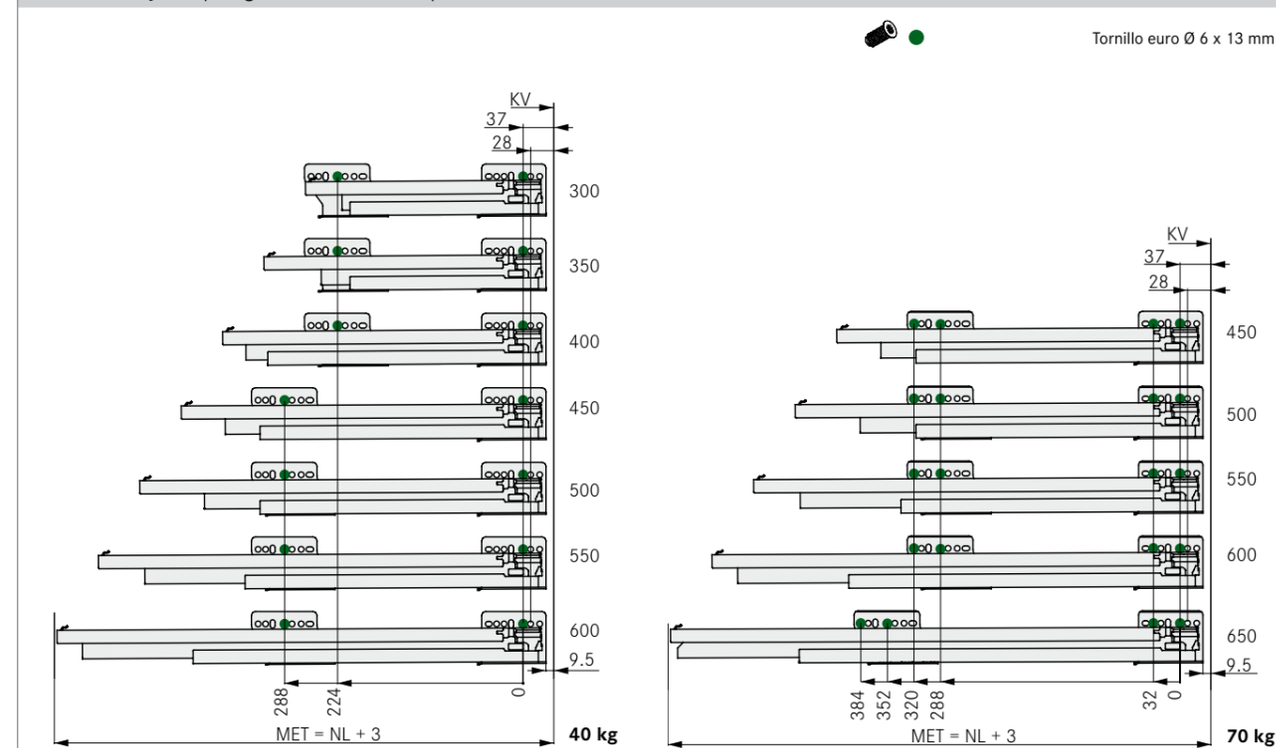


INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros



Posiciones de fijación para guía de extracción completa



LEYENDA

| | | | | | |
|-----|--------------------------------|-----|-------------------------------|-----|-------------------------|
| B | Fondo | FST | Saliente del frente | NL | Longitud nominal |
| BB | Ancho del fondo | KV | Canto frontal del módulo | RW | Pared trasera |
| BL | Longitud del fondo | LWK | Ancho interior del módulo | RWB | Ancho de pared trasera |
| FAS | Cubrimiento del frente lateral | MET | Profundidad de montaje mínima | RWH | Altura de pared trasera |

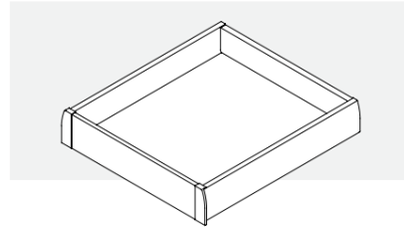
NOVA PRO CRYSTAL DELUXE

Cajón interior H90

SISTEMAS DE CAJONES
NOVA PRO CRYSTAL DELUXE



- Perfil del frente adaptado a Crystal
- Tecnología de guías completamente sincronizada sin golpes intermedios
- Características de deslizamiento excelentes
- Mayor estabilidad
- Valores de inflexión muy reducidos
- Montaje y desmontaje del frente sin herramientas
- No son necesarios trabajos en el fondo
- Idéntico ancho del fondo y la pared trasera
- Utilización óptima del espacio de almacenaje gracias a interiores rectos y ancho de montaje reducido



INFORMACIÓN DE PEDIDO

1 Laterales H90 Nova Pro Deluxe, izda./dcha.

| NL | Metálico | Blanco puro |
|-----|------------|-------------|
| 300 | F100065003 | F100065030 |
| 350 | F100065006 | F100065033 |
| 400 | F100065009 | F100065036 |
| 450 | F100065012 | F100065039 |
| 500 | F100065015 | F100065042 |
| 550 | F100065018 | F100065045 |
| 600 | F100065021 | F100065048 |
| 650 | F100065024 | F100076500 |

2 Guía de extracción completa Nova Pro Soft-close, izda./dcha.

| NL | 40 kg | 70 kg |
|-----|------------|------------|
| 300 | F101063664 | - |
| 350 | F101063665 | - |
| 400 | F101063666 | - |
| 450 | F101063667 | F101063711 |
| 500 | F101063668 | F101063714 |
| 550 | F101063669 | F101063717 |
| 600 | F101063670 | F101063720 |
| 650 | - | F101063723 |

3 Tapa interior

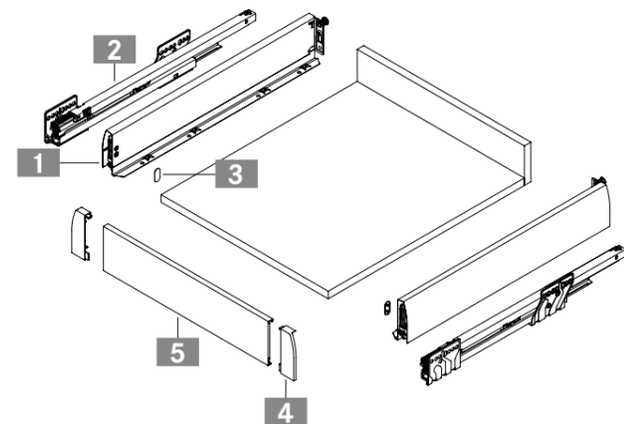
| | Metálico | Blanco puro |
|--|-----------|-------------|
| | F10207330 | F102076546 |

4 Nova Pro Crystal set de soportes del frente H90, izda./dcha.

| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102071988 | F102076544 |

5 Nova Pro Crystal perfil del frente, para cortar a medida

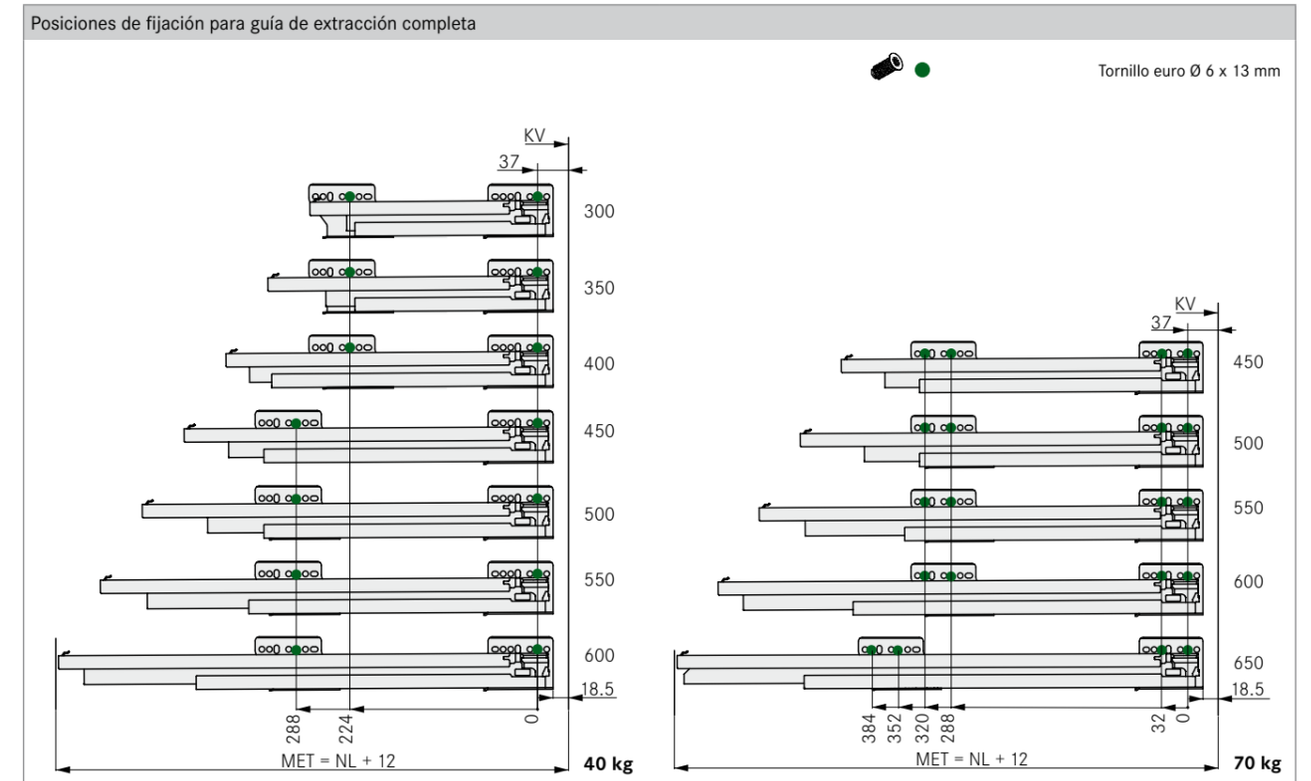
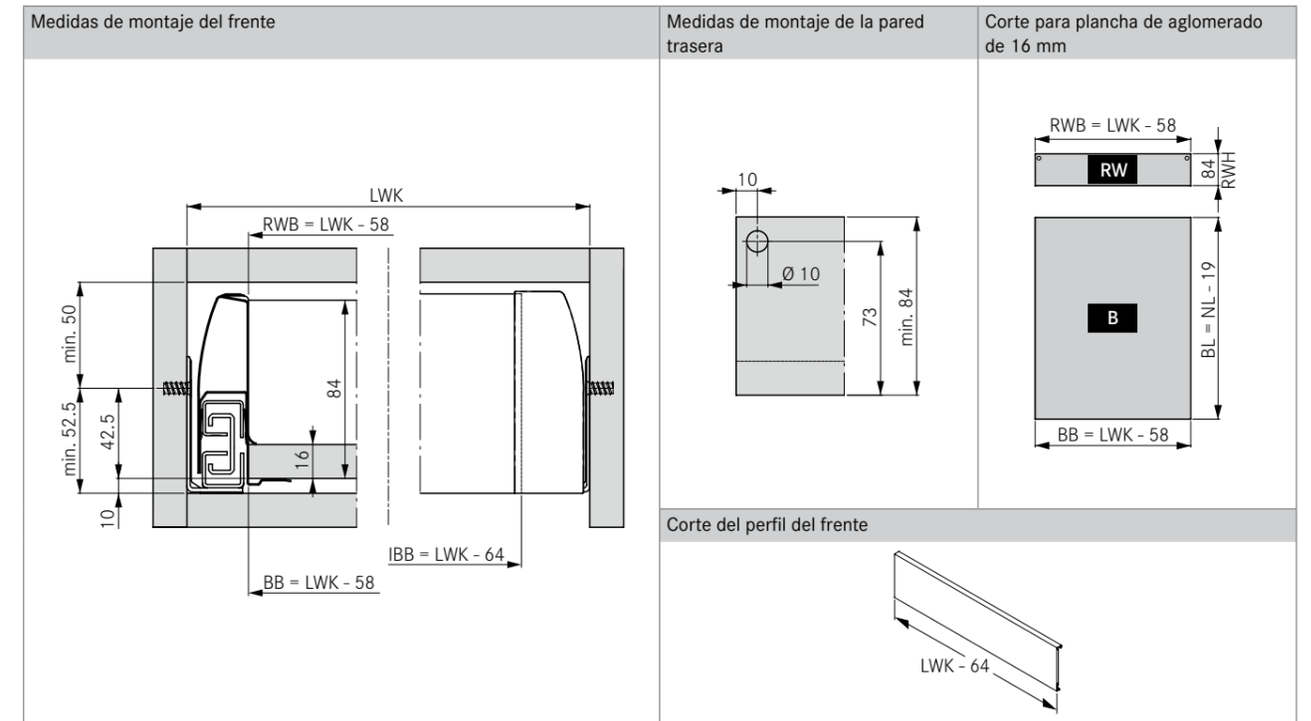
| L | Metálico | Blanco puro |
|------|------------|-------------|
| 1150 | F102072321 | F102076543 |



| | | | | | |
|-----------------------------------|-----|----------------------|-----|------------------------|-----|
| Sistemas de organización Nova Pro | 501 | Nova Pro Sensotronic | 522 | Información técnica | 458 |
| Nova Pro Tipmatic Plus | 456 | Nova Pro Sensomatic | 527 | Técnica de elaboración | 771 |

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros



LEYENDA

| | | | | | |
|-----|---------------------------------|-----|-------------------------------|-----|-------------------------|
| B | Fondo | KV | Canto frontal del módulo | NL | Longitud nominal |
| BB | Ancho del fondo | L | Longitud | RW | Pared trasera |
| BL | Longitud del fondo | LWK | Ancho interior del módulo | RWB | Ancho de pared trasera |
| IBB | Ancho de panel frontal interior | MET | Profundidad de montaje mínima | RWH | Altura de pared trasera |

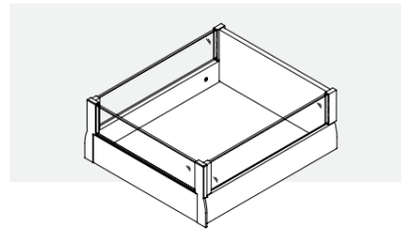
NOVA PRO CRYSTAL DELUXE

Cajón interior H90 con frente de cristal

SISTEMA DE CAJONES
NOVA PRO CRYSTAL DELUXE



- Sistema de suplementos elegante, integrado en el lateral, material para los elementos de inserción de libre elección
- Tecnología de guías completamente sincronizada sin golpes intermedios
- Características de deslizamiento excelentes
- Mayor estabilidad
- Valores de inflexión muy reducidos
- Montaje y desmontaje del frente sin herramientas
- No son necesarios trabajos en el fondo
- Idéntico ancho del fondo y la pared trasera



INFORMACIÓN DE PEDIDO

1 Laterales H90 Nova Pro Crystal Deluxe, izda./dcha.

| NL | Metálico | Blanco puro |
|-----|------------|-------------|
| 300 | F100068855 | F100076518 |
| 350 | F100070981 | F100076521 |
| 400 | F100068858 | F100076524 |
| 450 | F100068861 | F100071850 |
| 500 | F100068864 | F100076527 |
| 550 | F100070984 | F100076530 |
| 600 | F100068867 | F100071853 |
| 650 | F100068870 | F100076533 |

2 Guía de extracción completa Nova Pro Soft-close, izda./dcha.

| NL | 40 kg | 70 kg |
|-----|------------|------------|
| 300 | F101063664 | - |
| 350 | F101063665 | - |
| 400 | F101063666 | - |
| 450 | F101063667 | F101063711 |
| 500 | F101063668 | F101063714 |
| 550 | F101063669 | F101063717 |
| 600 | F101063670 | F101063720 |
| 650 | - | F101063723 |

3 Tapa interior

| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102027330 | F102076546 |

4 Set de soporte de pared trasera izda./dcha, para suplementos de cristal y aluminio

| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102068877 | F102076539 |

5 Set de fijación del frente, izda./dcha. para suplementos de cristal y aluminio

| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102068288 | F102076536 |

6 Set de soportes del frente H186 para cristal, izda./dcha.

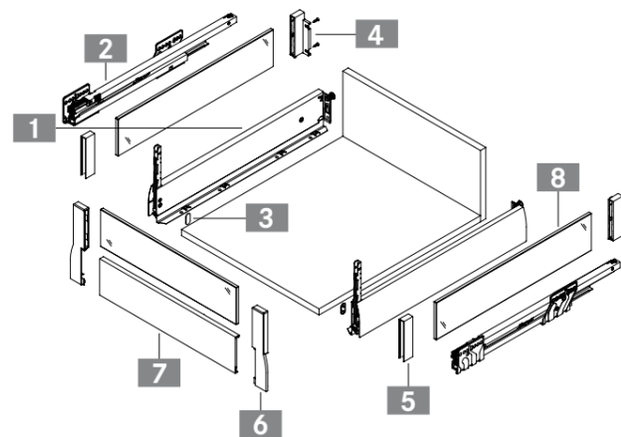
| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102076705 | F102076704 |

7 Perfil del frente para cortar a medida

| L | Metálico | Blanco puro |
|------|------------|-------------|
| 1150 | F102072321 | F102076543 |

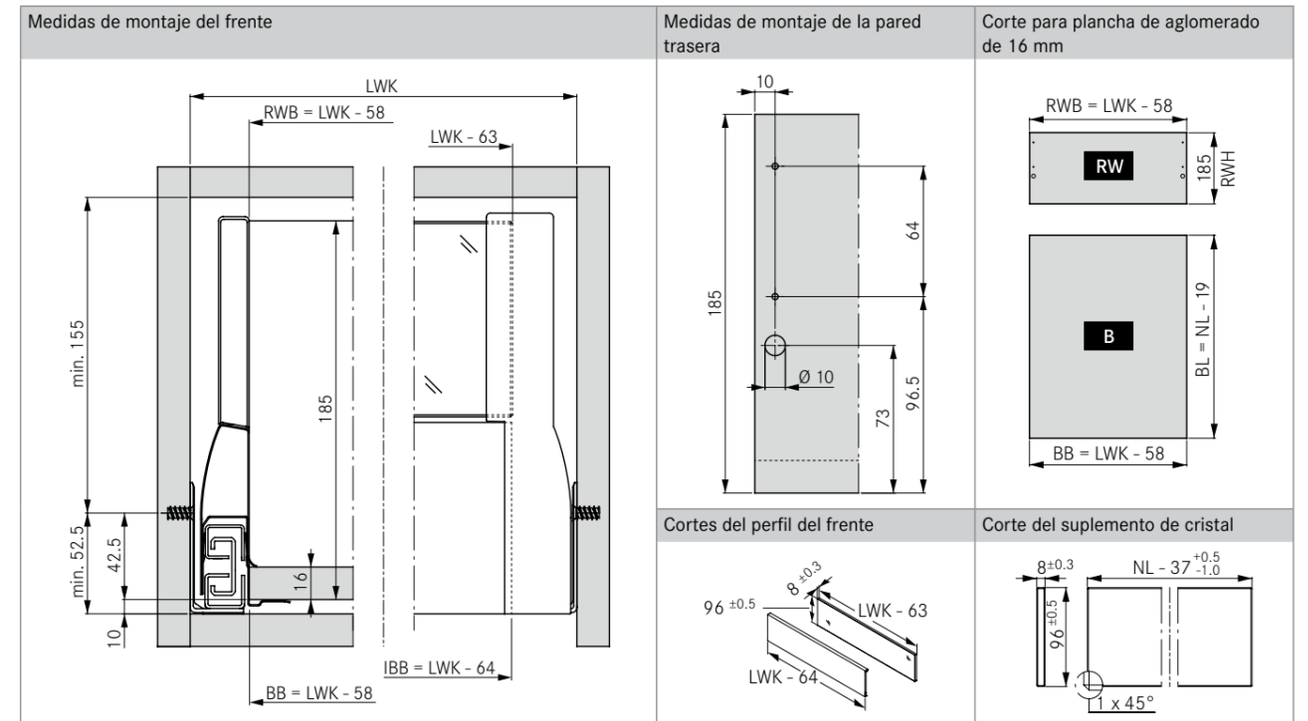
8 Set de elementos de inserción de aluminio, izda./dcha.

| NL | Metálico | Blanco puro |
|-----|------------|-------------|
| 450 | F102072414 | F102072417 |
| 500 | F102072415 | F102072418 |
| 550 | F102077908 | F102077909 |
| 650 | F102072416 | F102072419 |

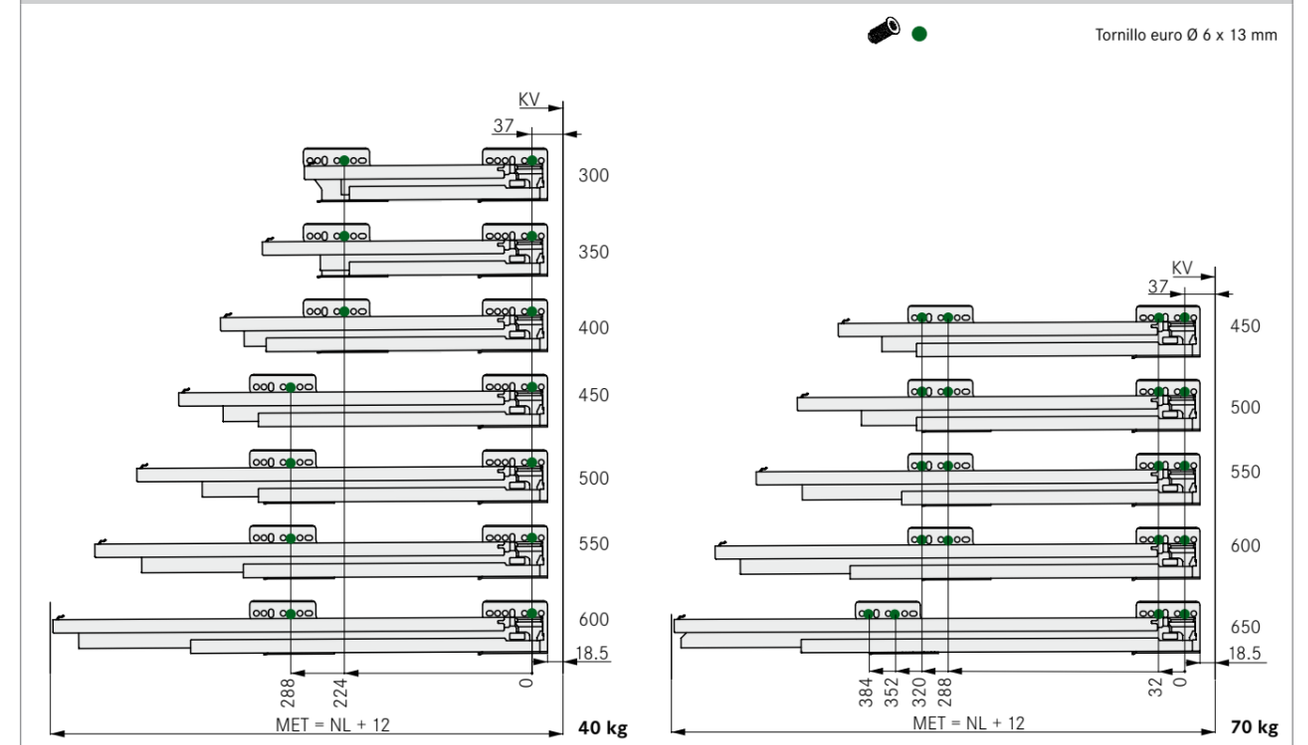


INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros



Posiciones de fijación para guía de extracción completa



LEYENDA

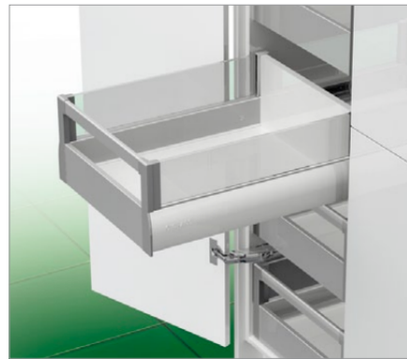
| | | | | | |
|-----|----------------------------------|-----|-------------------------------|-----|-------------------------|
| B | Fondo | KV | Canto frontal del módulo | NL | Longitud nominal |
| BB | Ancho del fondo | L | Longitud | RW | Pared trasera |
| BL | Longitud del fondo | LWK | Ancho interior del módulo | RWB | Ancho de pared trasera |
| IBB | Ancho del panel frontal interior | MET | Profundidad de montaje mínima | RWH | Altura de pared trasera |

| | | | | | |
|-----------------------------------|-----|----------------------|-----|------------------------|-----|
| Sistemas de organización Nova Pro | 501 | Nova Pro Sensotronic | 522 | Información técnica | 458 |
| Nova Pro Tipmatic Plus | 456 | Nova Pro Sensomatic | 527 | Técnica de elaboración | 771 |

NOVA PRO CRYSTAL DELUXE

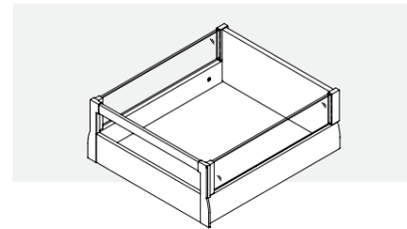
Cajón interior H90 con frente de varilla

SISTEMAS DE CAJONES
NOVA PRO CRYSTAL DELUXE



- Sistema de suplementos elegante, integrado en el lateral, material para los elementos de inserción de libre elección
- Tecnología de guías completamente sincronizada sin golpes intermedios
- Características de deslizamiento excelentes
- Mayor estabilidad
- Valores de inflexión muy reducidos
- Montaje y desmontaje del frente sin herramientas
- No son necesarios trabajos en el fondo
- Idéntico ancho del fondo y la pared trasera

- Utilización óptima del espacio de almacenaje gracias a interiores rectos y ancho de montaje reducido



INFORMACIÓN DE PEDIDO

1 Laterales H90 Nova Pro Crystal Deluxe, izda./dcha.



| NL | Metálico | Blanco puro |
|-----|------------|-------------|
| 300 | F100068855 | F100076518 |
| 350 | F100070981 | F100076521 |
| 400 | F100068858 | F100076524 |
| 450 | F100068861 | F100071850 |
| 500 | F100068864 | F100076527 |
| 550 | F100070984 | F100076530 |
| 600 | F100068867 | F100071853 |
| 650 | F100068870 | F100076533 |

2 Guía de extracción completa Nova Pro Soft-close, izda./dcha.



| NL | 40 kg | 70 kg |
|-----|------------|------------|
| 300 | F101063664 | - |
| 350 | F101063665 | - |
| 400 | F101063666 | - |
| 450 | F101063667 | F101063711 |
| 500 | F101063668 | F101063714 |
| 550 | F101063669 | F101063717 |
| 600 | F101063670 | F101063720 |
| 650 | - | F101063723 |

3 Tapa interior



| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102027330 | F102076546 |

4 Set de soporte de pared trasera izda./dcha, para suplementos de cristal y aluminio



| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102068877 | F102076539 |

5 Set de fijación del frente, izda./dcha. para suplementos de cristal y aluminio



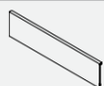
| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102068288 | F102076536 |

7 Set de soportes del frente H186 para varilla rectangular, izda./dcha.



| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102071989 | F102076545 |

8 Perfil de panel frontal interior para cortar a medida

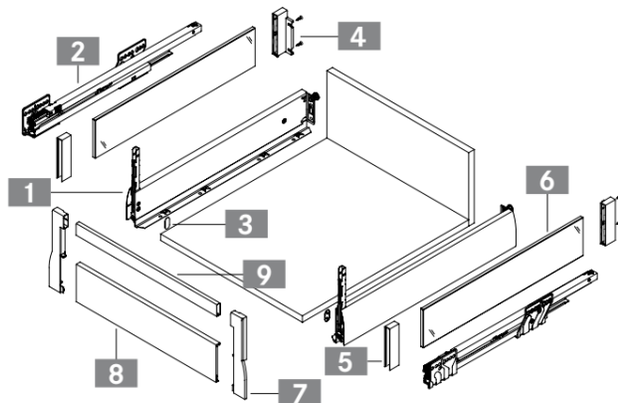


| NL | Metálico | Blanco puro |
|------|------------|-------------|
| 1150 | F102072321 | F102076543 |

9 Barra para varilla transversal para cortar a medida



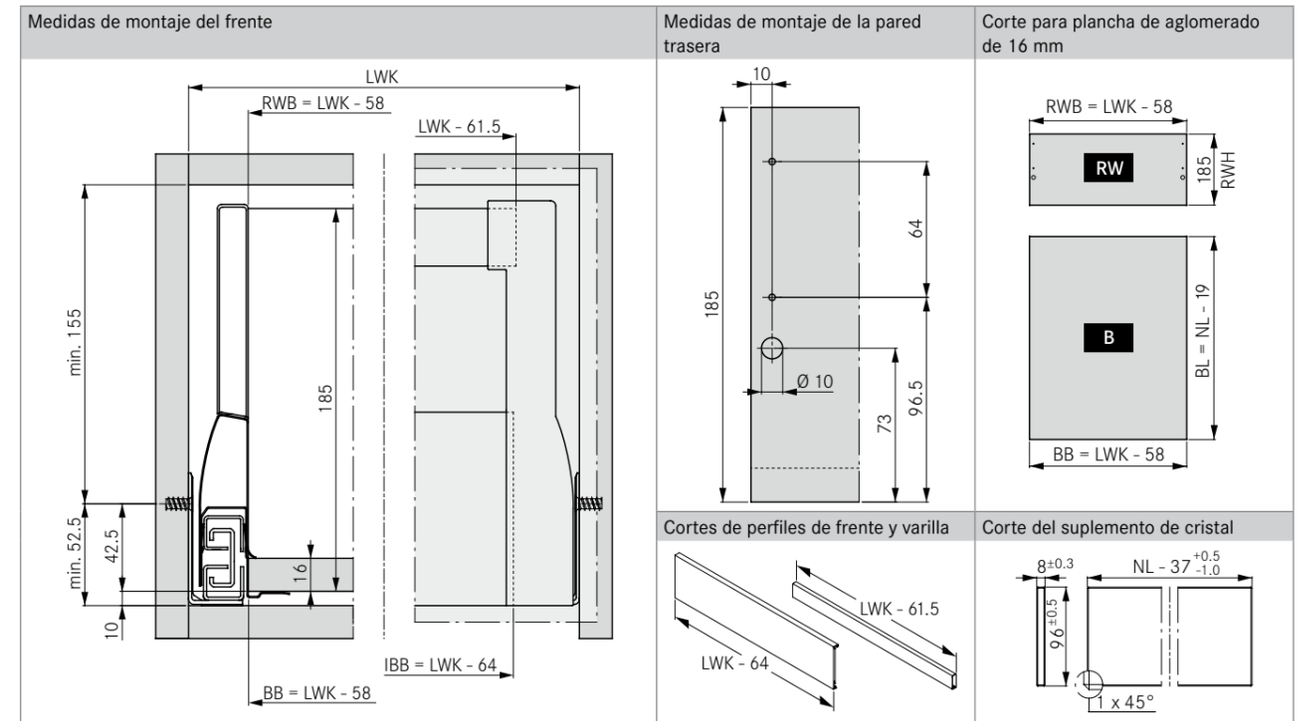
| NL | Metálico | Blanco puro |
|------|------------|-------------|
| 1150 | F102076663 | F102076684 |



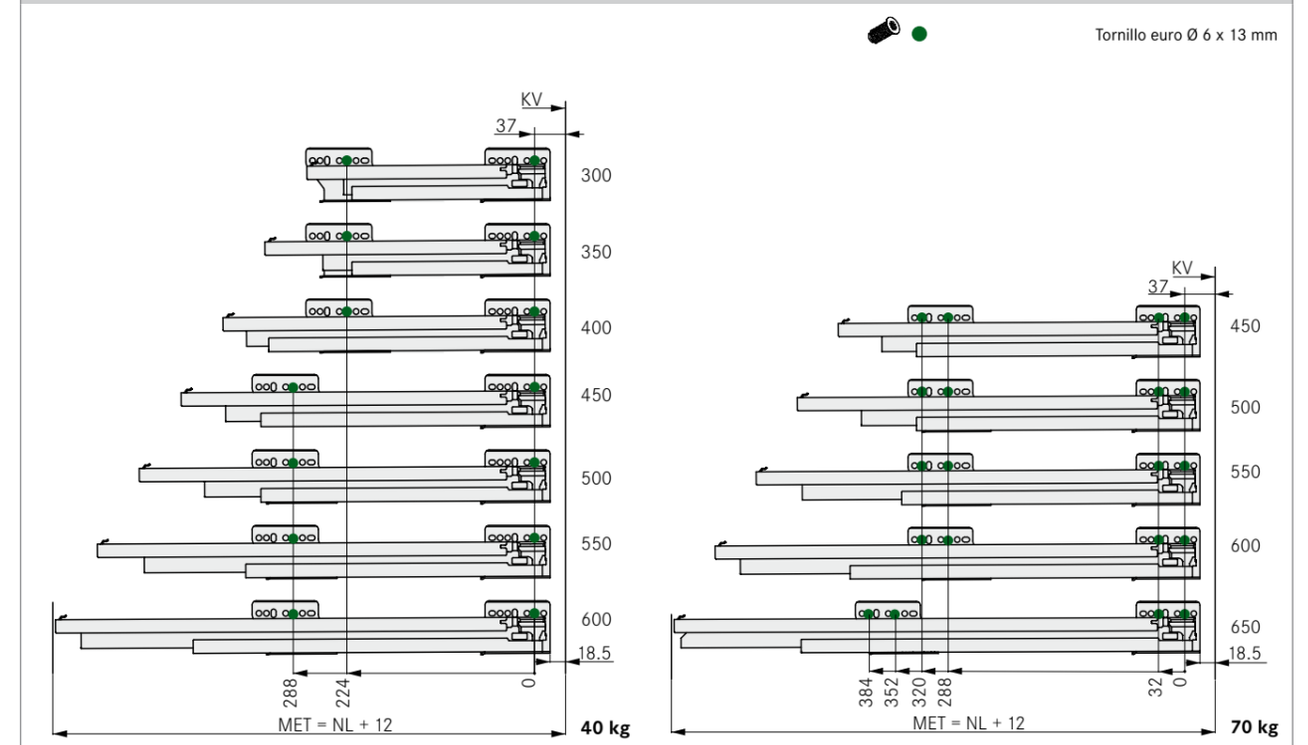
| | | | | | |
|-----------------------------------|-----|----------------------|-----|------------------------|-----|
| Sistemas de organización Nova Pro | 501 | Nova Pro Sensotronic | 522 | Información técnica | 458 |
| Nova Pro Tipmatic Plus | 456 | Nova Pro Sensomatic | 527 | Técnica de elaboración | 771 |

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros



Posiciones de fijación para guía de extracción completa



LEYENDA

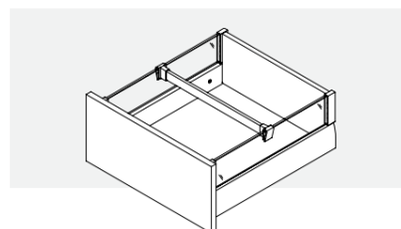
| | | | | | |
|-----|---------------------------------|-----|-------------------------------|-----|-------------------------|
| B | Fondo | KV | Canto frontal del módulo | RW | Pared trasera |
| BB | Ancho del fondo | LWK | Ancho interior del módulo | RWB | Ancho de pared trasera |
| BL | Longitud del fondo | MET | Profundidad de montaje mínima | RWH | Altura de pared trasera |
| IBB | Ancho de panel frontal interior | NL | Longitud nominal | | |

NOVA PRO CRYSTAL DELUXE

Varilla rectangular subdivisión transversal



- Varilla transversal para Nova Pro Crystal
- Montaje sencillo de los elementos de inserción
- Montaje posterior posible en todo momento
- Gran estabilidad gracias al perfil rectangular
- Regulable sin herramientas
- Perfil divisorio para cortar a medida



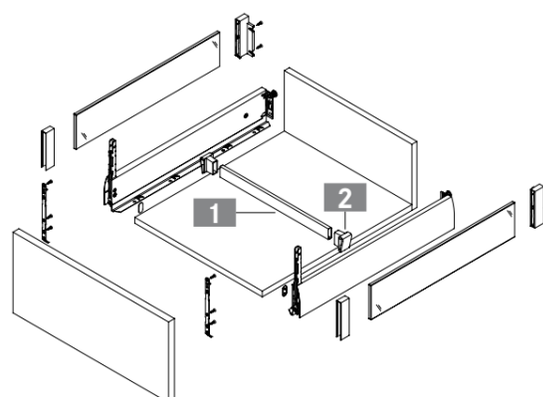
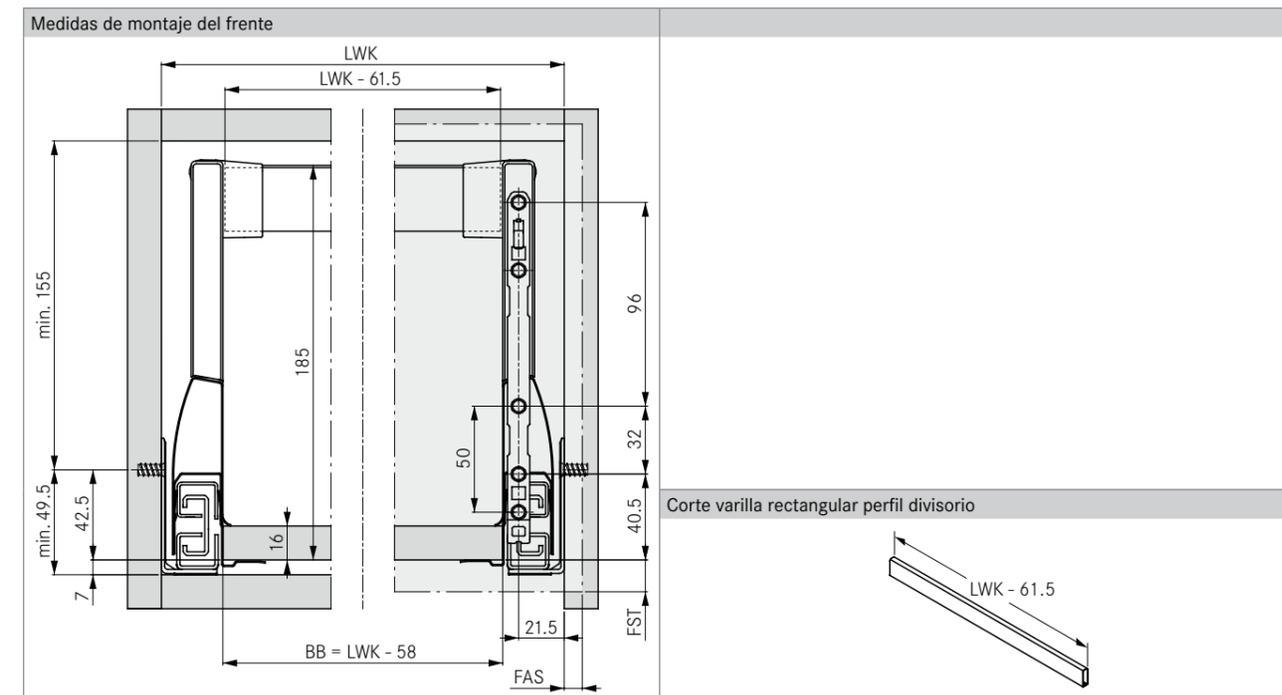
INFORMACIÓN DE PEDIDO

| 1 Varilla rectangular perfil divisorio | | | |
|--|------------|-------------|---|
| L | Metálico | Blanco puro | |
| 1150 | F102076663 | F102076684 |  |

| 2 Soporte para divisiones con varilla rectangular | | | |
|---|------------|-------------|---|
| | Metálico | Blanco puro | |
| | F102070935 | F102076537 |  |

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros



| | | | |
|-----------------------------------|-----|--|--|
| Crystal Deluxe Cacerolero H90 | 424 | | |
| Crystal Deluxe Cajón interior H90 | 428 | | |

| | | | |
|-------------------------------|-----|--|--|
| Crystal Deluxe Cacerolero H90 | 438 | | |
| | | | |

LEYENDA

| | | | |
|-----|--------------------------------|--|--|
| BB | Ancho del fondo | | |
| FAS | Cubrimiento del frente lateral | | |
| FST | Saliente del frente | | |
| LWK | Ancho interior del módulo | | |

Todas las medidas en milímetros. Se reserva el derecho a realizar modificaciones

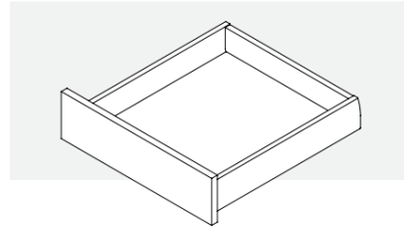
NOVA PRO DELUXE

Cajón H90

SISTEMAS DE CAJONES
NOVA PRO DELUXE



- Tecnología de guías completamente sincronizada sin golpes intermedios
- Características de deslizamiento excelentes
- Mayor estabilidad
- Valores de inflexión muy reducidos
- Regulación de altura y lateral integrada
- Montaje y desmontaje del frente sin herramientas
- No son necesarios trabajos en el fondo
- Idéntico ancho del fondo y la pared trasera
- Utilización óptima del espacio de almacenamiento gracias a interiores rectos y ancho de montaje reducido



INFORMACIÓN DE PEDIDO

1 Laterales H90 Nova Pro Deluxe, izda./dcha.



| NL | Metálico | Blanco puro |
|-----|------------|-------------|
| 270 | F100065000 | F100065027 |
| 300 | F100065003 | F100065030 |
| 350 | F100065006 | F100065033 |
| 400 | F100065009 | F100065036 |
| 450 | F100065012 | F100065039 |
| 500 | F100065015 | F100065042 |
| 550 | F100065018 | F100065045 |
| 600 | F100065021 | F100065048 |
| 650 | F100065024 | F100076500 |

2 Guías de extracción total Nova Pro Soft-close izda./dcha.



| NL | 40 kg | 70 kg |
|-----|------------|------------|
| 270 | F101063663 | - |
| 300 | F101063664 | - |
| 350 | F101063665 | - |
| 400 | F101063666 | - |
| 450 | F101063667 | F101063711 |
| 500 | F101063668 | F101063714 |
| 550 | F101063669 | F101063717 |
| 600 | F101063670 | F101063720 |
| 650 | - | F101063723 |

3 Set de fijación frontal para atornillar para H90 consta de: Pos. 3a, 3b



| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102061675 | F102076547 |

3b Tapa interior

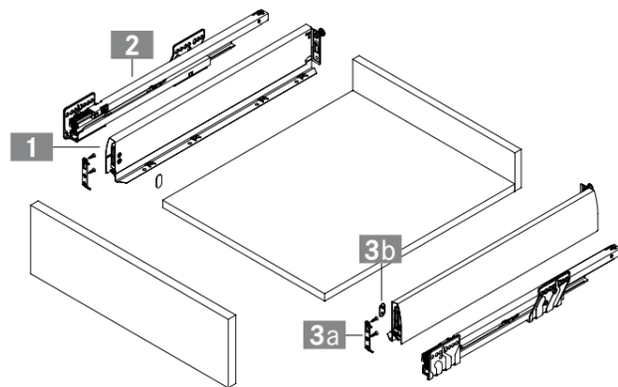


| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102027330 | F102076546 |

3a Ganchos de suspensión para H90

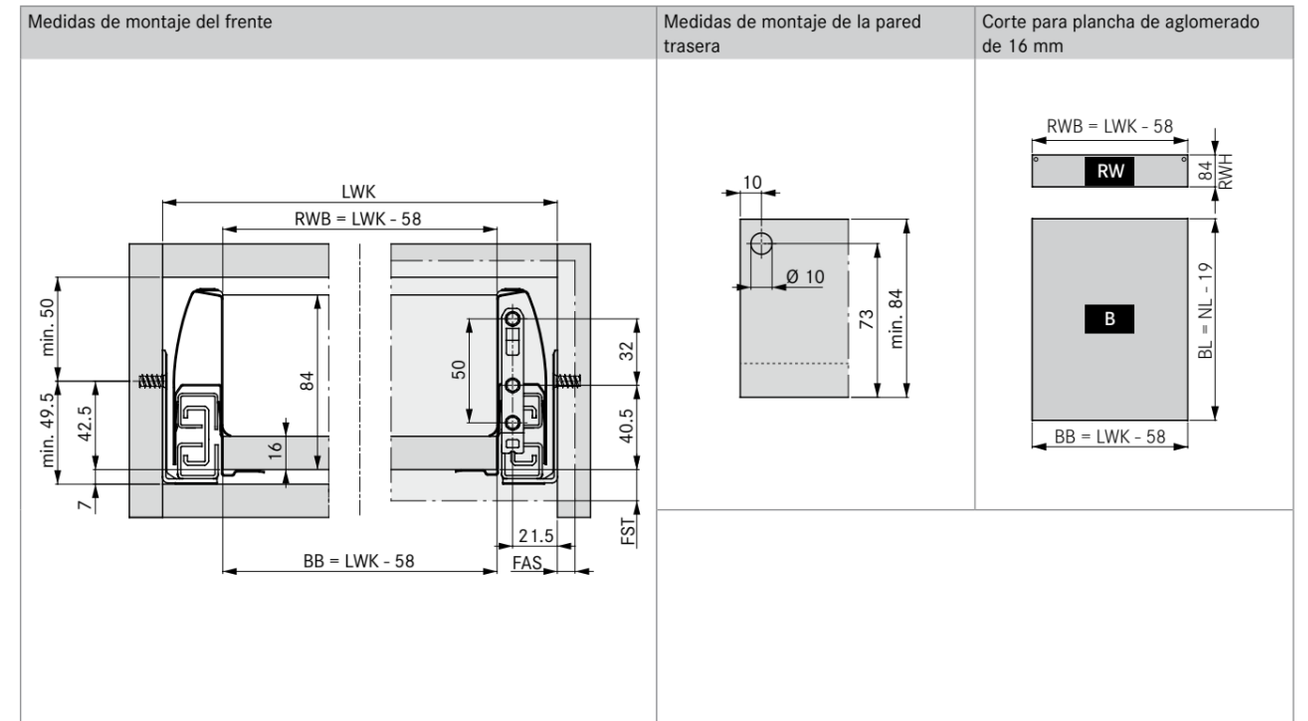


| | Insertar a presión 32 mm | Insertar a presión 50 mm | Atornillar |
|--|--------------------------|--------------------------|------------|
| | F102021854 | F102021153 | F102021855 |
| | Taco de expansión 32 mm | Taco de expansión 50 mm | |
| | F102117719 | F102117720 | |

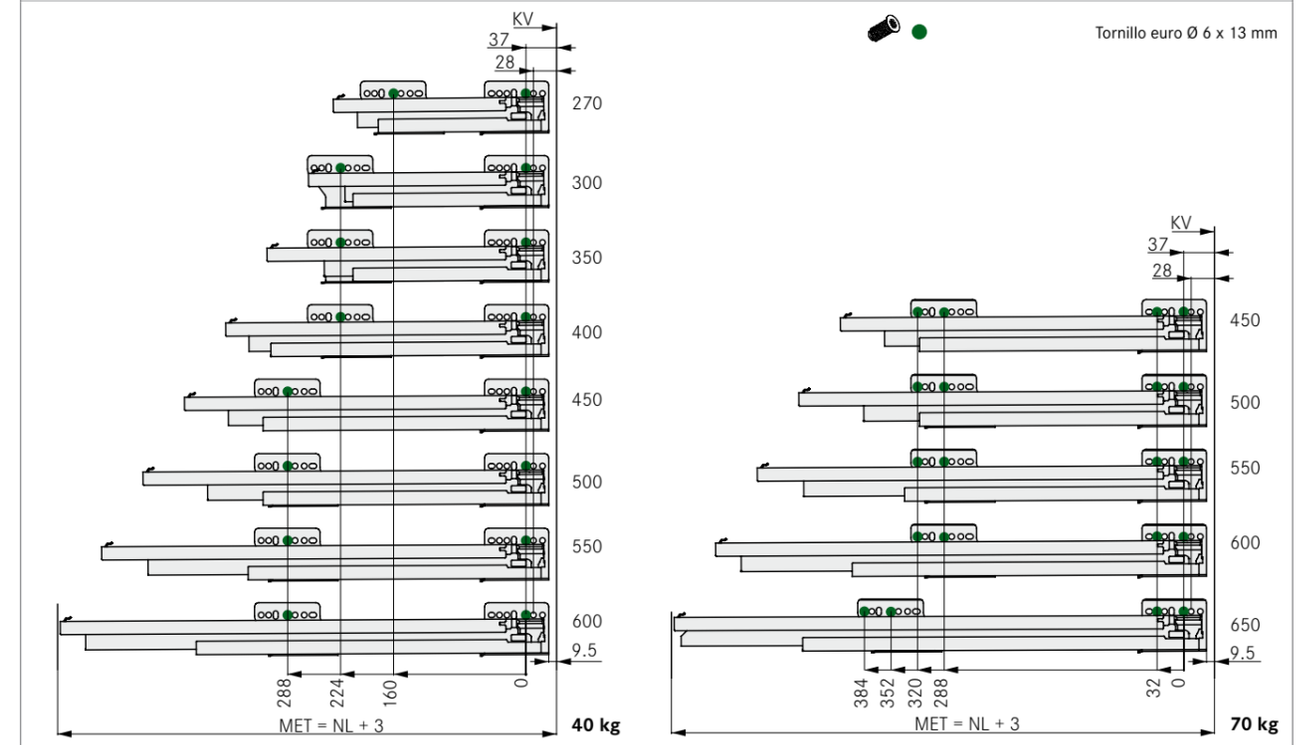


INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros



Posiciones de fijación para guía de extracción completa



LEYENDA

| | | | | | |
|-----|--------------------------------|-----|-------------------------------|-----|-------------------------|
| B | Fondo | FST | Saliente del frente | NL | Longitud nominal |
| BB | Ancho del fondo | KV | Canto frontal del módulo | RW | Pared trasera |
| BL | Longitud del fondo | LWK | Ancho interior del módulo | RWB | Ancho de pared trasera |
| FAS | Cubrimiento del frente lateral | MET | Profundidad de montaje mínima | RWH | Altura de pared trasera |

| | | | | | |
|-----------------------------------|-----|----------------------|-----|------------------------|-----|
| Sistemas de organización Nova Pro | 501 | Nova Pro Sensotronic | 522 | Información técnica | 458 |
| Nova Pro Tipmatic Plus | 456 | Nova Pro Sensomatic | 527 | Técnica de elaboración | 771 |

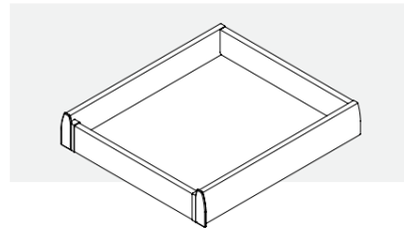
NOVA PRO DELUXE

Cajón interior H90

SISTEMAS DE CAJONES
NOVA PRO DELUXE



- Tecnología de guías completamente sincronizada sin golpes intermedios
- Características de deslizamiento excelentes
- Mayor estabilidad
- Valores de inflexión muy reducidos
- Montaje y desmontaje del frente sin herramientas
- No son necesarios trabajos en el fondo
- Idéntico ancho del fondo y la pared trasera
- Utilización óptima del espacio de almacenaje gracias a interiores rectos y ancho de montaje reducido



INFORMACIÓN DE PEDIDO

1 Laterales H90 Nova Pro Deluxe, izda./dcha.



| NL | Metálico | Blanco puro |
|-----|------------|-------------|
| 270 | F100065000 | F100065027 |
| 300 | F100065003 | F100065030 |
| 350 | F100065006 | F100065033 |
| 400 | F100065009 | F100065036 |
| 450 | F100065012 | F100065039 |
| 500 | F100065015 | F100065042 |
| 550 | F100065018 | F100065045 |
| 600 | F100065021 | F100065048 |
| 650 | F100065024 | F100076500 |

2 Guía de extracción completa Nova Pro Soft-close, izda./dcha.



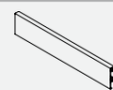
| NL | 40 kg | 70 kg |
|-----|------------|------------|
| 270 | F101063663 | - |
| 300 | F101063664 | - |
| 350 | F101063665 | - |
| 400 | F101063666 | - |
| 450 | F101063667 | F101063711 |
| 500 | F101063668 | F101063714 |
| 550 | F101063669 | F101063717 |
| 600 | F101063670 | F101063720 |
| 650 | - | F101063723 |

3 Tapa interior



| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102027330 | F102076546 |

5 Perfil del frente para cortar a medida

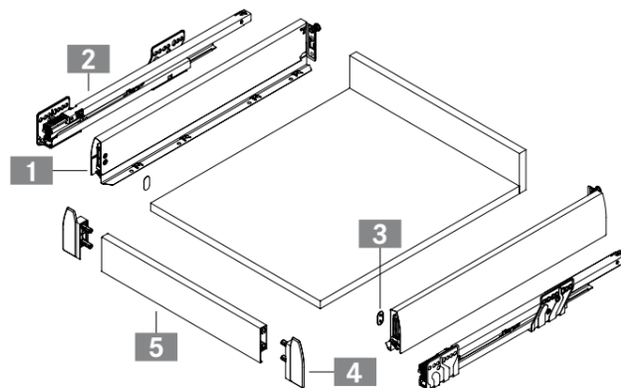


| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102051147 | F102051135 |

4 Set de soporte del frente H90, izda./dcha.



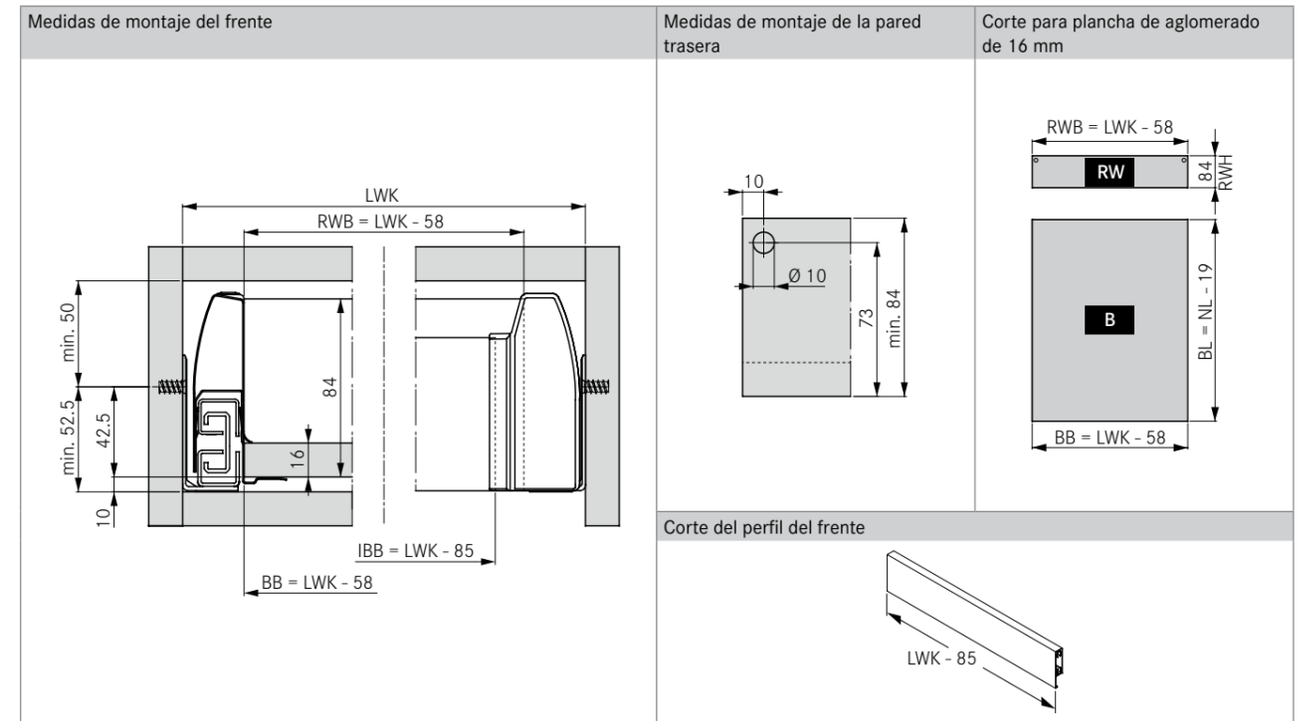
| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102066500 | F102077073 |



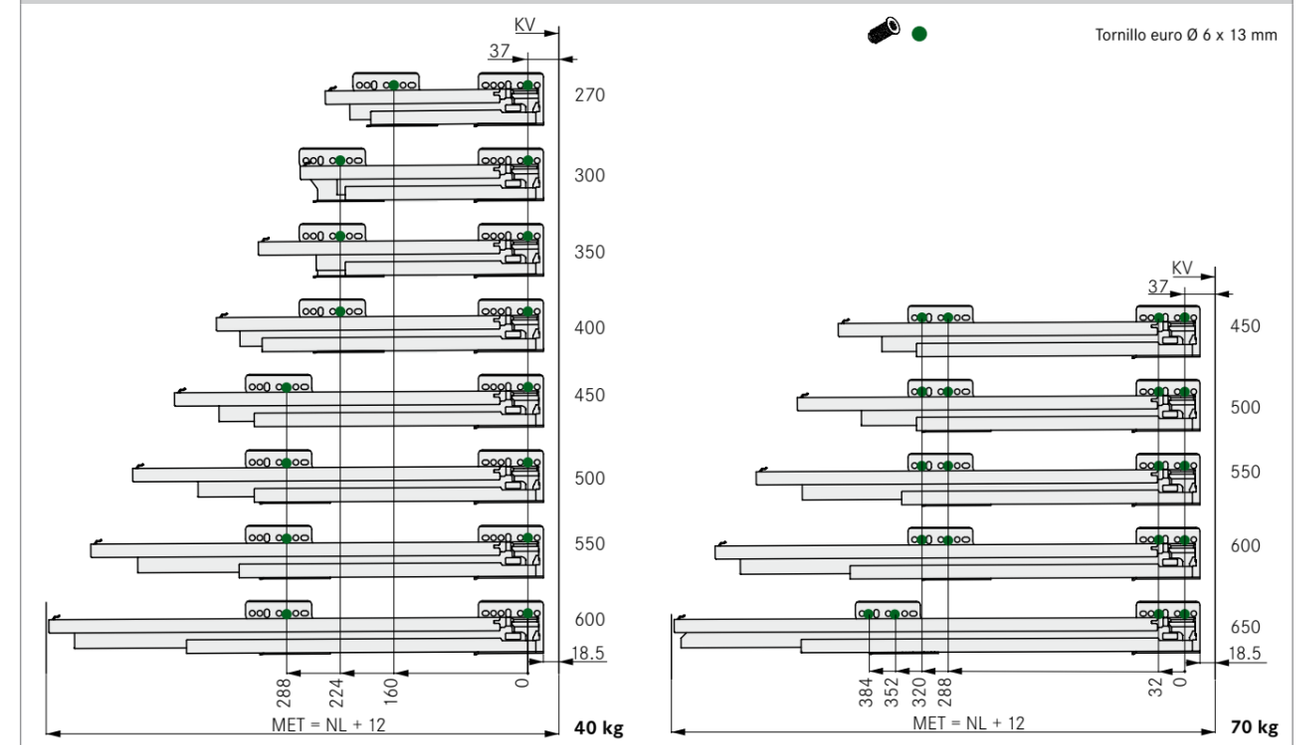
| | | | | | |
|-----------------------------------|-----|----------------------|-----|------------------------|-----|
| Sistemas de organización Nova Pro | 501 | Nova Pro Sensotronic | 522 | Información técnica | 458 |
| Nova Pro Tipmatic Plus | 456 | Nova Pro Sensomatic | 527 | Técnica de elaboración | 771 |

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros



Posiciones de fijación para guía de extracción completa

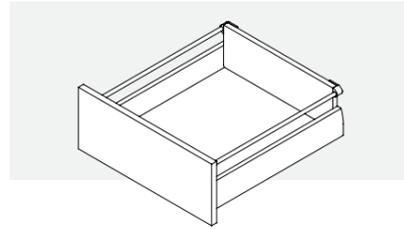


LEYENDA

| | | | | | |
|-----|----------------------------------|-----|-------------------------------|-----|-------------------------|
| B | Fondo | KV | Canto frontal del módulo | RW | Pared trasera |
| BB | Ancho del fondo | LWK | Ancho interior del módulo | RWB | Ancho de pared trasera |
| BL | Longitud del fondo | MET | Profundidad de montaje mínima | RWH | Altura de pared trasera |
| IBB | Ancho del panel frontal interior | NL | Longitud nominal | RWH | Altura de pared trasera |



- Tecnología de guías completamente sincronizada sin golpes intermedios
 - Características de deslizamiento excelentes
 - Mayor estabilidad
 - Valores de inflexión muy reducidos
 - Regulación de altura y lateral integrada
 - Regulación de inclinación por varilla
 - Montaje y desmontaje del frente sin herramientas
 - No son necesarios trabajos en el fondo
 - Idéntico ancho del fondo y la pared trasera
- Utilización óptima del espacio de almacenamiento gracias a interiores rectos y ancho de montaje reducido



INFORMACIÓN DE PEDIDO

1 Laterales H90 Nova Pro Deluxe, izda./dcha.

| NL | Metálico | Blanco puro |
|-----|------------|-------------|
| 270 | F100065000 | F100065027 |
| 300 | F100065003 | F100065030 |
| 350 | F100065006 | F100065033 |
| 400 | F100065009 | F100065036 |
| 450 | F100065012 | F100065039 |
| 500 | F100065015 | F100065042 |
| 550 | F100065018 | F100065045 |
| 600 | F100065021 | F100065048 |
| 650 | F100065024 | F100076500 |

2 Guías de extracción total Nova Pro Soft-close izda./dcha.

| NL | 40 kg | 70 kg |
|-----|------------|------------|
| 270 | F101063663 | - |
| 300 | F101063664 | - |
| 350 | F101063665 | - |
| 400 | F101063666 | - |
| 450 | F101063667 | F101063711 |
| 500 | F101063668 | F101063714 |
| 550 | F101063669 | F101063717 |
| 600 | F101063670 | F101063720 |
| 650 | - | F101063723 |

3 Set de varilla redonda para atornillar, izda./dcha.

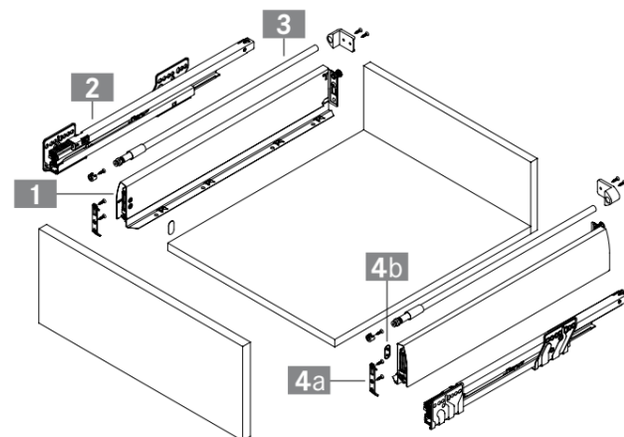
| NL | Metálico | Blanco puro |
|-----|------------|-------------|
| 270 | F102048537 | F102100673 |
| 300 | F102045969 | F102045962 |
| 350 | F102045970 | F102045963 |
| 400 | F102045971 | F102045964 |
| 450 | F102045972 | F102045965 |
| 500 | F102045973 | F102045966 |
| 550 | F102045974 | F102045967 |
| 600 | F102045975 | F102045968 |
| 650 | F102068000 | F102077441 |

4 Set de fijación frontal para atornillar para H90 consta de: Pos. 4a, 4b

| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102061675 | F102076547 |

4a Ganchos de suspensión para H90

| | Insertar a presión 32 mm | Insertar a presión 50 mm | Atornillar |
|--|--------------------------|--------------------------|------------|
| | F102021854 | F102021153 | F102021855 |
| | Taco de expansión 32 mm | Taco de expansión 50 mm | |
| | F102117719 | F102117720 | |



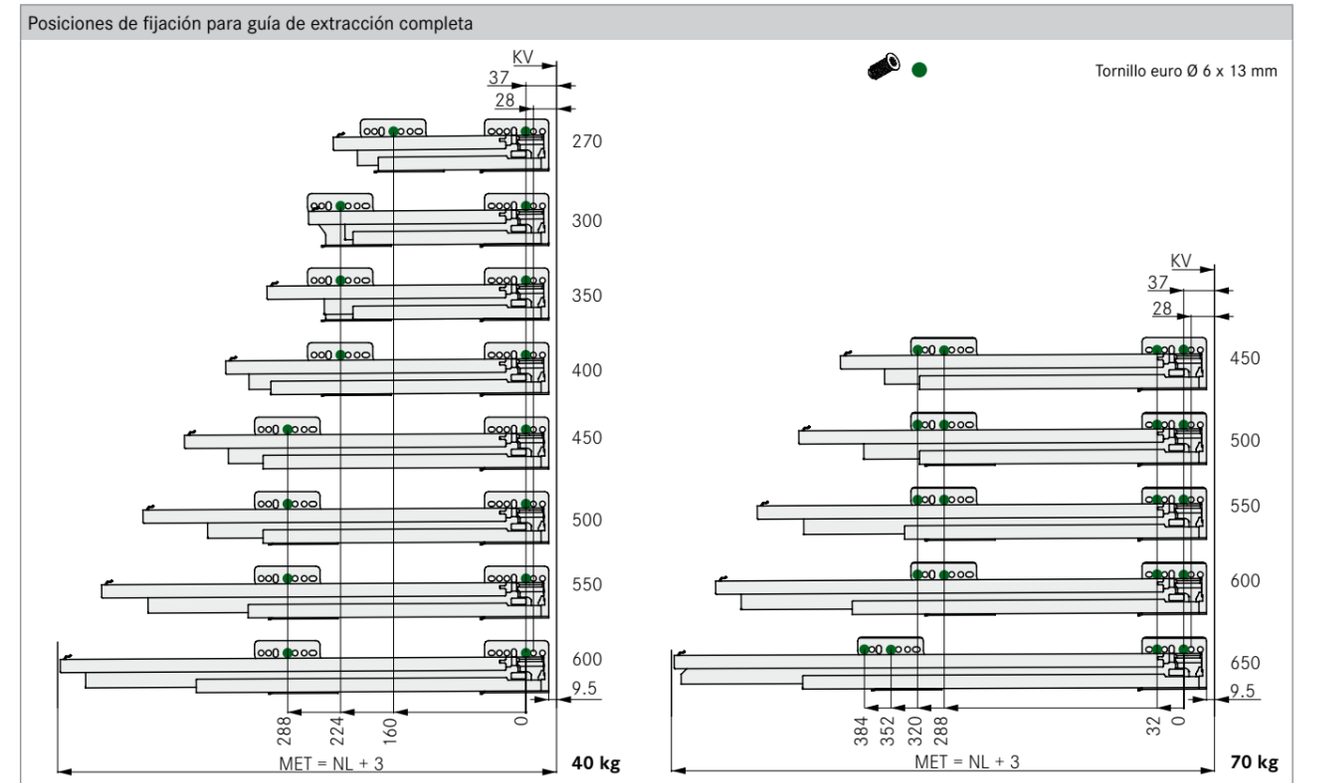
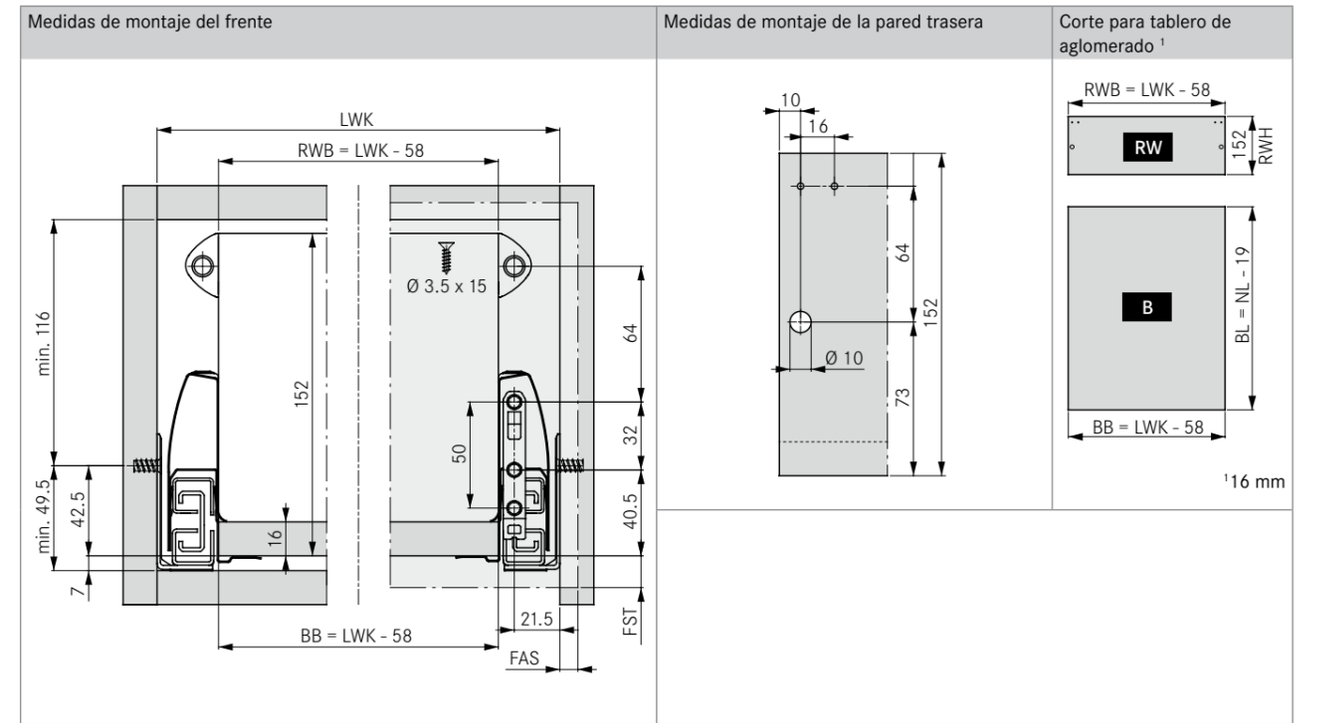
4b Tapa interior

| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102027330 | F102076546 |

| | | | | | |
|-----------------------------------|-----|----------------------|-----|------------------------|-----|
| Sistemas de organización Nova Pro | 501 | Nova Pro Sensotronic | 522 | Información técnica | 458 |
| Nova Pro Tipmatic Plus | 456 | Nova Pro Sensomatic | 527 | Técnica de elaboración | 771 |

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros



LEYENDA

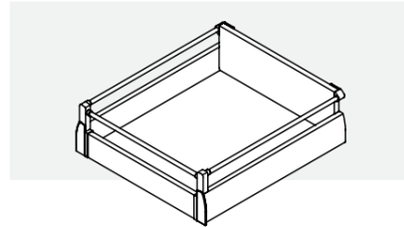
| | | | | | |
|-----|--------------------------------|-----|-------------------------------|-----|-------------------------|
| B | Fondo | FST | Saliente del frente | NL | Longitud nominal |
| BB | Ancho del fondo | KV | Canto frontal del módulo | RW | Pared trasera |
| BL | Longitud del fondo | LWK | Ancho interior del módulo | RWB | Ancho de pared trasera |
| FAS | Cubrimiento del frente lateral | MET | Profundidad de montaje mínima | RWH | Altura de pared trasera |

NOVA PRO DELUXE

Cajón interior H90 con varilla redonda



- Tecnología de guías completamente sincronizada sin golpes intermedios
- Características de deslizamiento excelentes
- Mayor estabilidad
- Valores de inflexión muy reducidos
- Montaje y desmontaje del frente sin herramientas
- No son necesarios trabajos en el fondo
- Idéntico ancho del fondo y la pared trasera
- Utilización óptima del espacio de almacenaje gracias a interiores rectos y ancho de montaje reducido



INFORMACIÓN DE PEDIDO

1 Laterales H90 Nova Pro Deluxe, izda./dcha.



| NL | Metálico | Blanco puro |
|-----|------------|-------------|
| 270 | F100065000 | F100065027 |
| 300 | F100065003 | F100065030 |
| 350 | F100065006 | F100065033 |
| 400 | F100065009 | F100065036 |
| 450 | F100065012 | F100065039 |
| 500 | F100065015 | F100065042 |
| 550 | F100065018 | F100065045 |
| 600 | F100065021 | F100065048 |
| 650 | F100065024 | F100076500 |

2 Guía de extracción completa Nova Pro Soft-close, izda./dcha.



| NL | 40 kg | 70 kg |
|-----|------------|------------|
| 270 | F101063663 | - |
| 300 | F101063664 | - |
| 350 | F101063665 | - |
| 400 | F101063666 | - |
| 450 | F101063667 | F101063711 |
| 500 | F101063668 | F101063714 |
| 550 | F101063669 | F101063717 |
| 600 | F101063670 | F101063720 |
| 650 | - | F101063723 |

3 Set de varilla redonda para atornillar, izda./dcha.



| NL | Metálico | Blanco puro |
|-----|------------|-------------|
| 270 | F102048537 | F102100673 |
| 300 | F102045969 | F102045962 |
| 350 | F102045970 | F102045963 |
| 400 | F102045971 | F102045964 |
| 450 | F102045972 | F102045965 |
| 500 | F102045973 | F102045966 |
| 550 | F102045974 | F102045967 |
| 600 | F102045975 | F102045968 |
| 650 | F102068000 | F102077441 |

4 Tapa interior



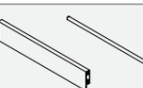
| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102027330 | F102076546 |

5 Soporte del frente H154

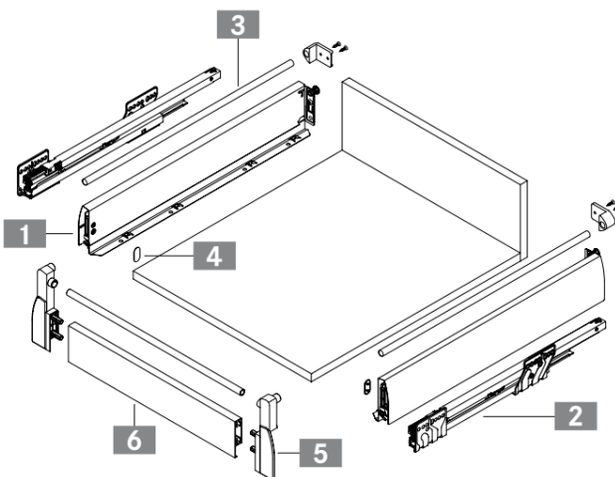


| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102066502 | F102077079 |

6 Perfil del frente y varilla redonda para paneles laterales de grosor S16/S19



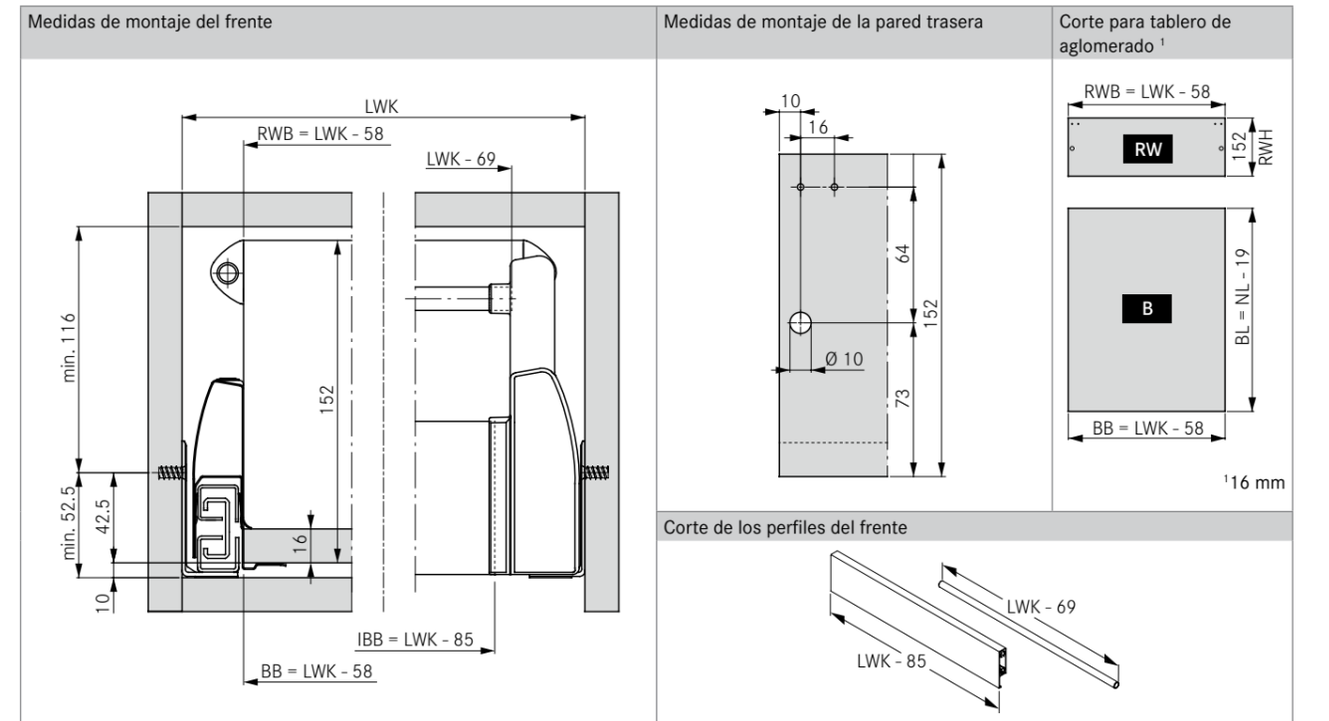
| KB | Metálico | Blanco puro |
|------------|------------|-------------|
| S16 | | |
| 600 | F102051094 | F102051082 |
| 900 | F102051097 | F102051085 |
| 1200 | F102051099 | F102051087 |
| S19 | | |
| 600 | F102051118 | F102051106 |
| 900 | F102051121 | F102051109 |
| 1200 | F102051123 | F102051111 |



| | | | | | |
|-----------------------------------|-----|----------------------|-----|------------------------|-----|
| Sistemas de organización Nova Pro | 501 | Nova Pro Sensotronic | 522 | Información técnica | 458 |
| Nova Pro Tipmatic Plus | 456 | Nova Pro Sensomatic | 527 | Técnica de elaboración | 771 |

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

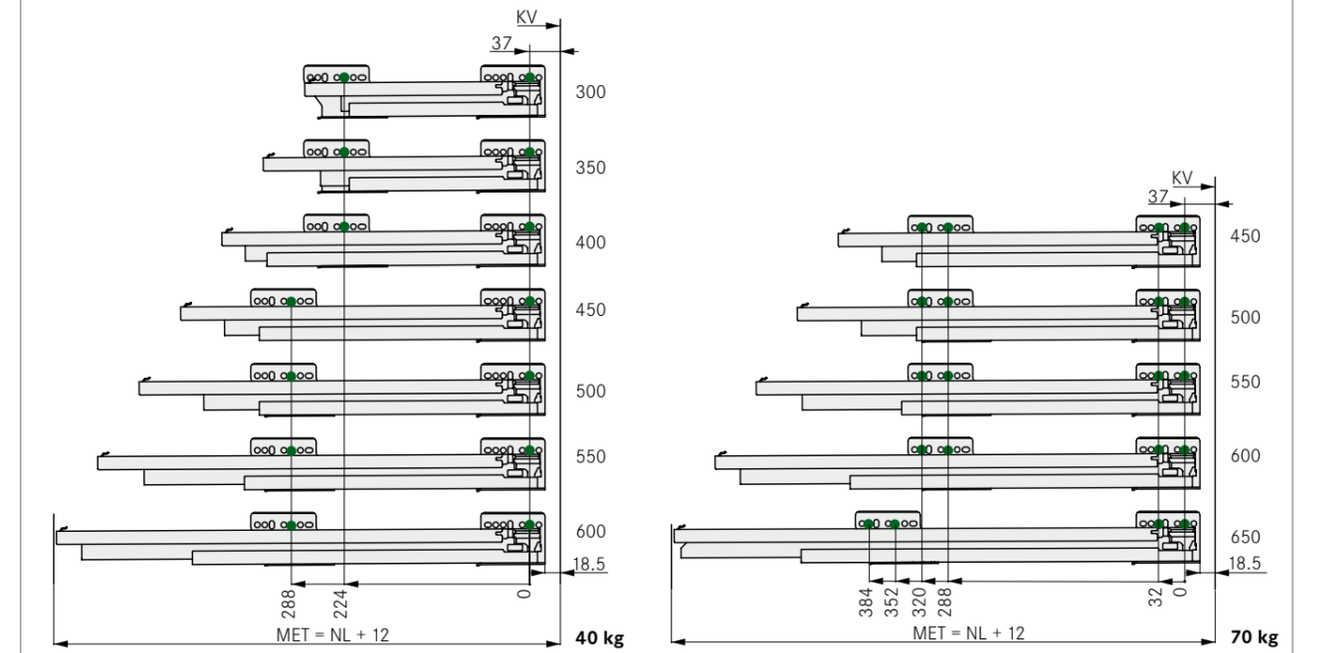
Todas las medidas en milímetros



Posiciones de fijación para guía de extracción completa



Tornillo euro Ø 6 x 13 mm



LEYENDA

| | | | | | |
|-----|--------------------------------|-----|-------------------------------|-----|-------------------------|
| B | Fondo | FST | Saliente del frente | NL | Longitud nominal |
| BB | Ancho del fondo | KV | Canto frontal del módulo | RW | Pared trasera |
| BL | Longitud del fondo | LWK | Ancho interior del módulo | RWB | Ancho de pared trasera |
| FAS | Cubrimiento del frente lateral | MET | Profundidad de montaje mínima | RWH | Altura de pared trasera |

NOVA PRO DELUXE

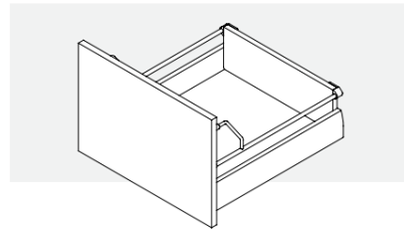
Cacerolero H90 con varilla redonda y soporte frontal

SISTEMAS DE CAJONES
NOVA PRO DELUXE



- Fijación adicional para una estabilidad óptima en frentes altos
- Tecnología de guías completamente sincronizada sin golpes intermedios
- Características de deslizamiento excelentes
- Mayor estabilidad
- Valores de inflexión muy reducidos
- Regulación de altura y lateral integrada
- Regulación de inclinación por varilla
- Montaje y desmontaje del frente sin herramientas
- No son necesarios trabajos en el fondo
- Idéntico ancho del fondo y la pared trasera

- Utilización óptima del espacio de almacenamiento gracias a interiores rectos y ancho de montaje reducido



INFORMACIÓN DE PEDIDO

1 Laterales H90 Nova Pro Deluxe, izda./dcha.



| NL | Metálico | Blanco puro |
|-----|------------|-------------|
| 400 | F100065009 | F100065036 |
| 450 | F100065012 | F100065039 |
| 500 | F100065015 | F100065042 |
| 550 | F100065018 | F100065045 |
| 600 | F100065021 | F100065048 |
| 650 | F100065024 | F100065050 |

2 Guías de extracción total Nova Pro Soft-close izda./dcha.



| NL | 40 kg | 70 kg |
|-----|------------|------------|
| 400 | F101063666 | - |
| 450 | F101063667 | F101063711 |
| 500 | F101063668 | F101063714 |
| 550 | F101063669 | F101063717 |
| 600 | F101063670 | F101063720 |
| 650 | - | F101063723 |

3 Varilla redonda con soporte frontal consta de: Pos. 3a, 3b, 3c, 3d



| NL | Metálico | Blanco puro |
|-----|------------|-------------|
| 400 | F102078789 | F102078795 |
| 450 | F102078790 | F102078796 |
| 500 | F102078791 | F102078797 |
| 550 | F102078792 | F102078798 |
| 600 | F102078793 | F102078799 |
| 650 | F102078794 | F102078800 |

4 Set de fijación frontal para atornillar para H90 consta de: Pos. 4a, 4b



| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102061675 | F102076547 |

4a Ganchos de suspensión para H90

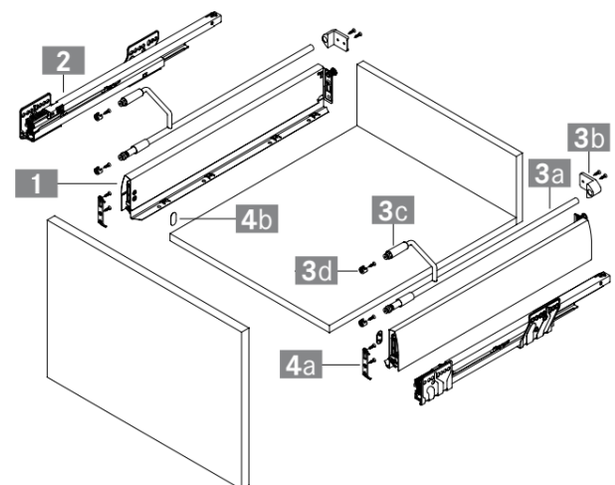


| | Insertar a presión 32 mm | Insertar a presión 50 mm | Atornillar |
|--|--------------------------|--------------------------|------------|
| | F102021854 | F102021153 | F102021855 |
| | Taco de expansión 32 mm | Taco de expansión 50 mm | |
| | F102117719 | F102117720 | |

4b Tapa interior



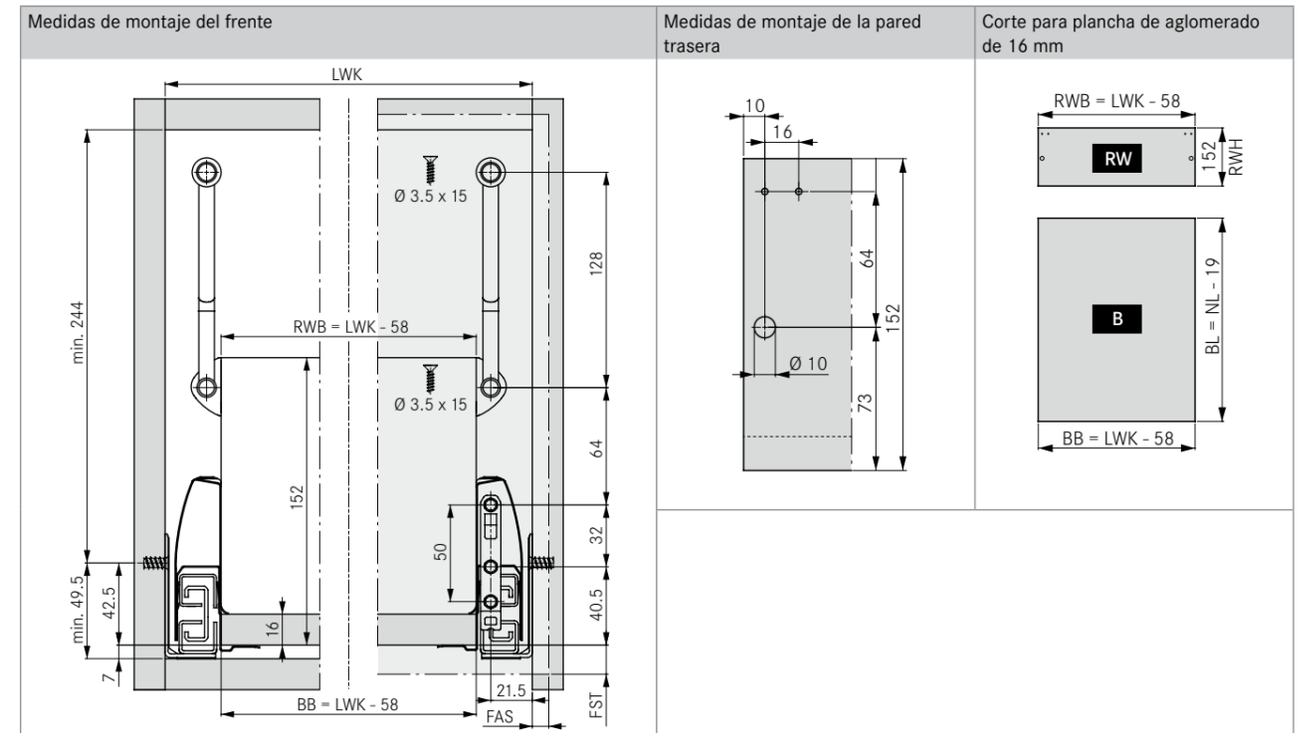
| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102027330 | F102076546 |



| | | | | | |
|-----------------------------------|-----|----------------------|-----|------------------------|-----|
| Sistemas de organización Nova Pro | 501 | Nova Pro Sensotronic | 522 | Información técnica | 458 |
| Nova Pro Tipmatic Plus | 456 | Nova Pro Sensomatic | 527 | Técnica de elaboración | 771 |

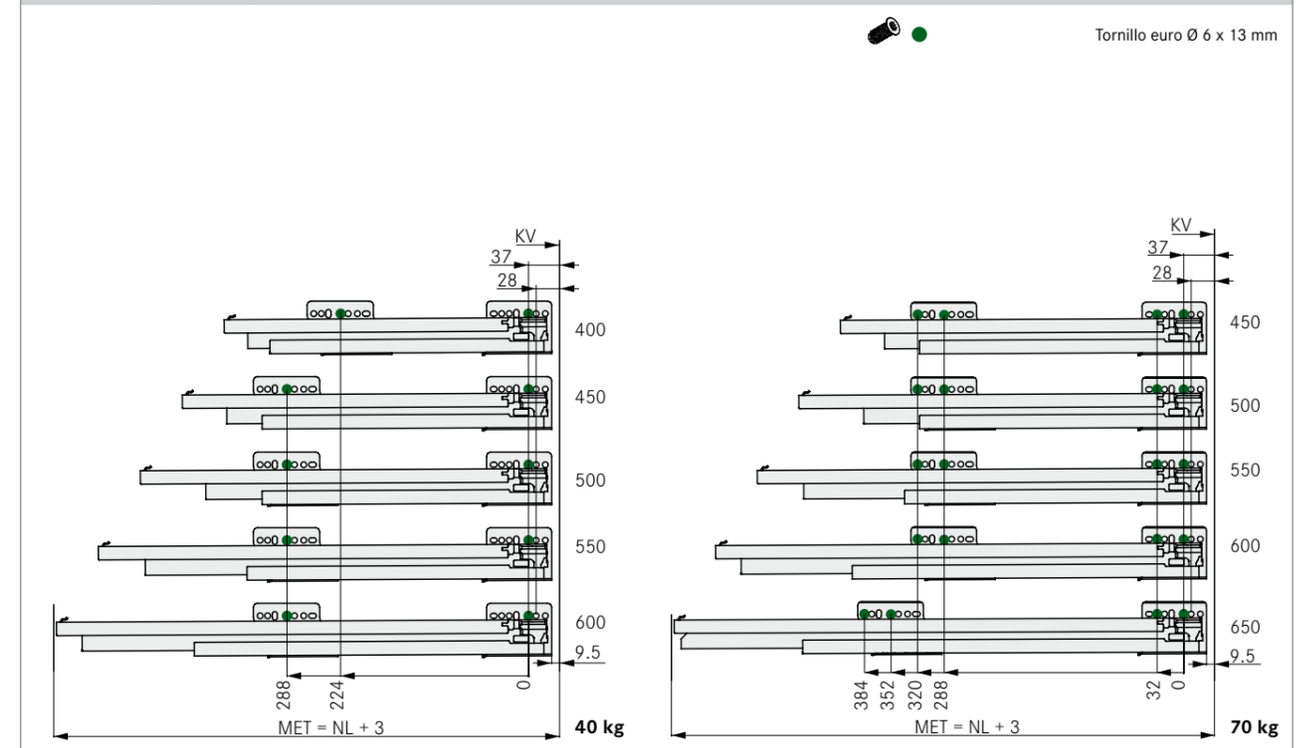
INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros



Posiciones de fijación para guía de extracción completa

Tornillo euro Ø 6 x 13 mm



LEYENDA

| | | | | | |
|-----|--------------------------------|-----|-------------------------------|-----|-------------------------|
| B | Fondo | FST | Saliente del frente | NL | Longitud nominal |
| BB | Ancho del fondo | KV | Canto frontal del módulo | RW | Pared trasera |
| BL | Longitud del fondo | LWK | Ancho interior del módulo | RWB | Ancho de pared trasera |
| FAS | Cubrimiento del frente lateral | MET | Profundidad de montaje mínima | RWH | Altura de pared trasera |

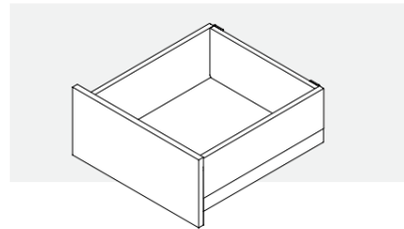
NOVA PRO DELUXE

Cacerolero H90 con Duowing

SISTEMAS DE CAJONES
NOVA PRO DELUXE



- Óptica fresca y moderna de los laterales
- Diseño purista de líneas rectas
- Laterales del cajón altos cerrados
- Posibilidad de montaje sencillo posterior con una altura de la trasera de 185 mm
- Disponibles en los colores blanco puro y metálico
- Sin piezas de plástico visibles
- Montaje sencillo sin herramientas
- Regulación de inclinación por varilla
- Utilización óptima del espacio de almacenamiento gracias a interiores rectos y ancho de montaje reducido



INFORMACIÓN DE PEDIDO

1 Laterales H90 Nova Pro Deluxe, izda./dcha.



| NL | Metálico | Blanco puro |
|-----|------------|-------------|
| 270 | F100065000 | F100065027 |
| 300 | F100065003 | F100065030 |
| 350 | F100065006 | F100065033 |
| 400 | F100065009 | F100065036 |
| 450 | F100065012 | F100065039 |
| 500 | F100065015 | F100065042 |
| 550 | F100065018 | F100065045 |
| 600 | F100065021 | F100065048 |
| 650 | F100065024 | F100076500 |

2 Guías de extracción total Nova Pro Soft-close izda./dcha.



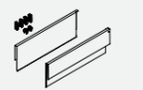
| NL | 40 kg | 70 kg |
|-----|------------|------------|
| 270 | F101063663 | - |
| 300 | F101063664 | - |
| 350 | F101063665 | - |
| 400 | F101063666 | - |
| 450 | F101063667 | F101063711 |
| 500 | F101063668 | F101063714 |
| 550 | F101063669 | F101063717 |
| 600 | F101063670 | F101063720 |
| 650 | - | F101063723 |

3 Set de varilla redonda para atornillar, izda./dcha, consta de 3a, 3b, 3c, 3d



| NL | Metálico | Blanco puro |
|-----|------------|-------------|
| 270 | F102048537 | F102100673 |
| 300 | F102045969 | F102045962 |
| 350 | F102045970 | F102045963 |
| 400 | F102045971 | F102045964 |
| 450 | F102045972 | F102045965 |
| 500 | F102045973 | F102045966 |
| 550 | F102045974 | F102045967 |
| 600 | F102045975 | F102045968 |
| 650 | F102068000 | F102077441 |

4 Set Duowing Nova Pro Deluxe para una altura de la trasera de 185 mm, izda./dcha incl. clips de plástico para varilla cuadrada y redonda

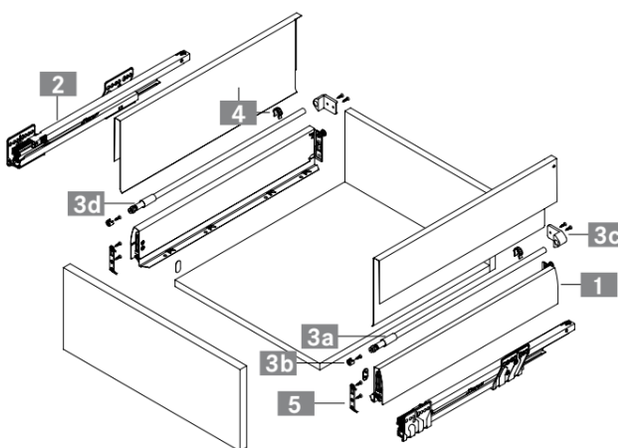


| NL | Metálico | Blanco puro |
|-----|------------|-------------|
| 270 | F102117275 | F102117305 |
| 300 | F102117277 | F102117307 |
| 350 | F102117279 | F102117309 |
| 400 | F102117281 | F102117311 |
| 450 | F102117283 | F102117313 |
| 500 | F102117297 | F102117315 |
| 550 | F102117299 | F102117317 |
| 600 | F102117301 | F102117319 |
| 650 | F102117303 | F102117321 |

5 Ganchos de suspensión para H90

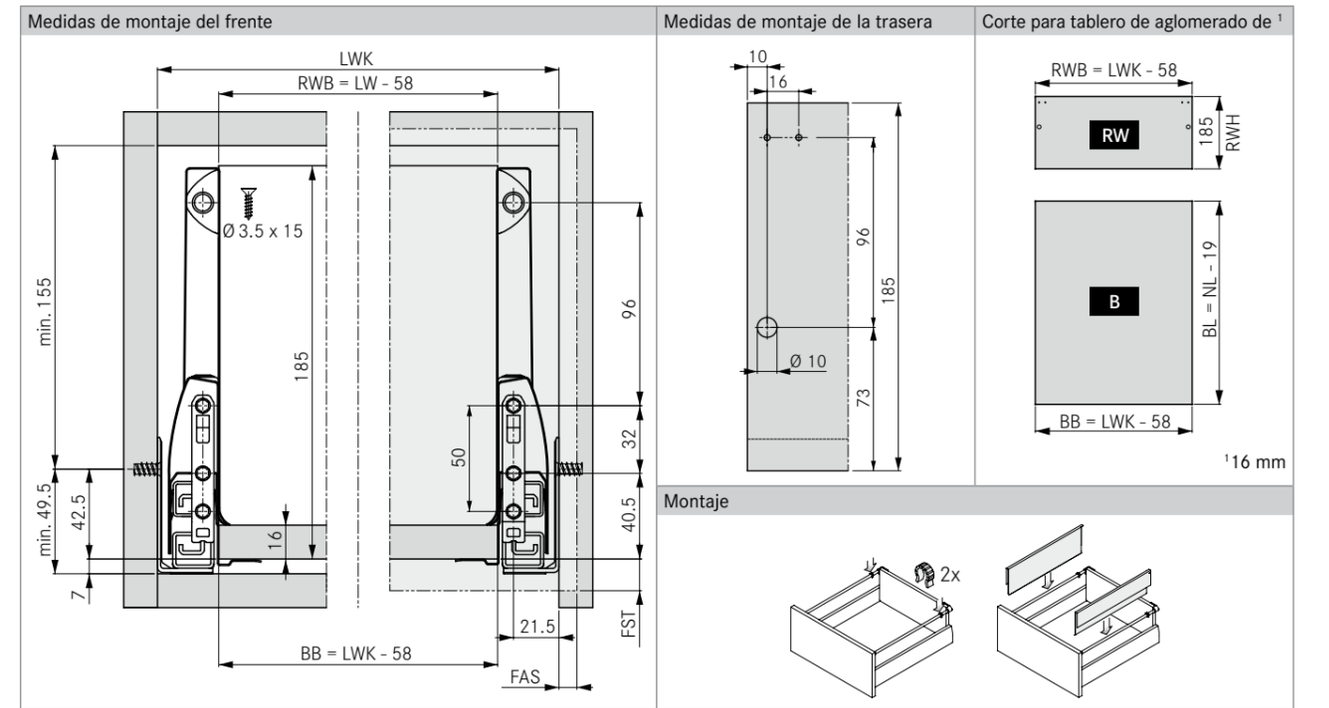


| | Insertar a presión 32 mm | Insertar a presión 50 mm | Atornillar |
|--|--------------------------|--------------------------|------------|
| | F102021854 | F102021153 | F102021855 |
| | Taco de expansión 32 mm | Taco de expansión 50 mm | |
| | F102117719 | F102117720 | |

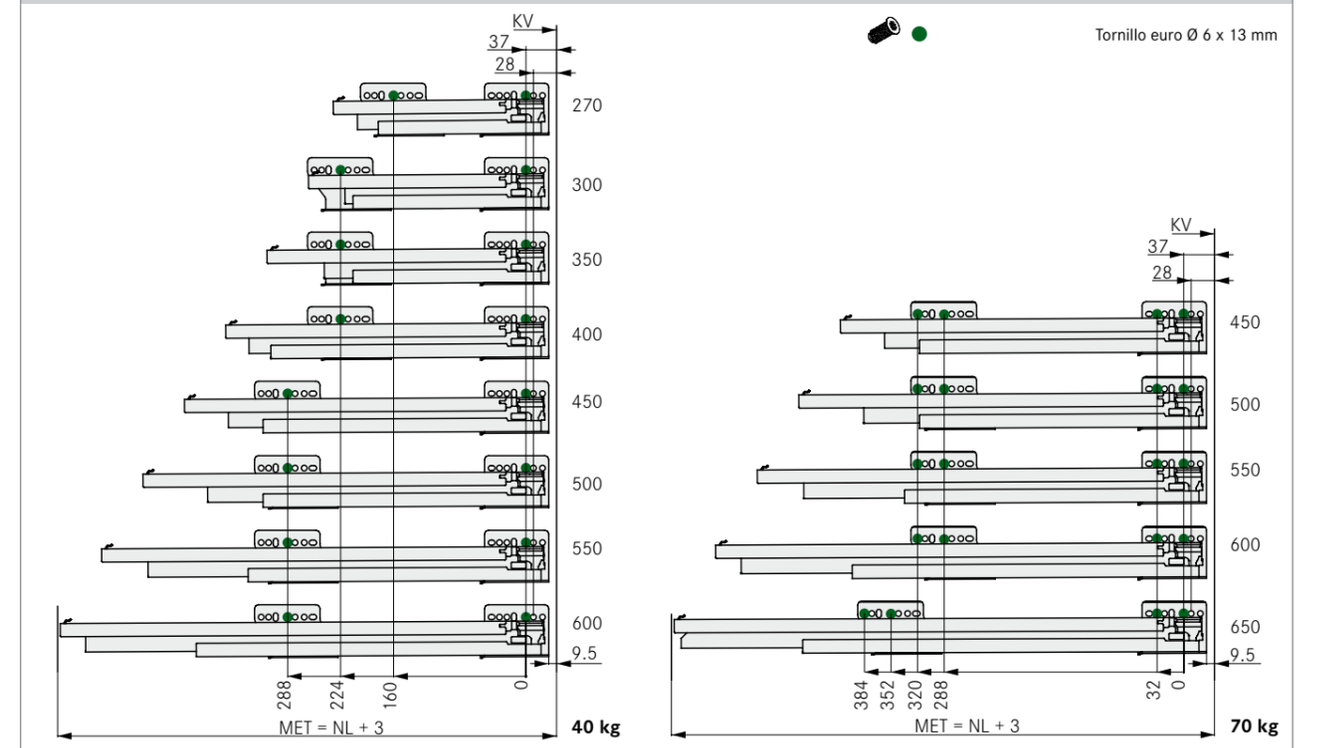


INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros



Posiciones de fijación para guía de extracción total



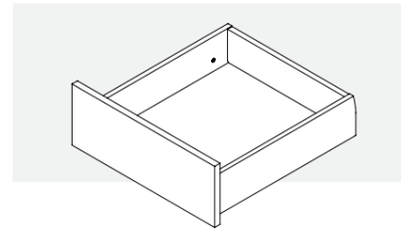
LEYENDA

| | | | | | |
|-----|--------------------------------|-----|-------------------------------|-----|-------------------------|
| B | Fondo | FST | Saliente del frente | NL | Longitud nominal |
| BB | Ancho del fondo | KV | Canto frontal del módulo | RW | Trasera |
| BL | Longitud del fondo | LWK | Ancho interior del módulo | RWB | Ancho de pared trasera |
| FAS | Cubrimiento del frente lateral | MET | Profundidad de montaje mínima | RWH | Altura de pared trasera |



- Tecnología de guías completamente sincronizada sin golpes intermedios
- Características de deslizamiento excelentes
- Mayor estabilidad
- Valores de inflexión muy reducidos
- Regulación tridimensional del frente para un dibujo de las juntas perfecto
- Regulación de inclinación integrada en el lateral
- Montaje y desmontaje del frente sin herramientas
- No son necesarios trabajos en el fondo
- Idéntico ancho del fondo y la pared trasera

- Utilización óptima del espacio de almacenamiento gracias a interiores rectos y ancho de montaje reducido



INFORMACIÓN DE PEDIDO

1 Laterales H122 Nova Pro Deluxe, izda./dcha.

| NL | Metálico | Blanco puro |
|-----|------------|-------------|
| 350 | F100077433 | F100077434 |
| 400 | F100065156 | F100076503 |
| 450 | F100065159 | F100076506 |
| 500 | F100065162 | F100076509 |
| 550 | F100065165 | F100076512 |
| 600 | F100065168 | F100076515 |
| 650 | F100077437 | F100077438 |

2 Guías de extracción total Nova Pro Soft-close izda./dcha.

| NL | 40 kg | 70 kg |
|-----|------------|------------|
| 350 | F101063665 | - |
| 400 | F101063666 | - |
| 450 | F101063667 | F101063711 |
| 500 | F101063668 | F101063714 |
| 550 | F101063669 | F101063717 |
| 600 | F101063670 | F101063720 |
| 650 | - | F101063723 |

3 Set de fijación frontal para atornillar para H122 consta de: Pos. 3a, 3b

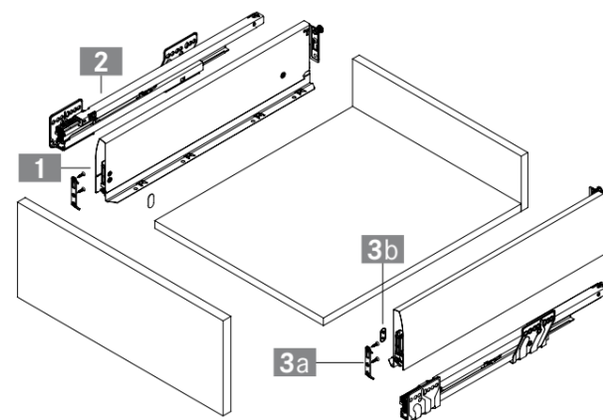
| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102061675 | F102076547 |

3a Ganchos de suspensión para H122

| | Insertar a presión 32 mm | Insertar a presión 50 mm | Atornillar |
|--|--------------------------|--------------------------|------------|
| | F102021854 | F102021153 | F102021855 |
| | Taco de expansión 32 mm | Taco de expansión 50 mm | |
| | F102117719 | F102117720 | |

3b Tapa interior

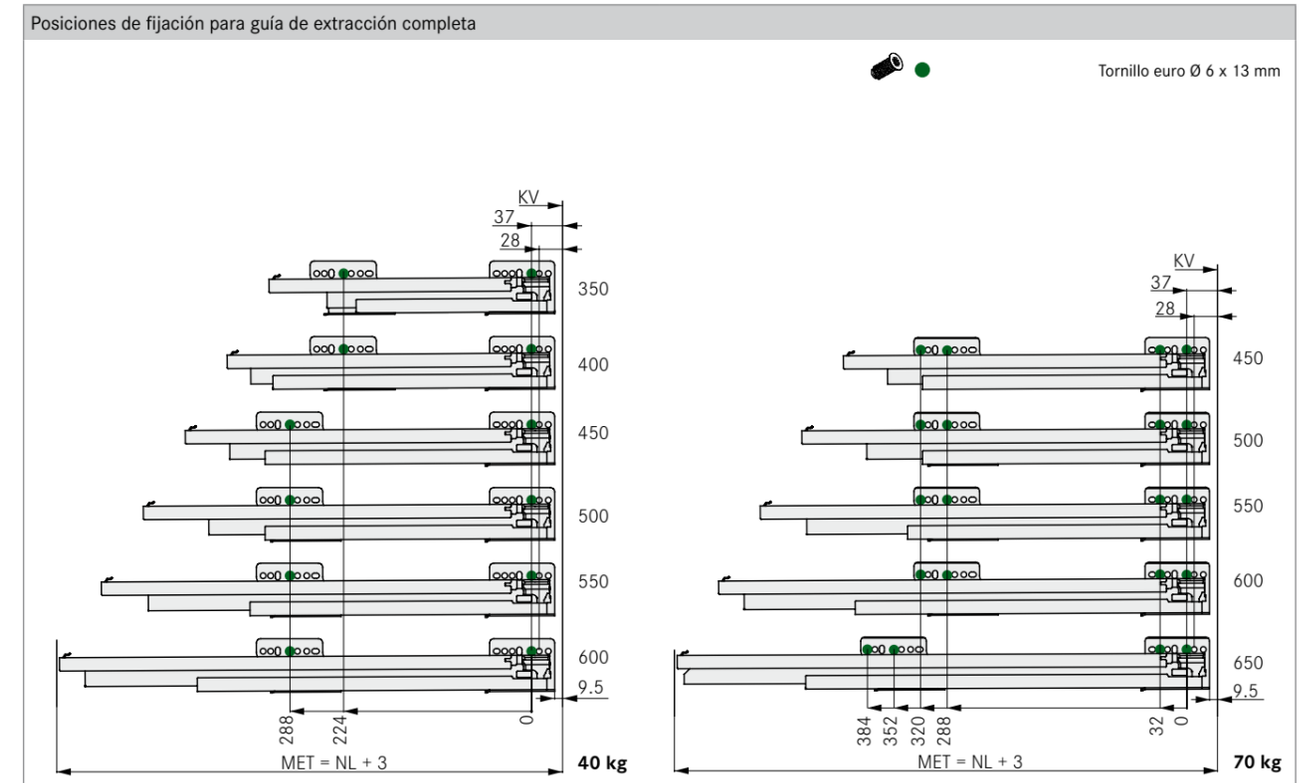
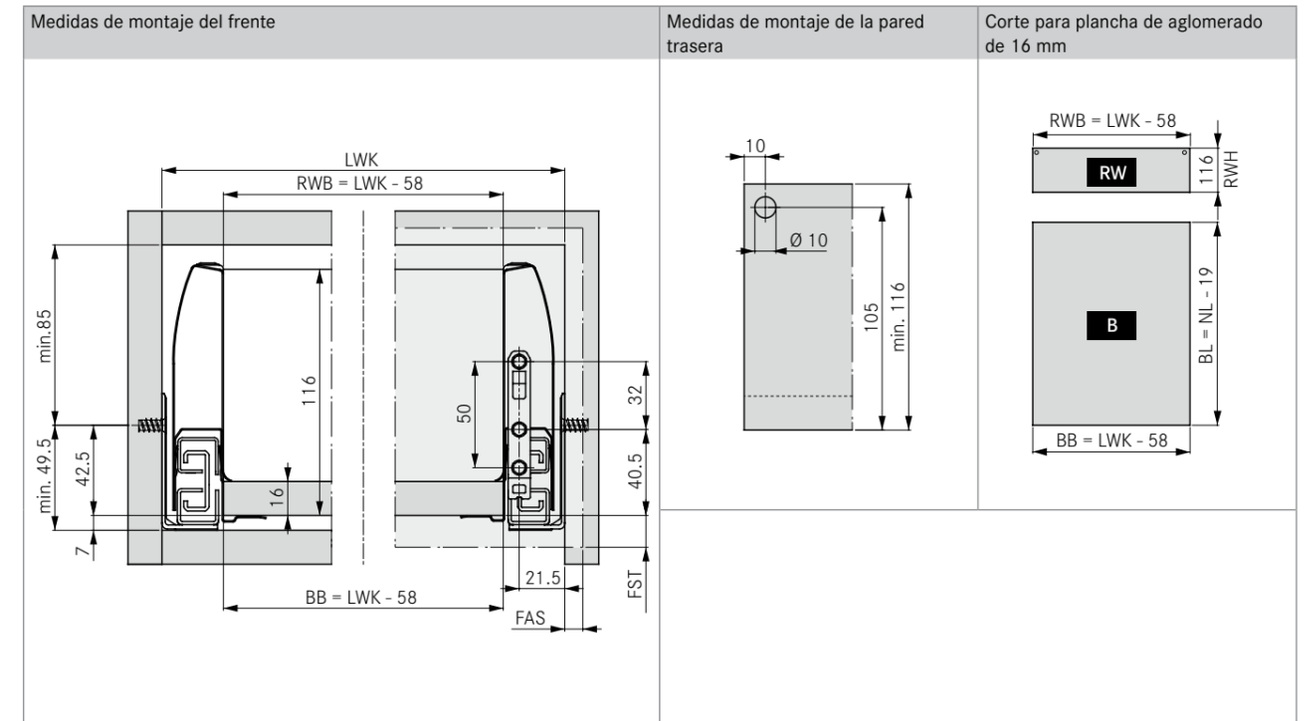
| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102027330 | F102076546 |



| | | | | | |
|-----------------------------------|-----|----------------------|-----|------------------------|-----|
| Sistemas de organización Nova Pro | 501 | Nova Pro Sensotronic | 522 | Información técnica | 458 |
| Nova Pro Tipmatic Plus | 456 | Nova Pro Sensomatic | 527 | Técnica de elaboración | 771 |

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros



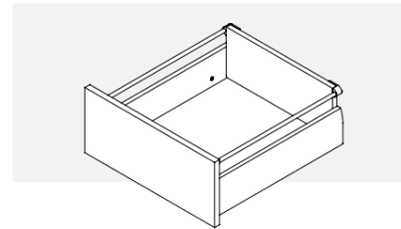
LEYENDA

| | | | | | |
|-----|--------------------------------|-----|-------------------------------|-----|-------------------------|
| B | Fondo | FST | Saliente del frente | NL | Longitud nominal |
| BB | Ancho del fondo | KV | Canto frontal del módulo | RW | Pared trasera |
| BL | Longitud del fondo | LWK | Ancho interior del módulo | RWB | Ancho de pared trasera |
| FAS | Cubrimiento del frente lateral | MET | Profundidad de montaje mínima | RWH | Altura de pared trasera |



- Tecnología de guías completamente sincronizada sin golpes intermedios
- Características de deslizamiento excelentes
- Mayor estabilidad
- Valores de inflexión muy reducidos
- Regulación tridimensional del frente para un dibujo de las juntas perfecto
- Regulación de inclinación integrada en el lateral
- Montaje y desmontaje del frente sin herramientas
- No son necesarios trabajos en el fondo
- Idéntico ancho del fondo y la pared trasera

- Utilización óptima del espacio de almacenamiento gracias a interiores rectos y ancho de montaje reducido



INFORMACIÓN DE PEDIDO

1 Laterales H122 Nova Pro Deluxe, izda./dcha.



| NL | Metálico | Blanco puro |
|-----|------------|-------------|
| 350 | F100077433 | F100077434 |
| 400 | F100065156 | F100076503 |
| 450 | F100065159 | F100076506 |
| 500 | F100065162 | F100076509 |
| 550 | F100065165 | F100076512 |
| 600 | F100065168 | F100076515 |
| 650 | F100077437 | F100077438 |

2 Guías de extracción total Nova Pro Soft-close izda./dcha.



| NL | 40 kg | 70 kg |
|-----|------------|------------|
| 350 | F101063665 | - |
| 400 | F101063666 | - |
| 450 | F101063667 | F101063711 |
| 500 | F101063668 | F101063714 |
| 550 | F101063669 | F101063717 |
| 600 | F101063670 | F101063720 |
| 650 | - | F101063723 |

3 Set de varilla redonda para atornillar, izda./dcha.



| NL | Metálico | Blanco puro |
|-----|------------|-------------|
| 350 | F102045970 | F102045963 |
| 400 | F102045971 | F102045964 |
| 450 | F102045972 | F102045965 |
| 500 | F102045973 | F102045966 |
| 550 | F102045974 | F102045967 |
| 600 | F102045975 | F102045968 |
| 650 | F102068000 | F102077441 |

4 Set de fijación frontal para atornillar para H122 consta de: Pos. 4a, 4b



| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102061675 | F102076547 |

4a Ganchos de suspensión para H122

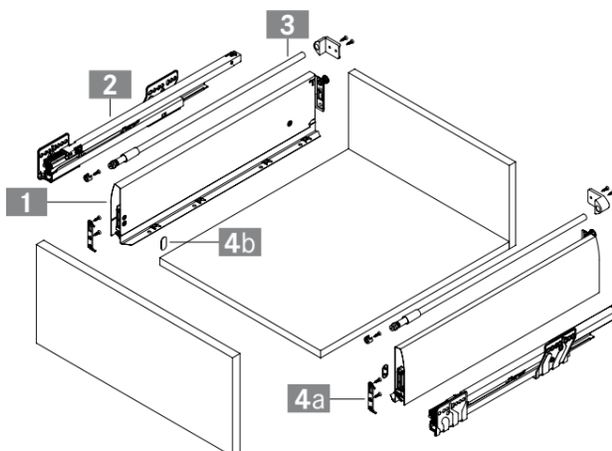


| | Insertar a presión 32 mm | Insertar a presión 50 mm | Atornillar |
|--|--------------------------|--------------------------|------------|
| | F102021854 | F102021153 | F102021855 |
| | Taco de expansión 32 mm | Taco de expansión 50 mm | |
| | F102117719 | F102117720 | |

4b Tapa interior

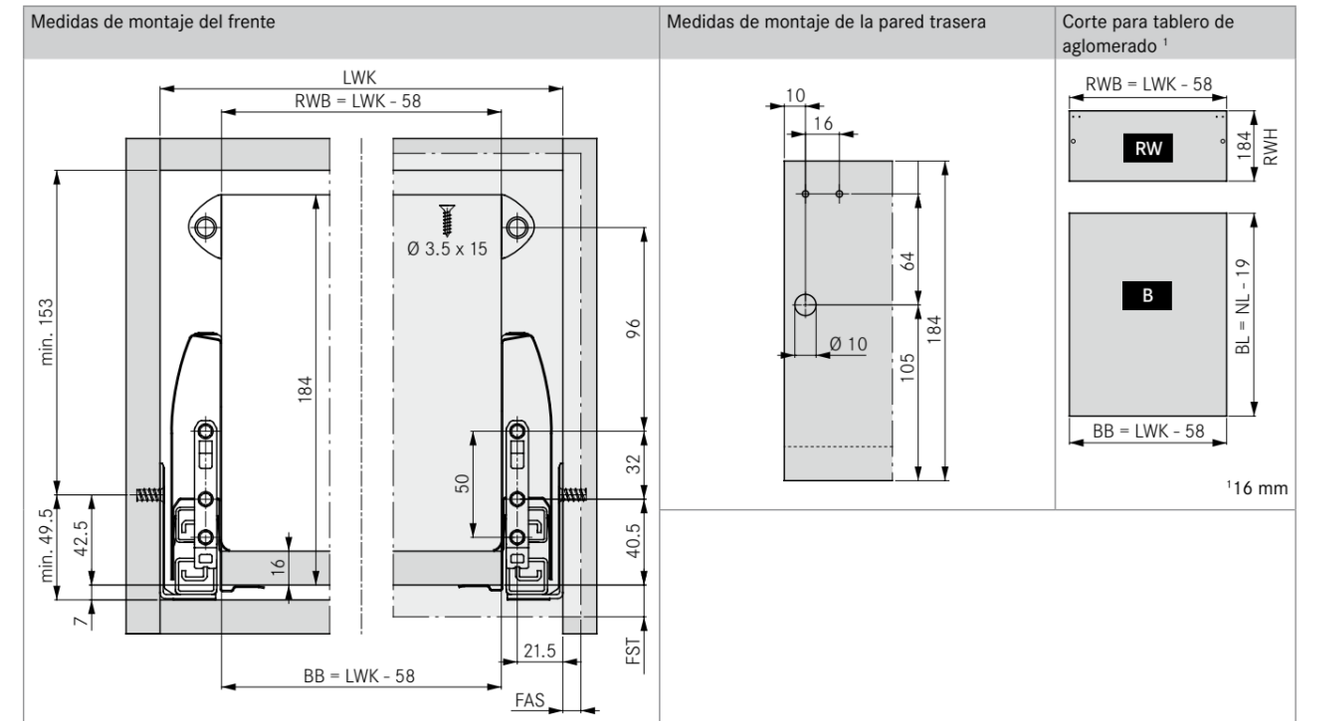


| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102027330 | F102076546 |



INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

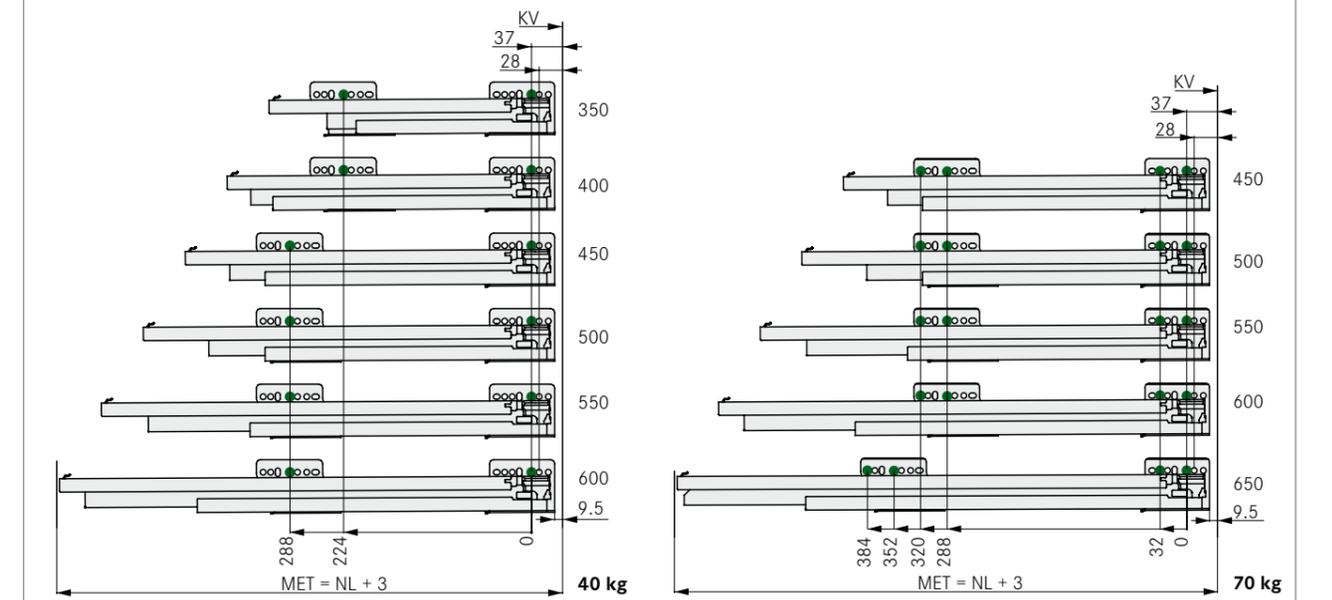
Todas las medidas en milímetros



Posiciones de fijación para guía de extracción completa



Tornillo euro Ø 6 x 13 mm



LEYENDA

| | | | | | |
|-----|--------------------------------|-----|-------------------------------|-----|-------------------------|
| B | Fondo | FST | Saliente del frente | NL | Longitud nominal |
| BB | Ancho del fondo | KV | Canto frontal del módulo | RW | Pared trasera |
| BL | Longitud del fondo | LWK | Ancho interior del módulo | RWB | Ancho de pared trasera |
| FAS | Cubrimiento del frente lateral | MET | Profundidad de montaje mínima | RWH | Altura de pared trasera |

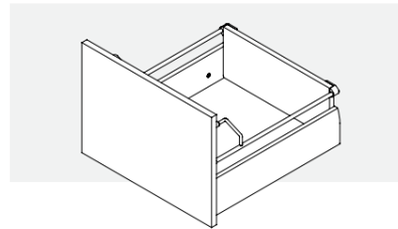
NOVA PRO DELUXE

Cacerolero H122 con varilla redonda y soporte frontal



- Fijación adicional para una estabilidad óptima en frentes altos
- Tecnología de guías completamente sincronizada sin golpes intermedios
- Características de deslizamiento excelentes
- Mayor estabilidad
- Valores de inflexión muy reducidos
- Regulación tridimensional del frente para un dibujo de las juntas perfecto
- Regulación de inclinación integrada en el lateral
- Montaje y desmontaje del frente sin herramientas
- No son necesarios trabajos en el fondo

- Idéntico ancho del fondo y la pared trasera
- Utilización óptima del espacio de almacenamiento gracias a interiores rectos y ancho de montaje reducido



INFORMACIÓN DE PEDIDO

1 Laterales H122 Nova Pro Deluxe, izda./dcha.

| NL | Metálico | Blanco puro |
|-----|------------|-------------|
| 400 | F100065156 | F100076503 |
| 450 | F100065159 | F100076506 |
| 500 | F100065162 | F100076509 |
| 550 | F100065165 | F100076512 |
| 600 | F100065168 | F100076515 |
| 650 | F100077437 | F100077438 |

2 Guías de extracción total Nova Pro Soft-close izda./dcha.

| NL | 40 kg | 70 kg |
|-----|------------|------------|
| 400 | F101063666 | - |
| 450 | F101063667 | F101063711 |
| 500 | F101063668 | F101063714 |
| 550 | F101063669 | F101063717 |
| 600 | F101063670 | F101063720 |
| 650 | - | F101063723 |

3 Set de varilla redonda con soporte frontal consta de: Pos. 3a, 3b, 3c, 3d

| NL | Metálico | Blanco puro |
|-----|------------|-------------|
| 400 | F102078789 | F102078795 |
| 450 | F102078790 | F102078796 |
| 500 | F102078791 | F102078797 |
| 550 | F102078792 | F102078798 |
| 600 | F102078793 | F102078799 |
| 650 | F102078794 | F102078800 |

4 Set de fijación frontal para atornillar para H122 consta de: Pos. 4a, 4b

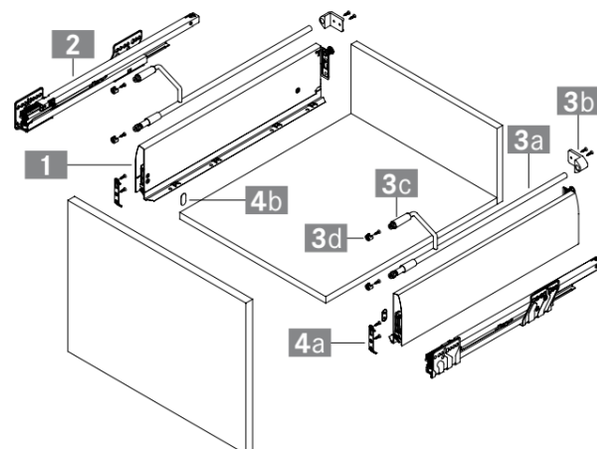
| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102061675 | F102076547 |

4a Ganchos de suspensión para H122

| | Insertar a presión 32 mm | Insertar a presión 50 mm | Atornillar |
|--|--------------------------|--------------------------|------------|
| | F102021854 | F102021153 | F102021855 |
| | Taco de expansión 32 mm | Taco de expansión 50 mm | |
| | F102117719 | F102117720 | |

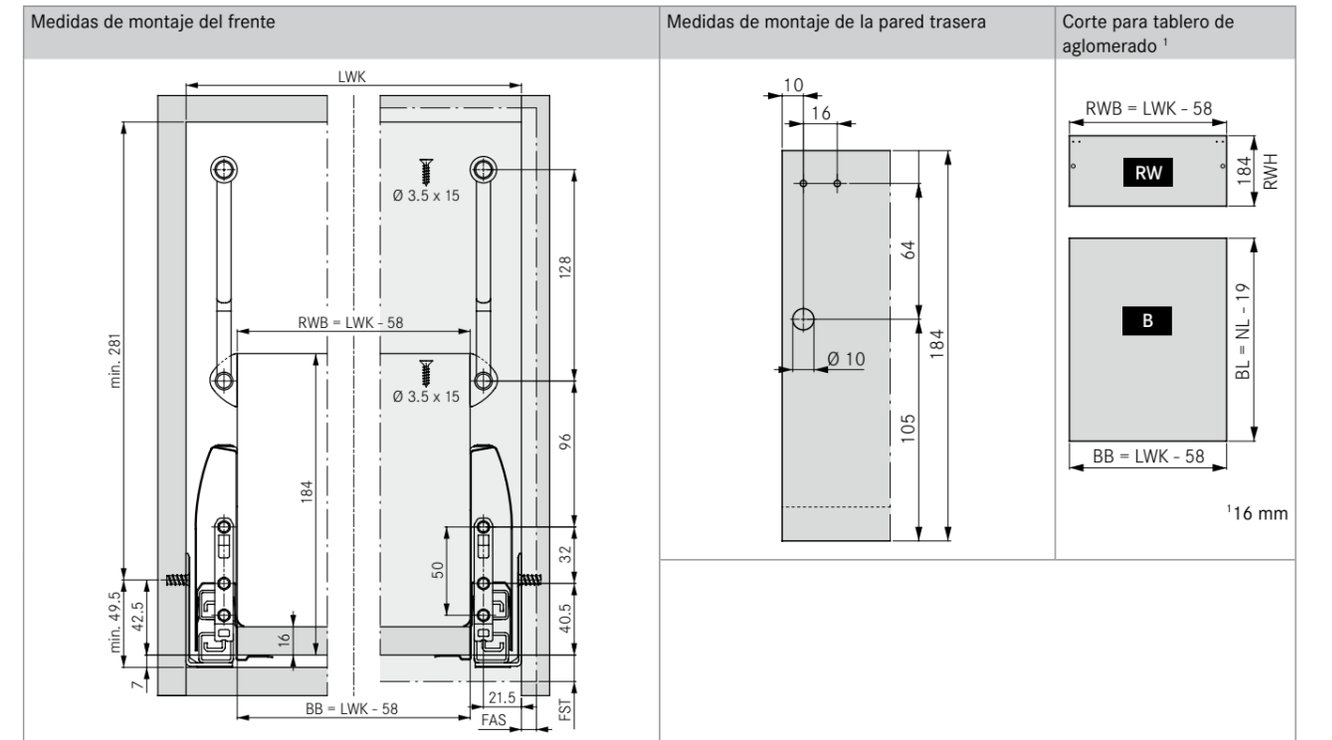
4b Tapa interior

| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102027330 | F102076546 |

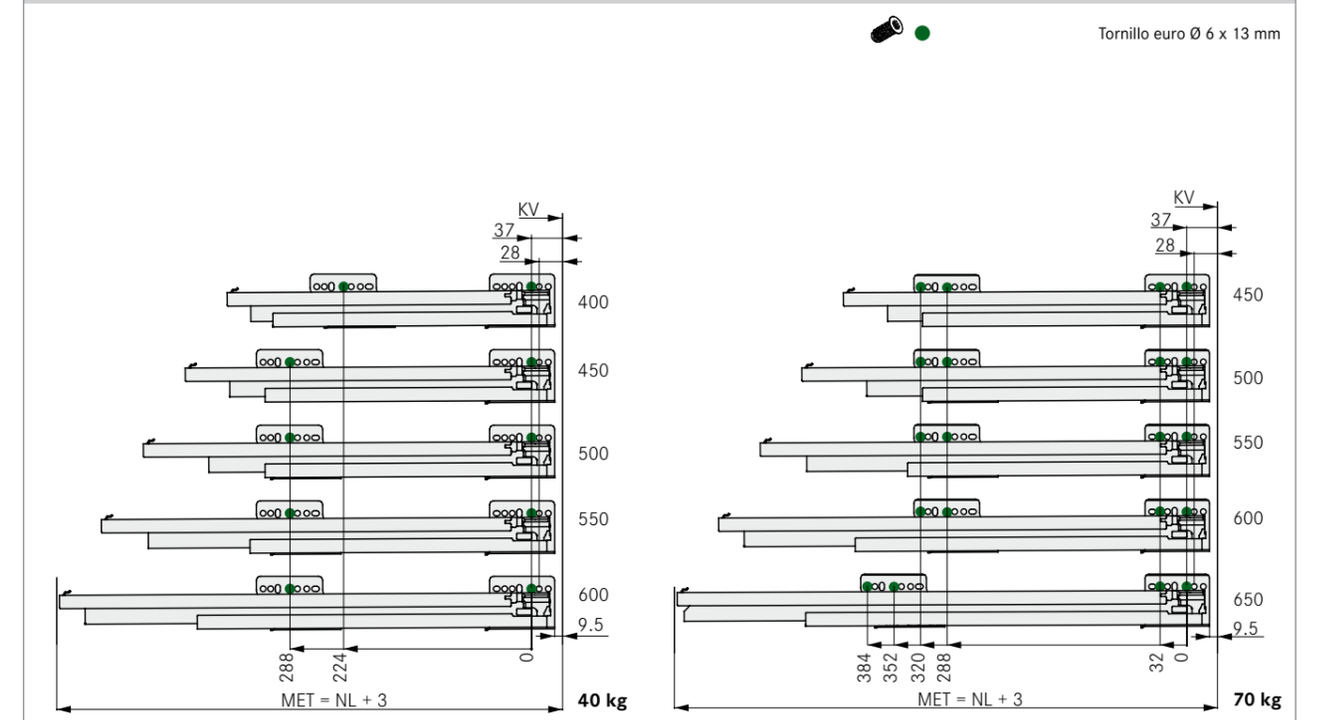


INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros



Posiciones de fijación para guía de extracción completa

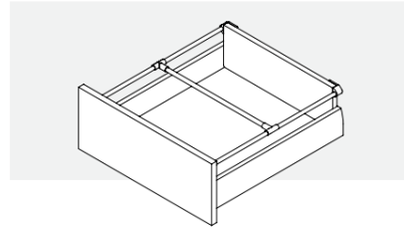


LEYENDA

| | | | | | |
|-----|--------------------------------|-----|-------------------------------|-----|-------------------------|
| B | Fondo | FST | Saliente del frente | NL | Longitud nominal |
| BB | Ancho del fondo | KV | Canto frontal del módulo | RW | Pared trasera |
| BL | Longitud del fondo | LWK | Ancho interior del módulo | RWB | Ancho de pared trasera |
| FAS | Cubrimiento del frente lateral | MET | Profundidad de montaje mínima | RWH | Altura de pared trasera |



- Subdivisión transversal para varilla redonda
- Montaje sencillo a presión
- Montaje posterior posible en todo momento
- Regulable sin herramientas

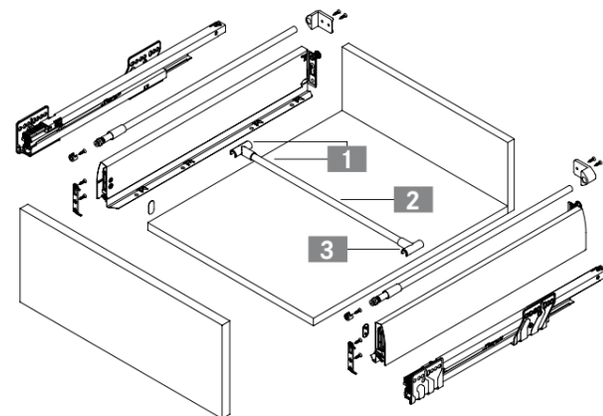


INFORMACIÓN DE PEDIDO

| 1 Varilla redonda subdivisión transversal, montada | | | |
|--|------------|-------------|--|
| KB | Metálico | Blanco puro | |
| 500 | F102045997 | F102045988 | |
| 600 | F102045999 | F102045990 | |
| 1000 | F102046016 | F102045991 | |

| 2 Varilla redonda perfil de subdivisión | | | |
|---|------------|-------------|--|
| KB | Metálico | Blanco puro | |
| 300 | F102027608 | F102027600 | |
| 350 | F102027609 | F102027601 | |
| 400 | F102027610 | F102027618 | |
| 450 | F102027611 | F102027603 | |
| 500 | F102027612 | F102027604 | |
| 550 | F102027613 | F102027605 | |
| 600 | F102027614 | F102027606 | |
| 1000 | F102027615 | F102027607 | |
| 1200 | F102045032 | F102051650 | |

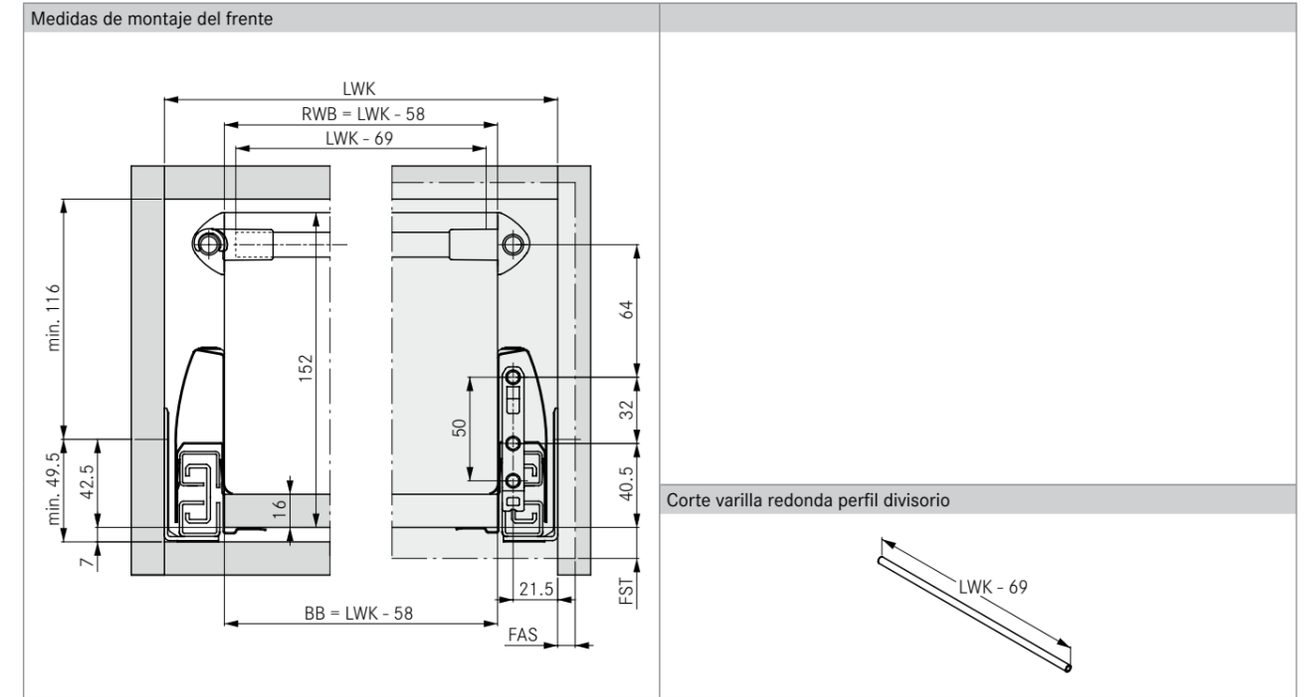
| 3 Soporte de subdivisión para varilla redonda | | | |
|---|------------|-------------|--|
| | Metálico | Blanco puro | |
| | F102065339 | F102071824 | |



| | | | | | |
|------------------------------------|-----|---------------------------------|-----|------------------------|-----|
| Cacerolero H90 Nova Pro Deluxe | 424 | Cacerolero H90 Nova Pro Deluxe | 438 | Información técnica | 458 |
| Nova Pro Deluxe Cajón interior H90 | 430 | Cacerolero H122 Nova Pro Deluxe | 446 | Técnica de elaboración | 771 |

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros



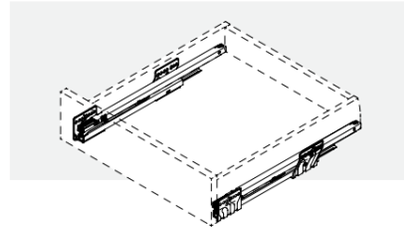
LEYENDA

| | | | |
|-----|--------------------------------|-----|-------------------------------|
| BB | Ancho del fondo | LWK | Ancho interior del módulo |
| FAS | Cubrimiento del frente lateral | MET | Profundidad de montaje mínima |
| FST | Saliente del frente | NL | Longitud nominal |
| KB | Ancho del módulo | | |

Todas las medidas en milímetros. Se reserva el derecho a realizar modificaciones



- Tecnología de guías completamente sincronizada sin golpes intermedios
- Tecnología Soft-close integrada
- Características de deslizamiento excelentes
- Mayor estabilidad lateral
- Valores de inflexión muy reducidos
- Apto para todos los laterales Nova Pro
- Capacidad de carga 40 kg y 70 kg

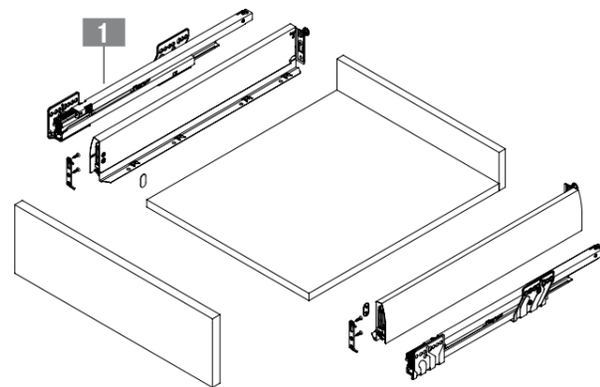


INFORMACIÓN DE PEDIDO

1 Cajón de extracción completa Nova Pro Soft-close, izda./dcha.

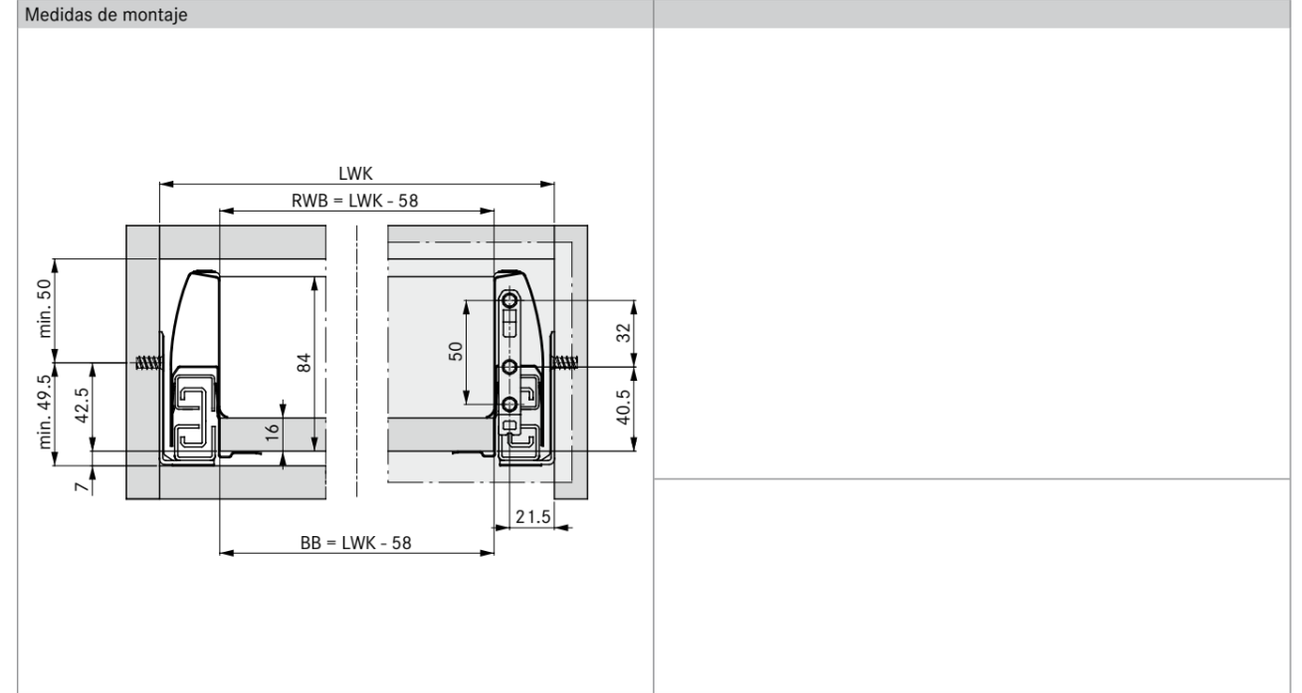


| NL | 40 kg | 70 kg | |
|-----|------------|------------|--|
| 270 | F101063663 | - | |
| 300 | F101063664 | - | |
| 350 | F101063665 | - | |
| 400 | F101063666 | - | |
| 450 | F101063667 | F101063711 | |
| 500 | F101063668 | F101063714 | |
| 550 | F101063669 | F101063717 | |
| 600 | F101063670 | F101063720 | |
| 650 | - | F101063723 | |

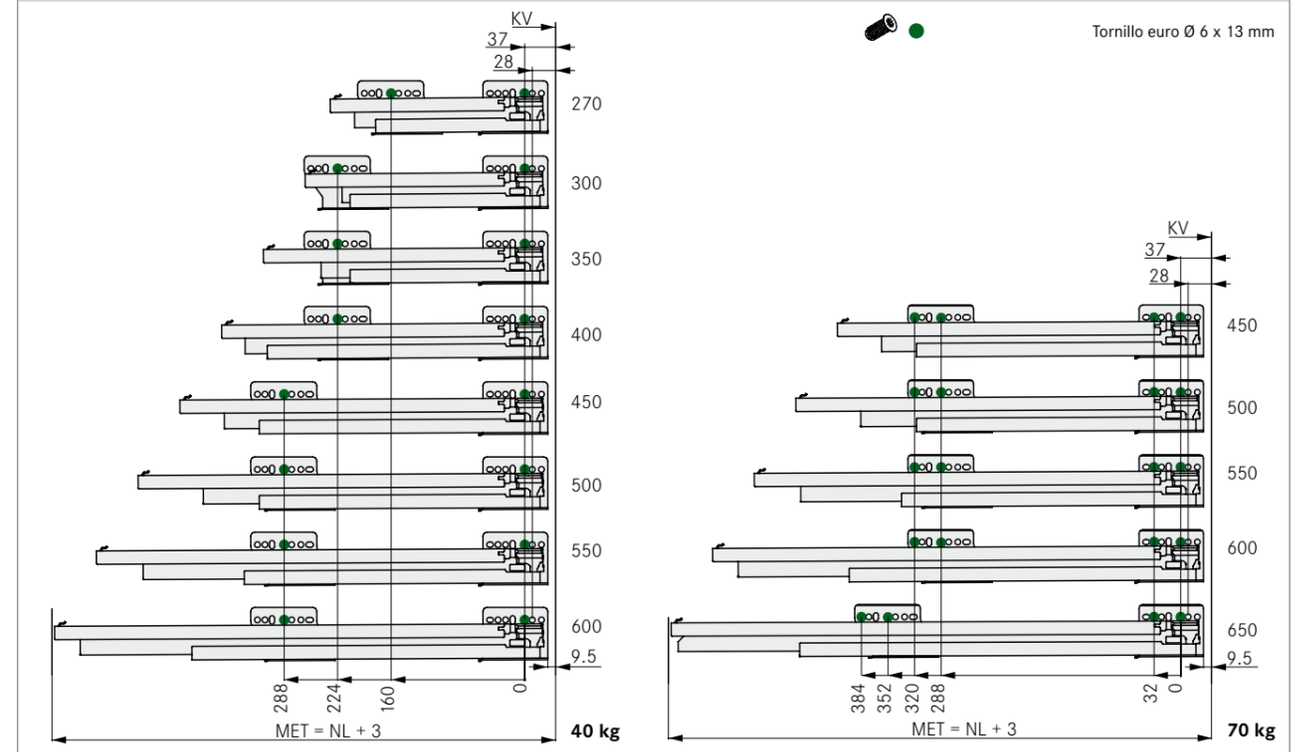


INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros



Posiciones de fijación para guía de extracción completa



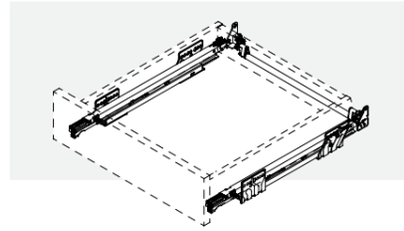
LEYENDA

| | | | |
|-----|-------------------------------|-----|------------------------|
| BB | Ancho del fondo | NL | Longitud nominal |
| KV | Canto frontal del módulo | RWB | Ancho de pared trasera |
| LWK | Ancho interior del módulo | | |
| MET | Profundidad de montaje mínima | | |

| | | | | | |
|-------------------------|-----|--------------------------|-----|----------------------|-----|
| Nova Pro Crystal Deluxe | 424 | Nova Pro Crystal Classic | 464 | Nova Pro Sensotronic | 522 |
| Nova Pro Deluxe | 434 | Nova Pro Classic | 478 | Nova Pro Sensomatic | 527 |



- Sistema de apertura mecánico
- Movilización en todo el panel frontal
- Acceso óptimo al material de almacenaje a través de la apertura completa del cajón
- Tecnología de guías completamente sincronizada sin golpes intermedios
- Características de deslizamiento excelentes
- Capacidad de carga 40 kg y 70 kg
- Función de captar para un cierre seguro
- Regulación precisa del juego del frente gracias a la regulación de profundidad a ambos lados
- No es necesario realizar modificaciones en el cajón



INFORMACIÓN DE PEDIDO

1 Guía de extracción completa Nova Pro Tipmatic Plus, izda./dcha.



| NL | 40 kg | 70 kg |
|-----|------------|------------|
| 270 | F101068290 | - |
| 300 | F101068291 | - |
| 350 | F101068292 | - |
| 400 | F101068293 | - |
| 450 | F101068294 | - |
| 500 | F101068295 | F101068301 |
| 550 | F101068296 | F101068302 |
| 600 | - | F101068303 |
| 650 | - | F101068304 |

2 Unidad de sincronización



| KB | 16 mm | 19 mm |
|------|------------|------------|
| 450 | F102068250 | F102068262 |
| 600 | F102068253 | F102068264 |
| 900 | F102068255 | F102068266 |
| 1200 | F102068257 | F102068268 |

3 Mecanismo de bloqueo, izda./dcha.



| Artículo n° |
|-------------|
| F102068270 |

4 Barra de sincronización para cortar a medida



| KB | Artículo n° |
|------|-------------|
| 1200 | F102068272 |

5 Palanca de sincronización

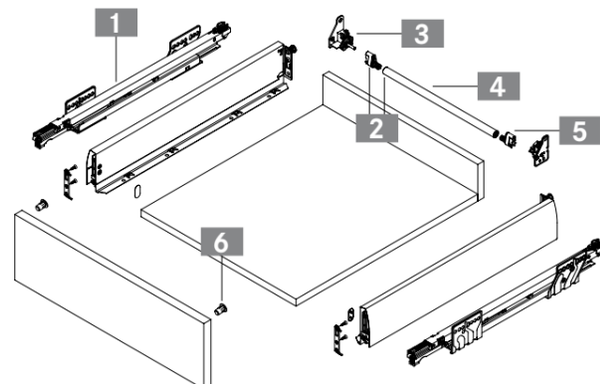


| Artículo n° |
|-------------|
| F102068273 |

6 Tope frontal para Tipmatic Plus (opcional)



| Artículo n° |
|-------------|
| F145068399 |



| | | | |
|-------------------------|-----|--------------------------|-----|
| Nova Pro Crystal Deluxe | 424 | Nova Pro Crystal Classic | 464 |
| Nova Pro Deluxe | 434 | Nova Pro Classic | 478 |

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros

Medidas de montaje del frente

Regulación del juego del frente

Aviso:
Tenga en cuenta que al utilizar tope frontal se aumenta el juego del frente.

| Corte de la barra de sincronización | Tope frontal |
|-------------------------------------|--------------|
| | |

Posiciones de fijación para cajón de extracción completa

Tornillo euro Ø 6 x 13 mm

LEYENDA

| | | | | | |
|----|------------------|-----|-------------------------------|-----|------------------------|
| BB | Ancho del fondo | KV | Canto frontal del módulo | RWB | Ancho de pared trasera |
| BO | Taladro | LWK | Ancho interior del módulo | | |
| FR | Frente | MET | Profundidad de montaje mínima | | |
| KB | Ancho del módulo | NL | Longitud nominal | | |

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Medidas de montaje para Nova Pro Deluxe

Indicación de montaje

Medida de montaje: 58 mm

Grosor del fondo 16 mm

Fijación del cajón de extracción completa:

Tornillos euro Ø 6 x mín. 13 mm

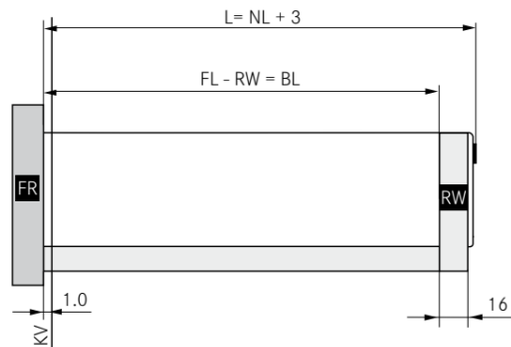
Profundidad de taladro - 13 mm

Fijación frontal:

Tornillo de cabeza avellanada para madera

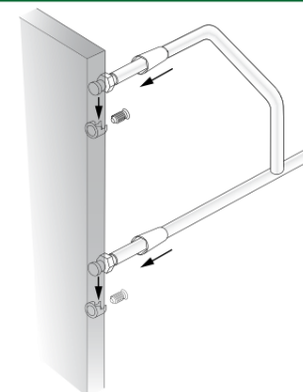
Ø 3.5 x mín. 11 mm, cabeza Ø máx. 7 mm

Al utilizar una calidad de tablero de aglomerado - en relación con el arranque de tornillo según la norma DIN EN 320 (>1000 N) - recomendamos la fijación con tornillos euro estándar Ø 6 x 13 mm, como se indica arriba. Otro tipo de fijaciones, diferentes de las indicadas, deben comprobarse por parte del fabricante de muebles.



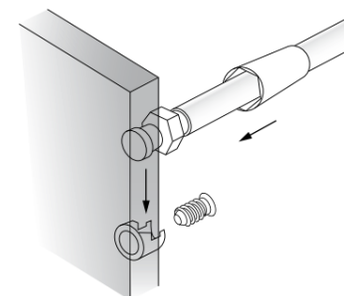
FIJACIÓN DE SOPORTE FRONTAL

Para atornillar con regulación de inclinación

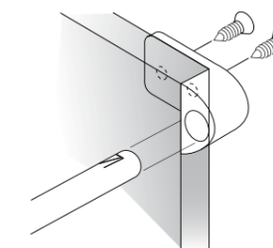


FIJACIÓN DE VARILLA

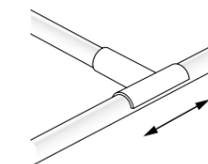
Atornillar



Soporte de pared trasera

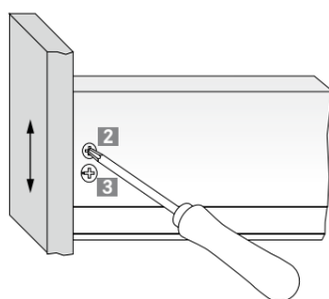


Subdivisión de varilla



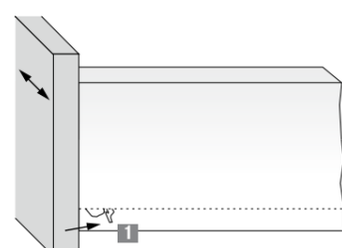
REGULACIÓN

Regulación de altura con tornillo excéntrico



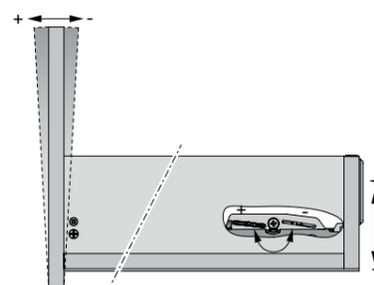
- Regulación de altura: aflojar el tornillo 2 ligeramente y poner el frente en la posición de altura deseada con el tornillo excéntrico 3. Juego de regulación ±2 mm
- Apretar el tornillo 2

Regulación lateral



- Regulación lateral: pulsar la palanca de fijación ligeramente hacia atrás, levantar ligeramente el frente y moverlo por la sección estriada. Juego de regulación ±1.5 mm
- Soltar la palanca de fijación

Regulación de la inclinación del frente



- **Nuevo para laterales de decoración de altura 122**
- Regulación de inclinación de fácil acceso en el lado interior de decoración. La regulación de inclinación se realiza colocando el cajón inclinado

| | |
|-------------------------|-----|
| Nova Pro Crystal Deluxe | 424 |
| Nova Pro Deluxe | 434 |

LEYENDA

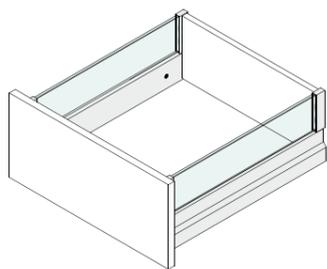
| | | | |
|----|--------------------------|----|---------------------------|
| BL | Longitud del fondo | L | Longitud |
| FL | Longitud de guía | NL | Longitud nominal |
| FR | Frente | NV | Regulación de inclinación |
| KV | Canto frontal del módulo | RW | Pared trasera |



NOVA PRO CLASSIC

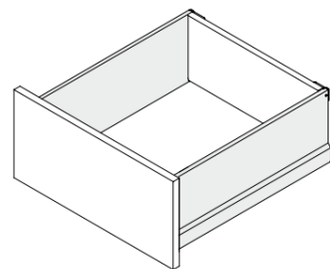
Nova Pro Classic es tecnología innovadora en óptica elegante y atemporal.

CERTIFICADO DE CALIDAD
LGA



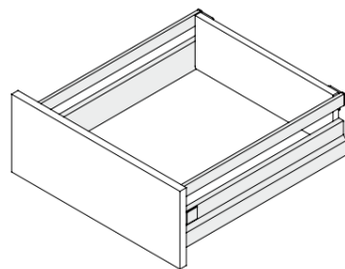
Nova Pro Classic Crystal – exprese su gran riqueza de ideas

Mantenga el diseño del exterior también en el interior, por ejemplo con el material de la encimera de la cocina, o cree a propósito contrastes de materiales interesantes y acentos sorprendentes.



Nova Pro Duowing – Duowing puede montarse con posterioridad tomando como base la varilla de Nova Pro Classic.

Con Duowing el lateral clásico se prolonga hacia arriba proporcionando un aprovechamiento óptimo del espacio del interior del cajón.



Nova Pro Classic – atemporal con sistemas divisorios y de varillas versátiles

Un maravilloso sistema que proporciona mucho espacio gracias a su reducida profundidad de montaje y sus interiores rectos. Los laterales convencen por su óptica atemporal y los sistemas divisorios y de varillas de adaptación óptima.

NOVA PRO CLASSIC

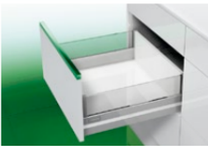
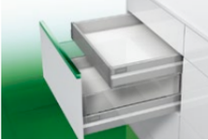
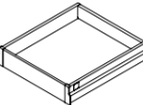
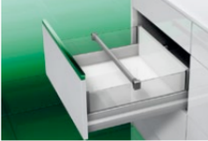
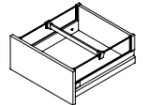
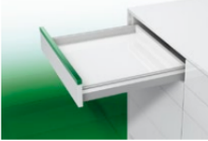
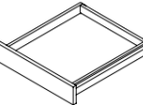
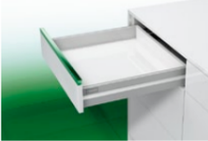
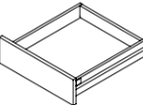
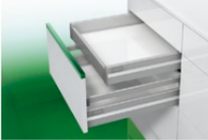
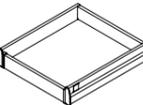
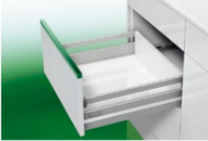
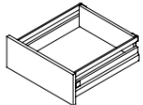
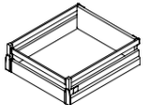
El programa completo de cajones clásico para el mayor confort.

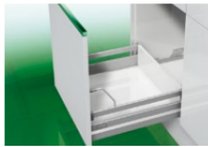
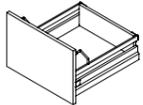
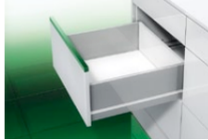
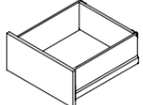
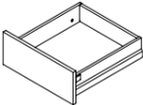
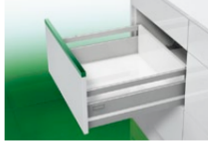
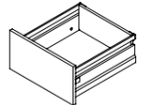
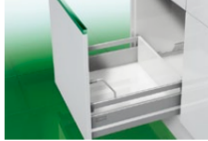
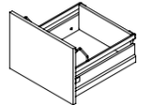
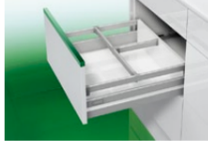
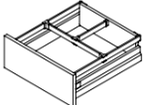
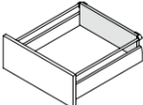
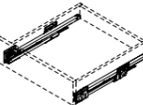
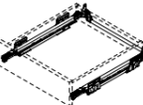
| Denominación del producto | Página |
|---|--------|
| Cacerolero H90 Nova Pro Crystal Classic | 464 |
| Cajón interior H90 Nova Pro Crystal Classic | 466 |
| Cacerolero interior H90 con varilla cuadrada Nova Pro Crystal Classic | 468 |
| Varilla cuadrada subdivisión transversal Nova Pro Crystal Classic | 470 |
| Cajón H63 Nova Pro Classic | 472 |
| Cajón H90 Nova Pro Classic | 474 |
| Cajón interior H90 Nova Pro Classic | 476 |
| Cacerolero H90 con varilla cuadrada Nova Pro Classic | 478 |
| Cacerolero interior H90 con varilla cuadrada Nova Pro Classic | 480 |
| Cacerolero H90 con varilla cuadrada y soporte frontal Nova Pro Classic | 482 |
| Nova Pro Classic Duowing H90 | |
| Cajón H122 Nova Pro Classic | 484 |
| Cacerolero H122 con varilla cuadrada Nova Pro Classic | 486 |
| Cacerolero H122 con varilla cuadrada y soporte frontal Nova Pro Classic | 488 |
| Subdivisión con varilla cuadrada Nova Pro Classic | 490 |
| Paredes traseras de acero Nova Pro Classic | 492 |
| Guía de extracción total Nova Pro 40/70 kg Soft-close | 494 |
| Guía de extracción total Nova Pro Tipmatic Plus 40/70 kg | 496 |

| | |
|------------------------|-----|
| Accesorios | 518 |
| Información técnica | 498 |
| Técnica de elaboración | 771 |

NOVA PRO CLASSIC

El programa completo de cajones clásico para el mayor confort.

| | Descripción del producto | | Página |
|---|--|---|--------|
|  | Cacerolero H90 Nova Pro Crystal Classic <ul style="list-style-type: none"> Sistema de suplementos elegante, integrado en el lateral, material para los elementos de inserción de libre elección Regulación tridimensional del frente para juntas perfectas Regulación de inclinación integrada en el lateral |  | 464 |
|  | Cajón interior H90 Nova Pro Crystal Classic <ul style="list-style-type: none"> Perfil del frente adaptado a Crystal Montaje y desmontaje del frente sin herramientas |  | 466 |
|  | Cacerolero interior H90 con varilla rectangular Nova Pro Crystal Classic <ul style="list-style-type: none"> Sistema de suplementos elegante, integrado en el lateral, material para los elementos de inserción de libre elección Montaje y desmontaje del frente sin herramientas |  | 468 |
|  | Varilla rectangular subdivisión transversal Nova Pro Crystal Classic <ul style="list-style-type: none"> Varilla transversal para Nova Pro Crystal Gran estabilidad gracias al perfil rectangular Montaje sencillo de los elementos de inserción |  | 470 |
|  | Cajón H63 Nova Pro Classic <ul style="list-style-type: none"> Regulación de altura y lateral integrada Montaje y desmontaje del frente sin herramientas Utilización óptima del espacio de almacenaje gracias a interiores rectos y ancho de montaje reducido |  | 472 |
|  | Cajón H90 Nova Pro Classic <ul style="list-style-type: none"> Regulación de altura y lateral integrada Montaje y desmontaje del frente sin herramientas Utilización óptima del espacio de almacenaje gracias a interiores rectos y ancho de montaje reducido |  | 474 |
|  | Cajón interior H90 Nova Pro Classic <ul style="list-style-type: none"> Montaje y desmontaje del frente sin herramientas Utilización óptima del espacio de almacenaje gracias a interiores rectos y ancho de montaje reducido |  | 476 |
|  | Cacerolero H90 con varilla rectangular Nova Pro Classic <ul style="list-style-type: none"> Sistema elegante de varillas rectangulares Regulación de altura y lateral integrada Regulación de inclinación por varilla Montaje y desmontaje del frente sin herramientas |  | 478 |
|  | Cajón interior H90 con varilla rectangular Nova Pro Classic <ul style="list-style-type: none"> Sistema elegante de varillas rectangulares Montaje y desmontaje del frente sin herramientas |  | 480 |

| | Descripción del producto | | Página |
|---|---|---|--------|
|  | Cacerolero H90 con varilla cuadrada y soporte frontal Nova Pro Classic <ul style="list-style-type: none"> Fijación adicional para una estabilidad óptima en frentes altos Regulación de altura y lateral integrada Regulación de inclinación por varilla Montaje y desmontaje del frente sin herramientas |  | 482 |
|  | Nova Pro Classic Duowing H90 <ul style="list-style-type: none"> Óptica fresca y moderna de los laterales Diseño purista de líneas rectas Laterales del cajón altos cerrados Posibilidad de montaje sencillo posterior en varillas estándar ya existentes |  | 442 |
|  | Cajón H122 Nova Pro Classic <ul style="list-style-type: none"> Regulación tridimensional del frente para un dibujo de las juntas perfecto Regulación de inclinación integrada en el lateral Montaje y desmontaje del frente sin herramientas |  | 484 |
|  | Cacerolero H122 con varilla cuadrada Nova Pro Classic <ul style="list-style-type: none"> Regulación tridimensional del frente para un dibujo de las juntas perfecto Regulación de inclinación integrada en el lateral Montaje y desmontaje del frente sin herramientas |  | 486 |
|  | Cacerolero H122 con varilla cuadrada y soporte frontal Nova Pro Classic <ul style="list-style-type: none"> Fijación adicional para una estabilidad óptima en frentes altos Regulación tridimensional del frente para un dibujo de las juntas perfecto Regulación de inclinación integrada en el lateral Montaje y desmontaje del frente sin herramientas |  | 488 |
|  | Subdivisión con varilla cuadrada Nova Pro Classic <ul style="list-style-type: none"> Subdivisión transversal y longitudinal para caceroleros con varilla cuadrada Montaje sencillo a presión |  | 490 |
|  | Paredes traseras de acero Nova Pro <ul style="list-style-type: none"> Paredes traseras de acero para cajones y caceroleros Nova Pro |  | 492 |
|  | Guía de extracción total Nova Pro 40/70 kg Soft-close <ul style="list-style-type: none"> Tecnología de guías completamente sincronizada sin golpes intermedios Tecnología Soft-close integrada Características de deslizamiento excelentes |  | 494 |
|  | Guía de extracción total Nova Pro Tipmatic Plus 40/70 kg <ul style="list-style-type: none"> Sistema de apertura mecánico Movilización en todo el panel frontal Tecnología de guías completamente sincronizada sin golpes intermedios Función de captar para un cierre seguro |  | 496 |

NOVA PRO CRYSTAL CLASSIC

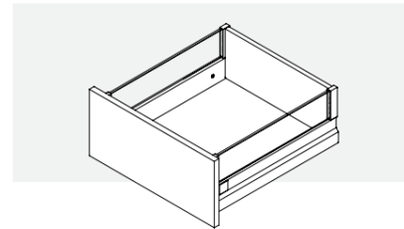
Cacerolero H90

SISTEMAS DE CAJONES
NOVA PRO CRYSTAL CLASSIC



- Sistema de suplementos elegante, material para los elementos de inserción de libre elección
- Tecnología de guías completamente sincronizada sin golpes intermedios
- Características de deslizamiento excelentes
- Mayor estabilidad
- Valores de flexión muy reducidos
- Regulación tridimensional del frente para un dibujo de las juntas perfecto
- Regulación de inclinación integrada en el lateral
- Montaje y desmontaje del frente sin herramientas

- No son necesarios trabajos en el fondo
- Idéntico ancho del fondo y la pared trasera
- Utilización óptima del espacio de almacenamiento gracias a interiores rectos y ancho de montaje reducido



INFORMACIÓN DE PEDIDO

| 1 Laterales H90 Nova Pro Crystal Classic, izda./dcha. | | | |
|---|------------|-------------|--|
| NL | Metálico | Blanco puro | |
| 300 | F100076410 | F100076434 | |
| 350 | F100076413 | F100076437 | |
| 400 | F100076416 | F100076440 | |
| 450 | F100076419 | F100076443 | |
| 500 | F100076422 | F100076446 | |
| 550 | F100076425 | F100076449 | |
| 600 | F100076428 | F100076452 | |
| 650 | F100076431 | F100076455 | |

| 2 Guías de extracción total Nova Pro Soft-close izda./dcha. | | | |
|---|------------|------------|--|
| NL | 40 kg | 70 kg | |
| 300 | F101063664 | - | |
| 350 | F101063665 | - | |
| 400 | F101063666 | - | |
| 450 | F101063667 | F101063711 | |
| 500 | F101063668 | F101063714 | |
| 550 | F101063669 | F101063717 | |
| 600 | F101063670 | F101063720 | |
| 650 | - | F101063723 | |

| 3 Tapa interior | | | |
|-----------------|------------|-------------|--|
| | Metálico | Blanco puro | |
| | F102027330 | F102027330 | |

| 4 Set de fijación consta de: Pos. 4a, 4b, 4c, 4d | | | |
|---|------------|-------------|--|
| | Metálico | Blanco puro | |
| | F102077089 | F102077090 | |

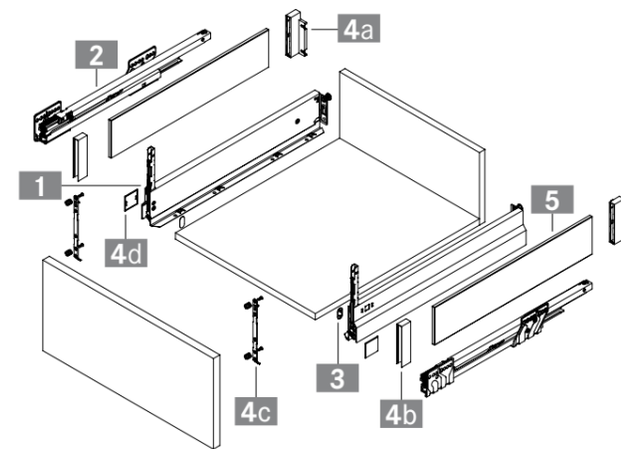
| 4a Set de soporte de pared trasera izda./dcha, para suplementos de cristal y aluminio | | | |
|---|------------|-------------|--|
| | Metálico | Blanco puro | |
| | F102077087 | F102077088 | |

| 4b Set de fijación del frente, izda./dcha, para suplementos de cristal y aluminio | | | |
|---|------------|-------------|--|
| | Metálico | Blanco puro | |
| | F102077085 | F102077086 | |

| 4c Ganchos de suspensión | | | |
|--------------------------|--------------------|------------|-------------------|
| | Insertar a presión | Atornillar | Taco de expansión |
| | F102062582 | F102062651 | F102117723 |

| 4d Tapa | | | |
|---------|------------|-------------|--|
| | Metálico | Blanco puro | |
| | F102023015 | F102021856 | |

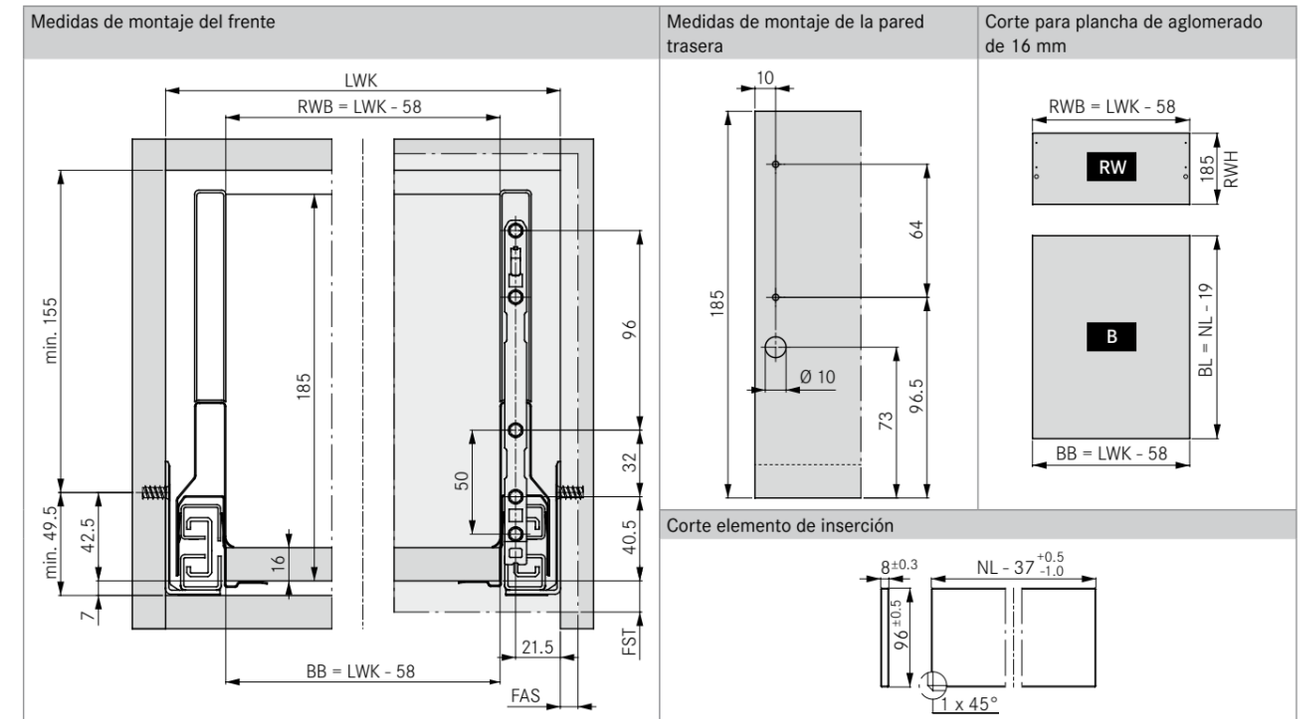
| 5 Elemento de inserción de aluminio | | | |
|-------------------------------------|------------|-------------|--|
| NL | Metálico | Blanco puro | |
| 450 | F102072414 | F102072417 | |
| 500 | F102072415 | F102072418 | |
| 550 | F102077908 | F102077909 | |
| 650 | F102072416 | F102072419 | |



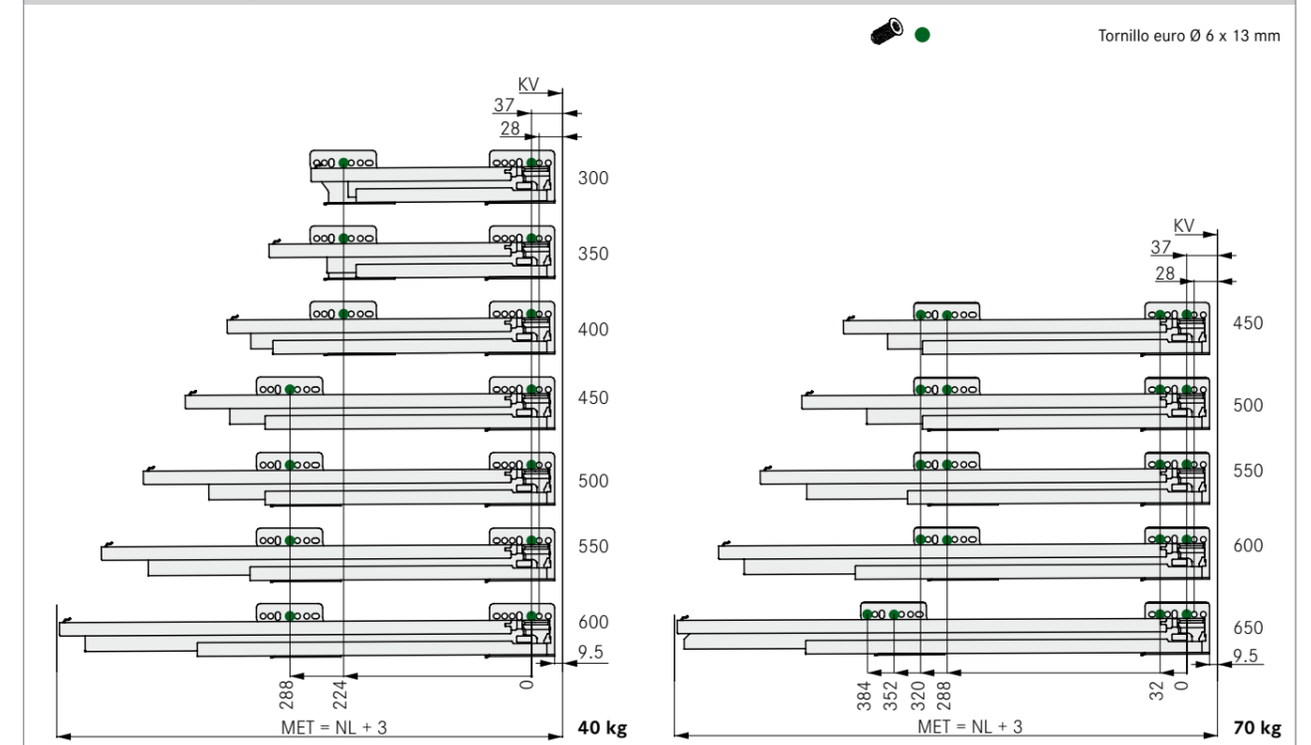
| | | | | | |
|--------------------------------------|-----|------------------------|-----|----------------------|-----|
| Crystal subdivisión transv. cuadrada | 470 | Nova Pro Tipmatic Plus | 496 | Nova Pro Sensotronic | 522 |
| Sistemas de organización Nova Pro | 501 | Nova Pro Sensomatic | 527 | Información técnica | 498 |

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros



Posiciones de fijación para guía de extracción completa



LEYENDA

| | | | | | |
|-----|--------------------------------|-----|-------------------------------|-----|-------------------------|
| B | Fondo | FST | Saliente del frente | NL | Longitud nominal |
| BB | Ancho del fondo | KV | Canto frontal del módulo | RW | Pared trasera |
| BL | Longitud del fondo | LWK | Ancho interior del módulo | RWB | Ancho de pared trasera |
| FAS | Cubrimiento del frente lateral | MET | Profundidad de montaje mínima | RWH | Altura de pared trasera |

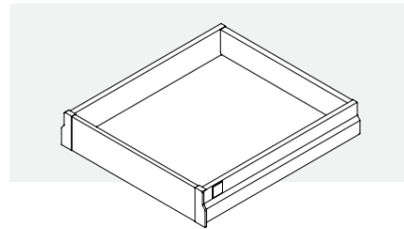
NOVA PRO CRYSTAL CLASSIC

Cajón interior H90

SISTEMAS DE CAJONES
NOVA PRO CRYSTAL CLASSIC



- Perfil del frente adaptado a Crystal
- Tecnología de guías completamente sincronizada sin golpes intermedios
- Características de deslizamiento excelentes
- Mayor estabilidad
- Valores de inflexión muy reducidos
- Montaje y desmontaje del frente sin herramientas
- No son necesarios trabajos en el fondo
- Idéntico ancho del fondo y la pared trasera
- Utilización óptima del espacio de almacenaje gracias a interiores rectos y ancho de montaje reducido



INFORMACIÓN DE PEDIDO

1 Laterales H90 Nova Pro Classic, izda./dcha.



| NL | Metálico | Blanco puro | Acero inoxidable |
|-----|------------|-------------|------------------|
| 300 | F100062889 | F100062916 | F100066944 |
| 350 | F100062892 | F100062919 | F100066949 |
| 400 | F100062895 | F100062922 | F100066954 |
| 450 | F100062898 | F100062925 | F100066959 |
| 500 | F100062901 | F100062928 | F100066964 |
| 550 | F100062904 | F100062931 | F100066973 |
| 600 | F100062907 | F100062934 | F100066978 |
| 650 | F100062910 | F100077082 | F100069247 |

2 Guía de extracción completa Nova Pro Soft-close, izda./dcha.



| NL | 40 kg | 70 kg |
|-----|------------|------------|
| 300 | F101063664 | - |
| 350 | F101063665 | - |
| 400 | F101063666 | - |
| 450 | F101063667 | F101063711 |
| 500 | F101063668 | F101063714 |
| 550 | F101063669 | F101063717 |
| 600 | F101063670 | F101063720 |
| 650 | - | F101063723 |

3 Tapa interior



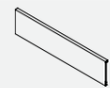
| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102027330 | F102076546 |

4 Tapa



| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102023015 | F102021856 |

5 Nova Pro Crystal perfil del frente, para cortar a medida

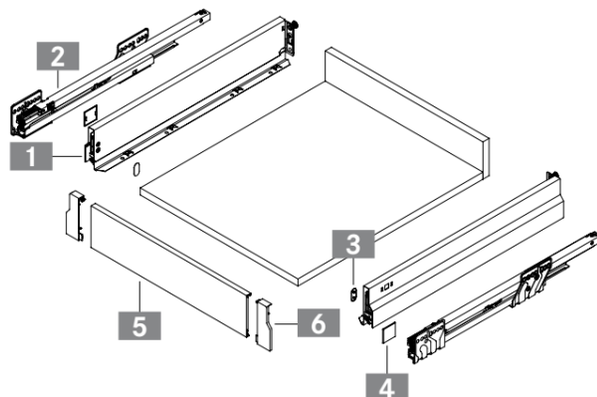


| L | Metálico | Blanco puro |
|------|------------|-------------|
| 1150 | F102072321 | F102076543 |

6 Nova Pro Crystal set de soportes del frente H90, izda./dcha.



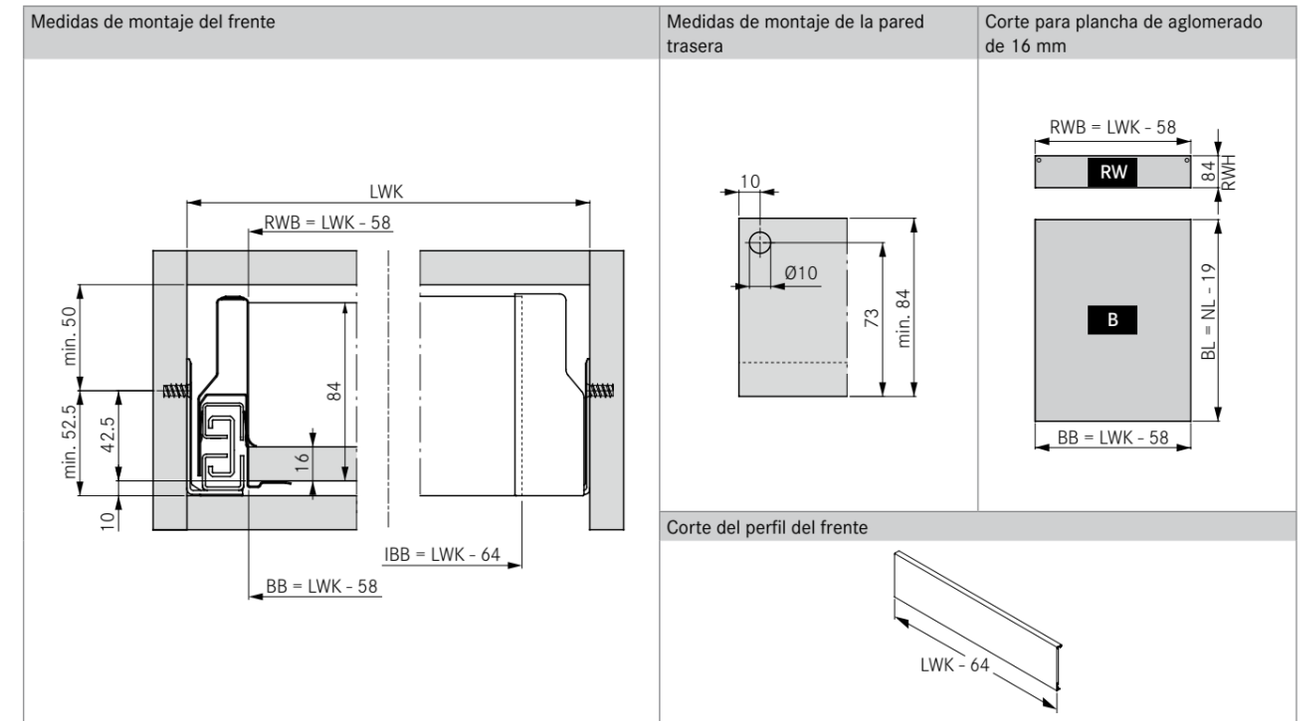
| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102077668 | F102077669 |



| | | | | | |
|-----------------------------------|-----|----------------------|-----|------------------------|-----|
| Sistemas de organización Nova Pro | 501 | Nova Pro Sensomatic | 527 | Información técnica | 498 |
| Nova Pro Tipmatic Plus | 496 | Nova Pro Sensotronic | 522 | Técnica de elaboración | 771 |

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

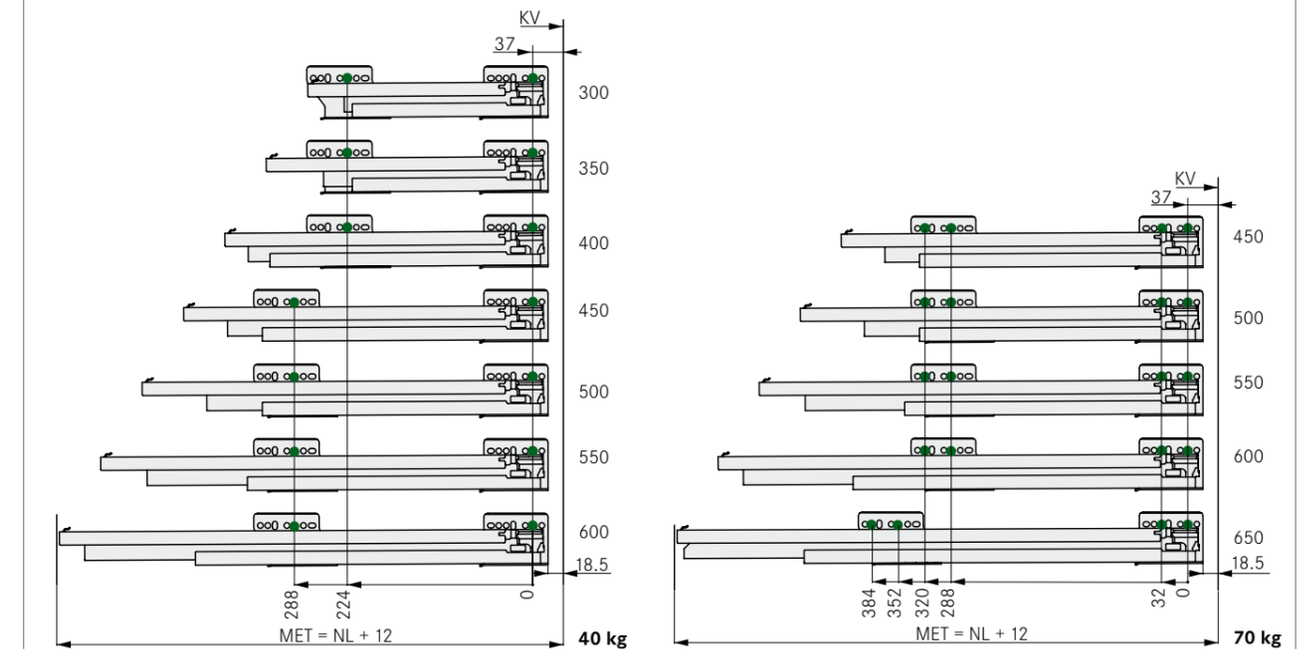
Todas las medidas en milímetros



Posiciones de fijación para guía de extracción completa



Tornillo euro Ø 6 x 13 mm



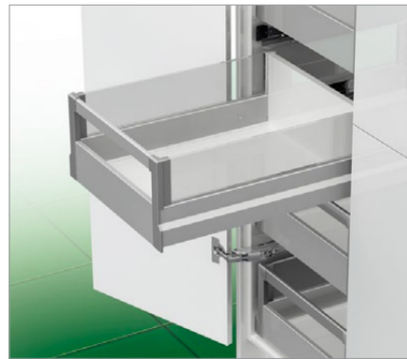
LEYENDA

| | | | | | |
|-----|----------------------------------|-----|-------------------------------|-----|-------------------------|
| B | Fondo | KV | Canto frontal del módulo | NL | Longitud nominal |
| BB | Ancho del fondo | L | Longitud | RW | Pared trasera |
| BL | Longitud del fondo | LWK | Ancho interior del módulo | RWB | Ancho de pared trasera |
| IBB | Ancho del panel frontal interior | MET | Profundidad de montaje mínima | RWH | Altura de pared trasera |

NOVA PRO CRYSTAL CLASSIC

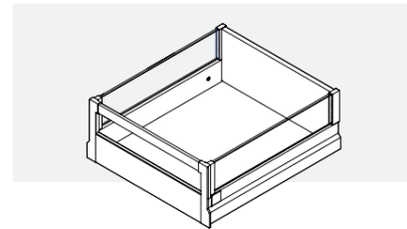
Cajón interior H90 con varilla rectangular

SISTEMAS DE CAJONES
NOVA PRO CRYSTAL CLASSIC



- Sistema de suplementos elegante, material para los elementos de inserción de libre elección
- Tecnología de guías completamente sincronizada sin golpes intermedios
- Características de deslizamiento excelentes
- Mayor estabilidad
- Valores de flexión muy reducidos
- Montaje y desmontaje del frente sin herramientas
- No son necesarios trabajos en el fondo
- Idéntico ancho del fondo y la pared trasera

- Utilización óptima del espacio de almacenaje gracias a interiores rectos y ancho de montaje reducido



INFORMACIÓN DE PEDIDO

1 Laterales H90 Nova Pro Crystal Classic, izda./dcha.

| NL | Metálico | Blanco puro |
|-----|------------|-------------|
| 300 | F100076410 | F100076434 |
| 350 | F100076413 | F100076437 |
| 400 | F100076416 | F100076440 |
| 450 | F100076419 | F100076443 |
| 500 | F100076422 | F100076446 |
| 550 | F100076425 | F100076449 |
| 600 | F100076428 | F100076452 |
| 650 | F100076431 | F100076455 |

2 Guía de extracción completa Nova Pro Soft-close, izda./dcha.

| NL | 40 kg | 70 kg |
|-----|------------|------------|
| 300 | F101063664 | - |
| 350 | F101063665 | - |
| 400 | F101063666 | - |
| 450 | F101063667 | F101063711 |
| 500 | F101063668 | F101063714 |
| 550 | F101063669 | F101063717 |
| 600 | F101063670 | F101063720 |
| 650 | - | F101063723 |

3 Tapa interior

| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102027330 | F1020276546 |

4 Tapa

| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102023015 | F102021856 |

5 Set de soporte de pared trasera izda./dcha, para suplementos de cristal y aluminio

| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102077087 | F102077088 |

6 Set de fijación del frente, izda./dcha. para suplementos de cristal y aluminio

| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102077085 | F102077086 |

7 Nova Pro Crystal set de soportes del frente H186, izda./dcha.

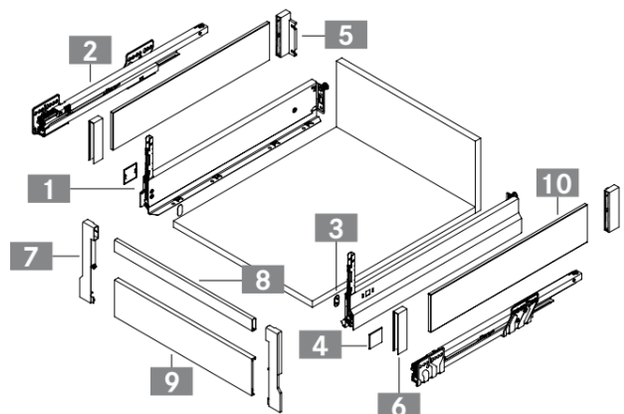
| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102077670 | F102077671 |

8 Perfil de varilla rectangular para cortar a medida

| L | Metálico | Blanco puro |
|------|------------|-------------|
| 1150 | F102076663 | F102076684 |

9 Nova Pro Crystal perfil del frente para cortar a medida

| L | Metálico | Blanco puro |
|------|------------|-------------|
| 1150 | F102072321 | F102076543 |



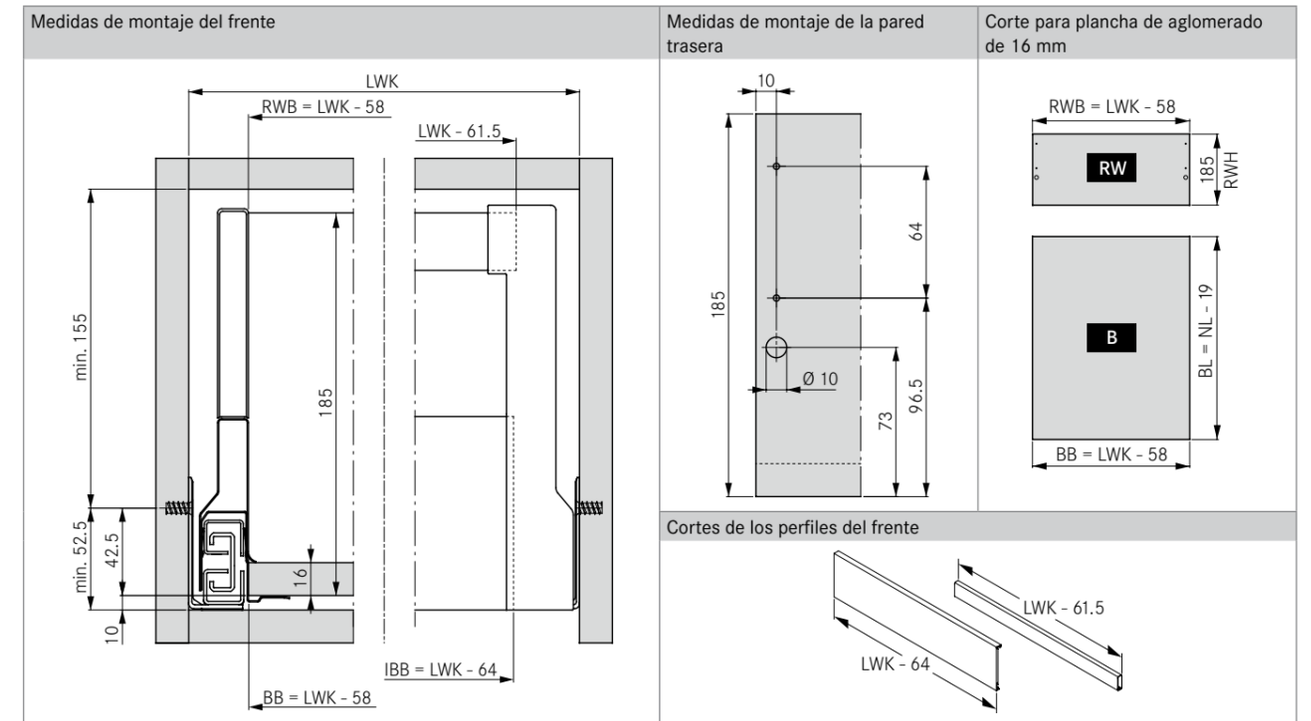
10 Elemento de inserción de aluminio

| NL | Metálico | Blanco puro |
|-----|------------|-------------|
| 450 | F102072414 | F102072417 |
| 500 | F102072415 | F102072418 |
| 550 | F102077908 | F102077909 |
| 650 | F102072416 | F102072419 |

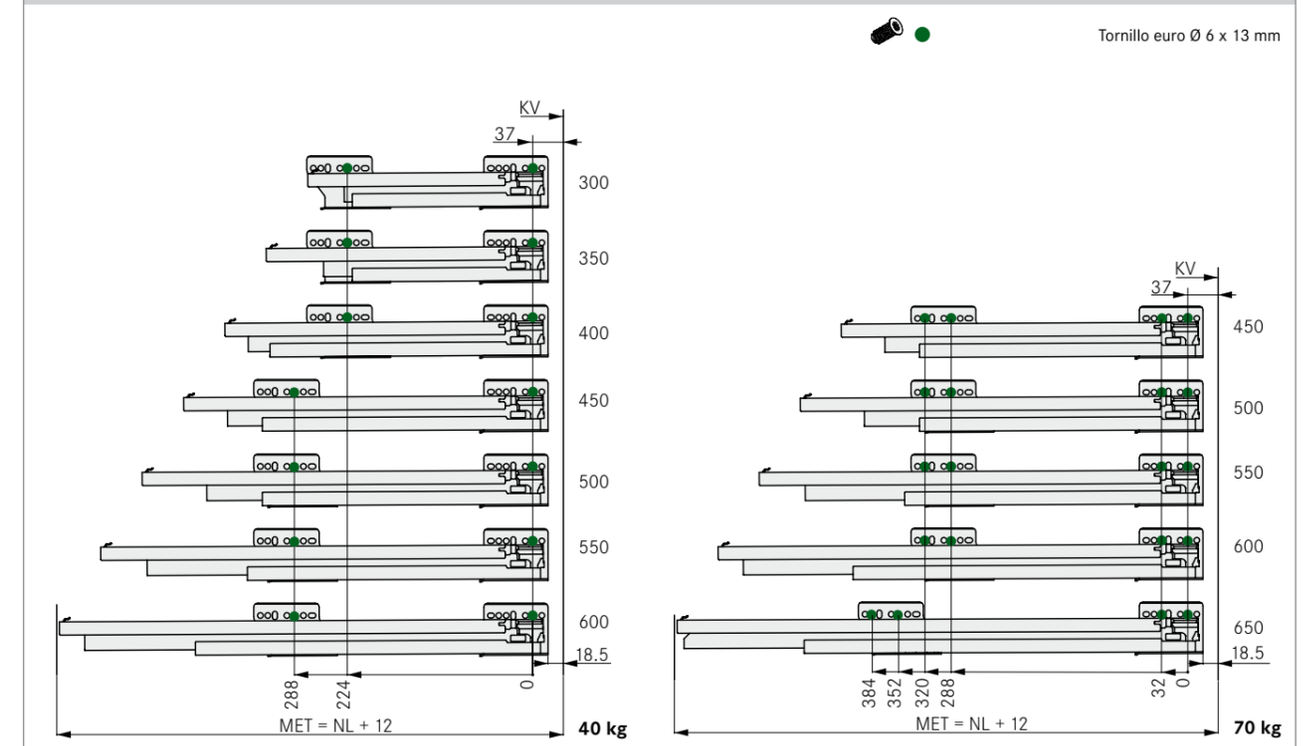
| | | | | | |
|--|-----|------------------------|-----|----------------------|-----|
| Crystal varilla de subdivisión transversal | 470 | Nova Pro Tipmatic Plus | 496 | Nova Pro Sensotronic | 522 |
| Sistemas de organización Nova Pro | 501 | Nova Pro Sensomatic | 527 | Información técnica | 498 |

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros



Posiciones de fijación para guía de extracción completa



LEYENDA

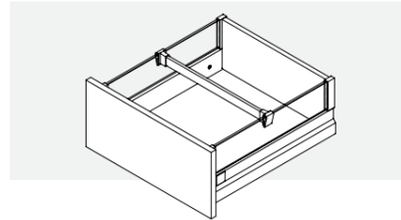
| | | | | | |
|-----|----------------------------------|-----|-------------------------------|-----|-------------------------|
| B | Fondo | KV | Canto frontal del módulo | NL | Longitud nominal |
| BB | Ancho del fondo | L | Longitud | RW | Pared trasera |
| BL | Longitud del fondo | LWK | Ancho interior del módulo | RWB | Ancho de pared trasera |
| IBB | Ancho del panel frontal interior | MET | Profundidad de montaje mínima | RWH | Altura de pared trasera |

NOVA PRO CRYSTAL CLASSIC

Varilla rectangular subdivisión transversal



- Varilla transversal para Nova Pro Crystal
- Montaje sencillo de los elementos de inserción
- Montaje posterior posible en todo momento
- Gran estabilidad gracias al perfil rectangular
- Regulable sin herramientas
- Perfil divisorio para cortar a medida



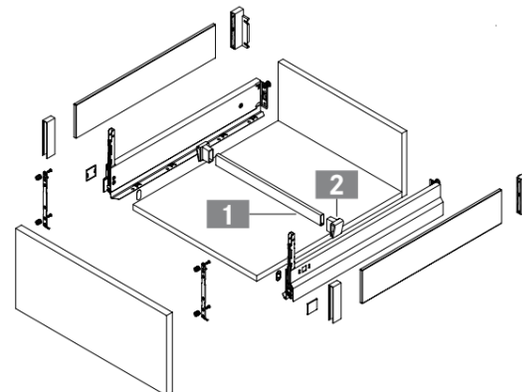
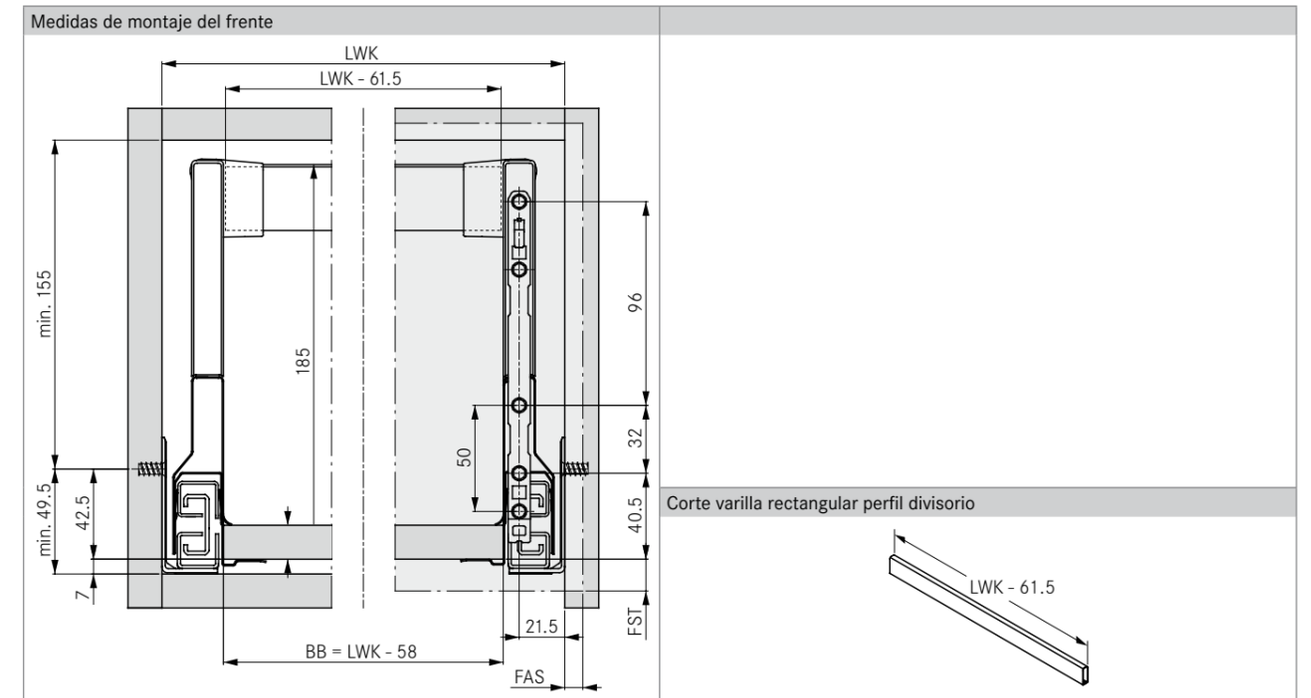
INFORMACIÓN DE PEDIDO

| 1 Varilla rectangular perfil divisorio | | | |
|--|------------|-------------|--|
| L | Metálico | Blanco puro | |
| 1150 | F102076663 | F102076684 | |

| 2 Soporte para perfil de subdivisión con varilla rectangular | | | |
|--|------------|-------------|--|
| | Metálico | Blanco puro | |
| | F102070935 | F102076537 | |

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros



| | | | | | |
|---------------------------------|-----|-----------------------------------|-----|----------------------|-----|
| Cacerolero Nova Pro Crystal | 464 | Sistemas de organización Nova Pro | 501 | Nova Pro Sensomatic | 527 |
| Cajón interior Nova Pro Crystal | 468 | Nova Pro Tipmatic Plus | 496 | Nova Pro Sensotronic | 522 |

Su representante comercial le informará acerca de las unidades de embalaje

LEYENDA

| | | | | | |
|-----|--------------------------------|-----|-------------------------------|-----|------------------------|
| B | Fondo | FST | Saliente del frente | NL | Longitud nominal |
| BB | Ancho del fondo | KV | Canto frontal del módulo | RRL | Longitud de la varilla |
| BL | Longitud del fondo | LWK | Ancho interior del módulo | RW | Pared trasera |
| FAS | Cubrimiento del frente lateral | MET | Profundidad de montaje mínima | RWB | Ancho de pared trasera |

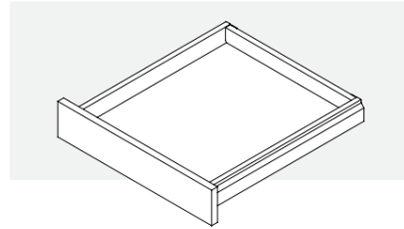
Todas las medidas en milímetros. Se reserva el derecho a realizar modificaciones

NOVA PRO CLASSIC

Cajón H63



- Tecnología de guías completamente sincronizada sin golpes intermedios
- Características de deslizamiento excelentes
- Mayor estabilidad
- Valores de inflexión muy reducidos
- Regulación de altura y lateral integrada
- Montaje y desmontaje del frente sin herramientas
- No son necesarios trabajos en el fondo
- Idéntico ancho del fondo y la pared trasera
- Utilización óptima del espacio de almacenamiento gracias a interiores rectos y ancho de montaje reducido



INFORMACIÓN DE PEDIDO

1 Laterales H63 Nova Pro Classic, izda./dcha.



| NL | Metálico | Blanco puro | Acero inoxidable |
|-----|------------|-------------|------------------|
| 400 | F100062814 | F100062841 | F100066919 |
| 450 | F100062817 | F100062844 | F100066924 |
| 500 | F100062820 | F100062847 | F100066929 |
| 550 | F100062823 | F100062850 | F100066934 |

3 Set de fijación frontal para atornillar para H63



| Artículo n° |
|-------------|
| F102029907 |

2 Guías de extracción total Nova Pro Soft-close izda./dcha.

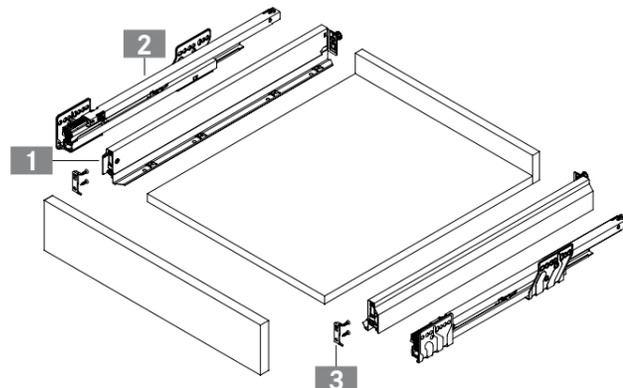


| NL | 40 kg | 70 kg |
|-----|------------|------------|
| 400 | F101063666 | - |
| 450 | F101063667 | F101063711 |
| 500 | F101063668 | F101063714 |
| 550 | F101063669 | F101063717 |

3 Ganchos de suspensión para H63



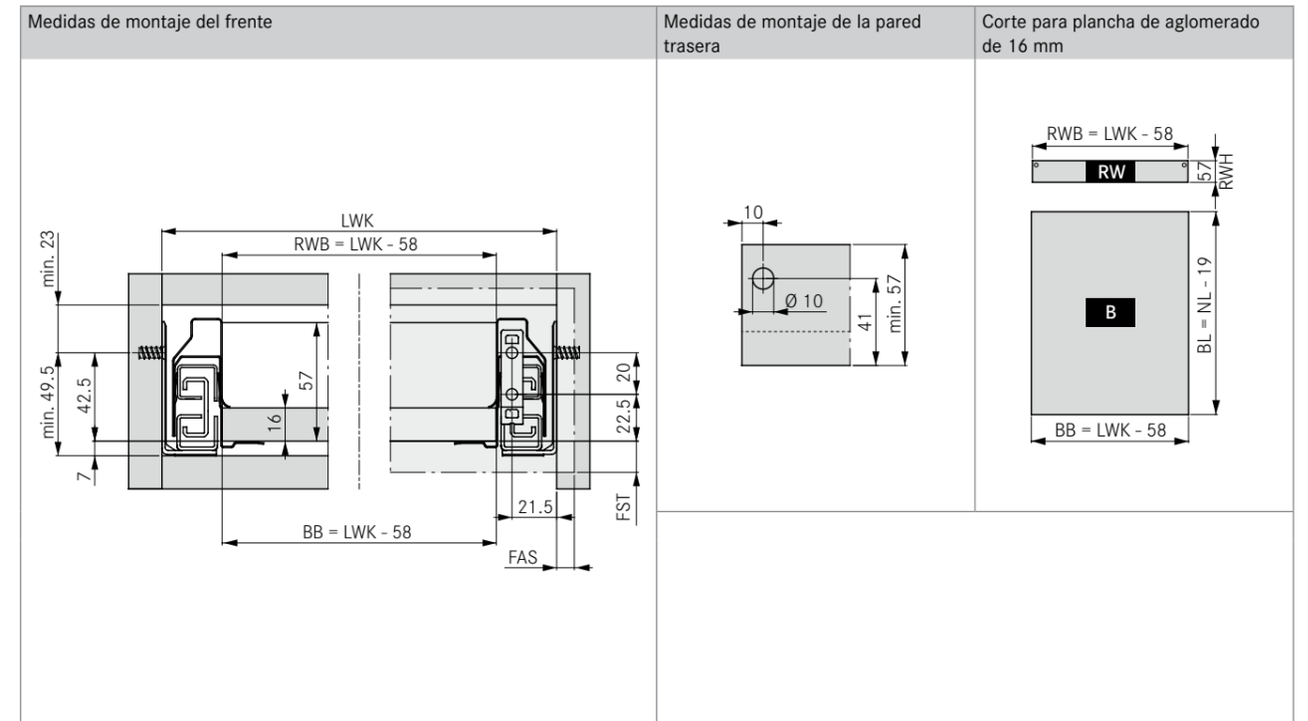
| | Insertar a presión | Atornillar | Taco de expansión |
|--|--------------------|------------|-------------------|
| | F102038331 | F102038330 | F102117716 |



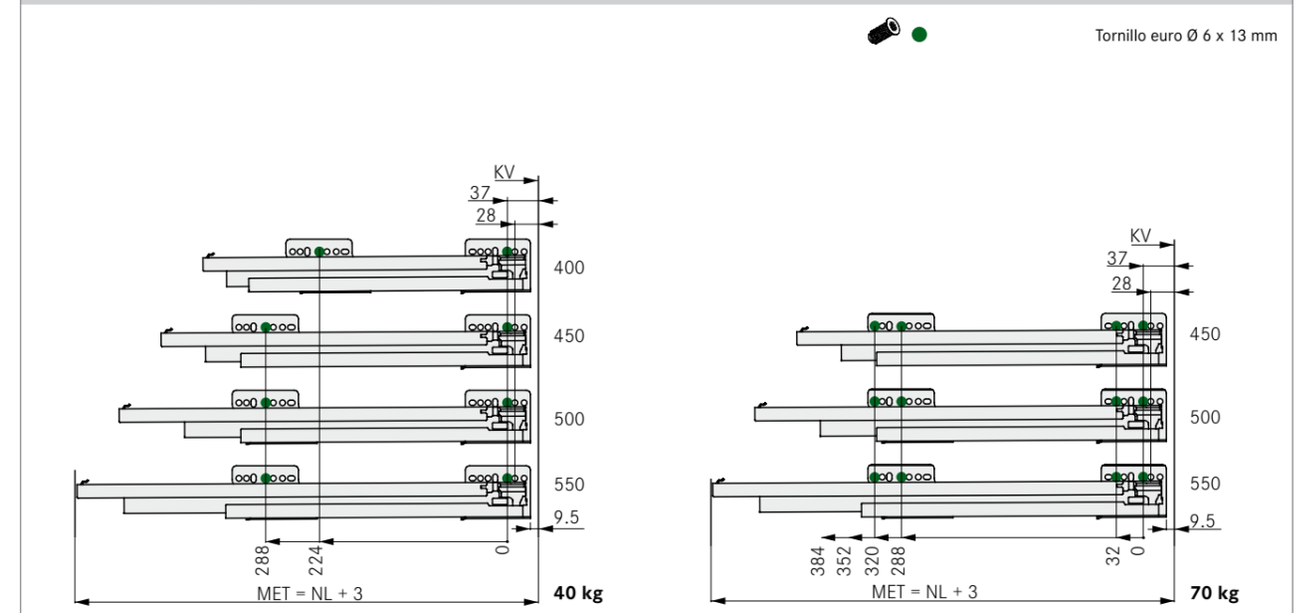
| | | | | | |
|------------------------|-----|----------------------|-----|------------------------|-----|
| Nova Pro Tipmatic Plus | 496 | Nova Pro Sensotronic | 522 | Técnica de elaboración | 771 |
| Nova Pro Sensomatic | 527 | Información técnica | 498 | | |

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros



Posiciones de fijación para guía de extracción completa



LEYENDA

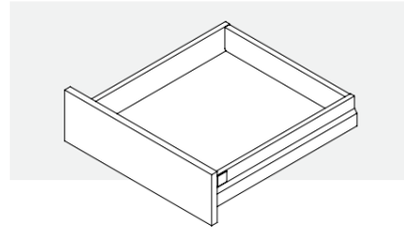
| | | | | | |
|-----|--------------------------------|-----|-------------------------------|-----|-------------------------|
| B | Fondo | FST | Saliente del frente | NL | Longitud nominal |
| BB | Ancho del fondo | KV | Canto frontal del módulo | RW | Pared trasera |
| BL | Longitud del fondo | LWK | Ancho interior del módulo | RWB | Ancho de pared trasera |
| FAS | Cubrimiento del frente lateral | MET | Profundidad de montaje mínima | RWH | Altura de pared trasera |

NOVA PRO CLASSIC

Cajón H90



- Tecnología de guías completamente sincronizada sin golpes intermedios
- Características de deslizamiento excelentes
- Mayor estabilidad
- Valores de inflexión muy reducidos
- Regulación de altura y lateral integrada
- Montaje y desmontaje del frente sin herramientas
- No son necesarios trabajos en el fondo
- Idéntico ancho del fondo y la pared trasera
- Utilización óptima del espacio de almacenamiento gracias a interiores rectos y ancho de montaje reducido



INFORMACIÓN DE PEDIDO

1 Laterales H90 Nova Pro Classic, izda./dcha.

| NL | Metálico | Blanco puro | Acero inoxidable |
|-----|------------|-------------|------------------|
| 270 | F100062886 | F100062913 | F100066939 |
| 300 | F100062889 | F100062916 | F100066944 |
| 350 | F100062892 | F100062919 | F100066949 |
| 400 | F100062895 | F100062922 | F100066954 |
| 450 | F100062898 | F100062925 | F100066959 |
| 500 | F100062901 | F100062928 | F100066964 |
| 550 | F100062904 | F100062931 | F100066973 |
| 600 | F100062907 | F100062934 | F100066978 |
| 650 | F100062910 | F100077082 | F100069247 |

2 Guías de extracción total Nova Pro Soft-close izda./dcha.

| NL | 40 kg | 70 kg |
|-----|------------|------------|
| 270 | F101063663 | - |
| 300 | F101063664 | - |
| 350 | F101063665 | - |
| 400 | F101063666 | - |
| 450 | F101063667 | F101063711 |
| 500 | F101063668 | F101063714 |
| 550 | F101063669 | F101063717 |
| 600 | F101063670 | F101063720 |
| 650 | - | F101063723 |

3 Set de fijación frontal para atornillar para H90 consta de: Pos. 3a, 3b, 3c

| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102038094 | F102076746 |

3b Tapa interior

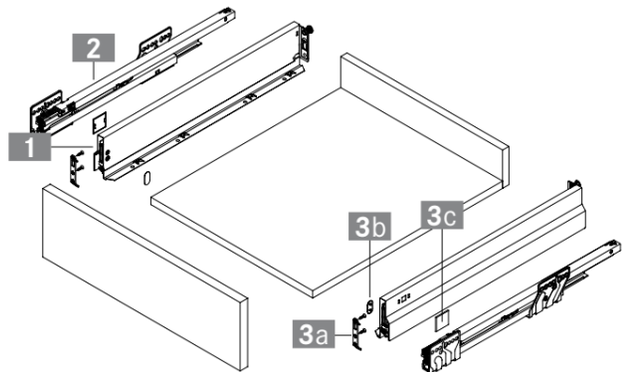
| | Metálico |
|--|------------|
| | F102027330 |

3c Tapa

| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102023015 | F102021856 |

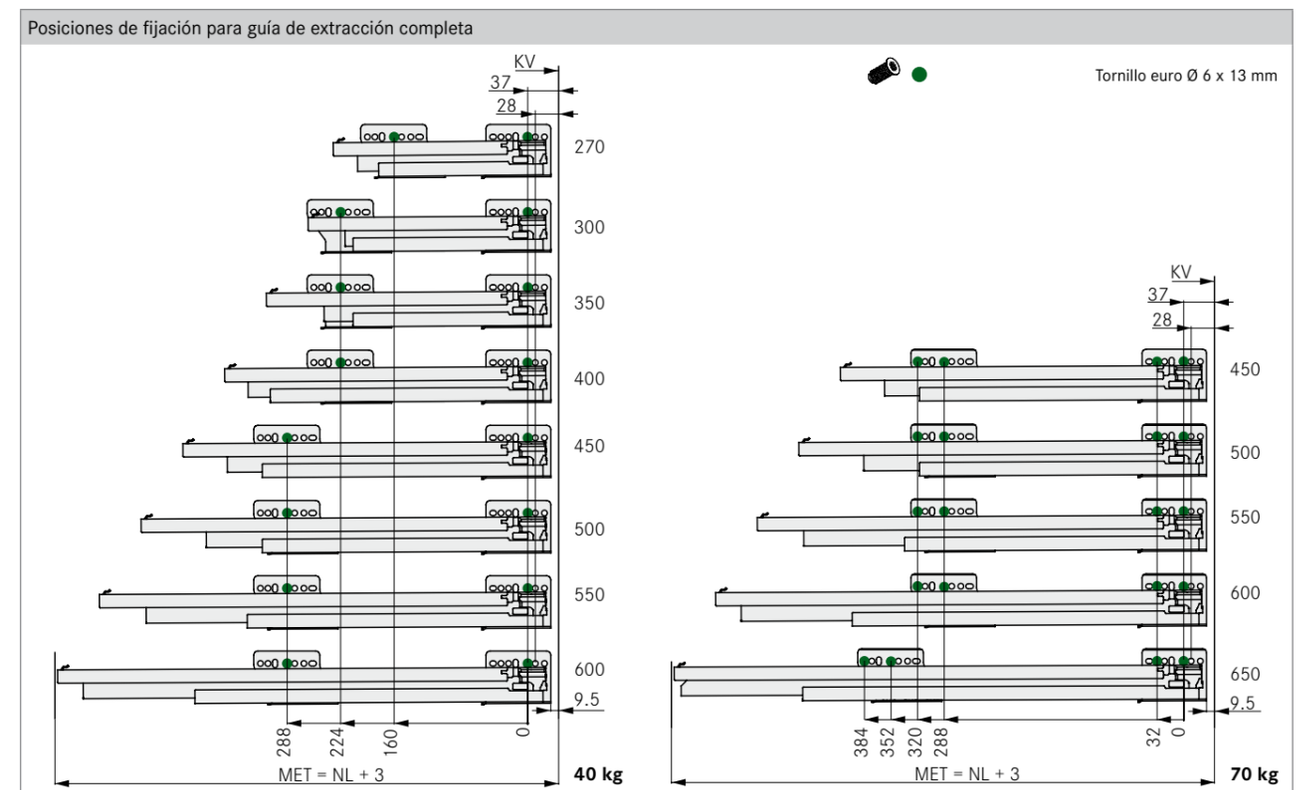
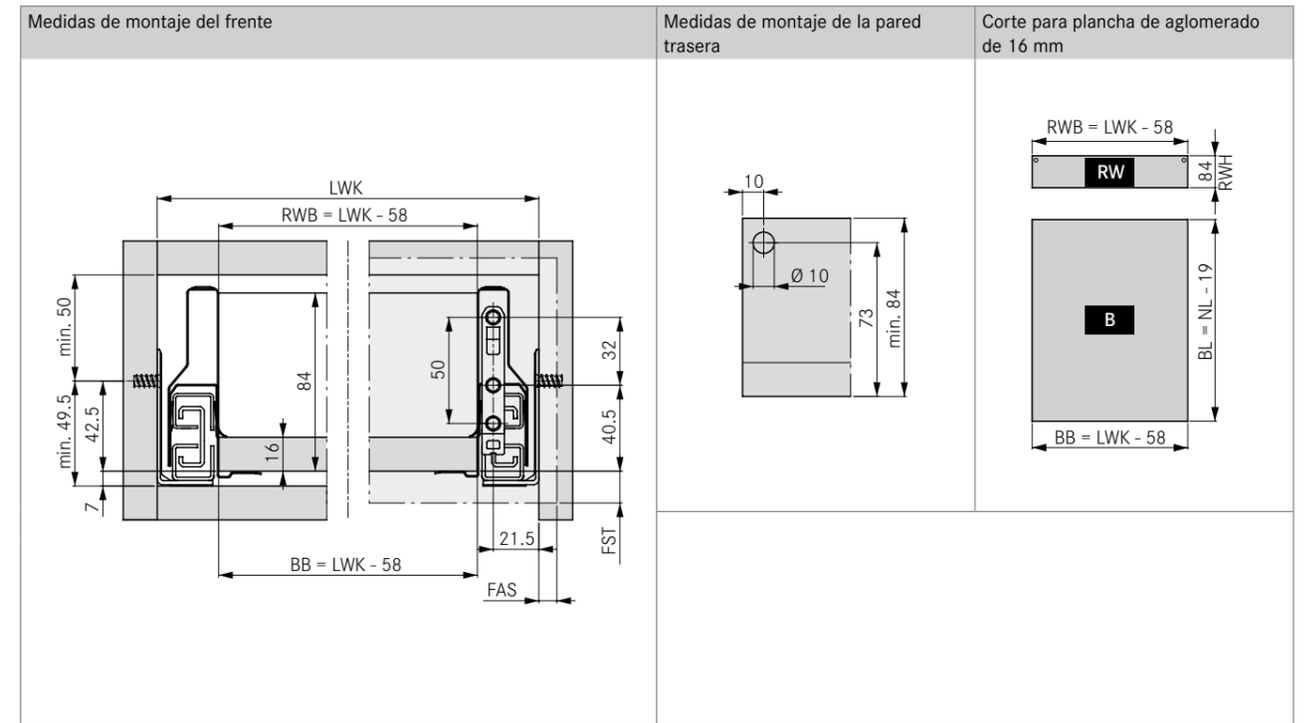
3a Ganchos de suspensión para H90

| | Insertar a presión 32 mm | Insertar a presión 50 mm | Atornillar |
|--|--------------------------|--------------------------|------------|
| | F102021854 | F102021153 | F102021855 |
| | F102117719 | F102117720 | |



INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros



LEYENDA

| | | | | | |
|-----|--------------------------------|-----|-------------------------------|-----|-------------------------|
| B | Fondo | FST | Saliente del frente | NL | Longitud nominal |
| BB | Ancho del fondo | KV | Canto frontal del módulo | RW | Pared trasera |
| BL | Longitud del fondo | LWK | Ancho interior del módulo | RWB | Ancho de pared trasera |
| FAS | Cubrimiento del frente lateral | MET | Profundidad de montaje mínima | RWH | Altura de pared trasera |

| | | | | | |
|-----------------------------------|-----|----------------------|-----|------------------------|-----|
| Sistemas de organización Nova Pro | 501 | Nova Pro Sensomatic | 527 | Información técnica | 498 |
| Nova Pro Tipmatic Plus | 496 | Nova Pro Sensotronic | 522 | Técnica de elaboración | 771 |

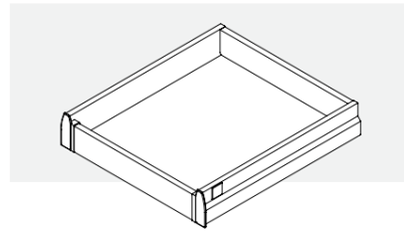
NOVA PRO CLASSIC

Cajón interior H90

SISTEMAS DE CAJONES
NOVA PRO CLASSIC



- Tecnología de guías completamente sincronizada sin golpes intermedios
- Características de deslizamiento excelentes
- Mayor estabilidad
- Valores de inflexión muy reducidos
- Montaje y desmontaje del frente sin herramientas
- No son necesarios trabajos en el fondo
- Idéntico ancho del fondo y la pared trasera
- Utilización óptima del espacio de almacenaje gracias a interiores rectos y ancho de montaje reducido



INFORMACIÓN DE PEDIDO

1 Laterales H90 Nova Pro Classic, izda./dcha.



| NL | Metálico | Blanco puro | Acero inoxidable |
|-----|------------|-------------|------------------|
| 270 | F100062886 | F100062913 | F100066939 |
| 300 | F100062889 | F100062916 | F100066944 |
| 350 | F100062892 | F100062919 | F100066949 |
| 400 | F100062895 | F100062922 | F100066954 |
| 450 | F100062898 | F100062925 | F100066959 |
| 500 | F100062901 | F100062928 | F100066964 |
| 550 | F100062904 | F100062931 | F100066973 |
| 600 | F100062907 | F100062934 | F100066978 |
| 650 | F100062910 | F100077082 | F100069247 |

2 Guía de extracción completa Nova Pro Soft-close, izda./dcha.



| NL | 40 kg | 70 kg |
|-----|------------|------------|
| 270 | F101063663 | - |
| 300 | F101063664 | - |
| 350 | F101063665 | - |
| 400 | F101063666 | - |
| 450 | F101063667 | F101063711 |
| 500 | F101063668 | F101063714 |
| 550 | F101063669 | F101063717 |
| 600 | F101063670 | F101063720 |
| 650 | - | F101063723 |

3 Tapa



| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102023015 | F102021856 |

4 Tapa interior



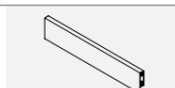
| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102027330 | F102076546 |

5 Set de soporte del frente H90, izda./dcha.



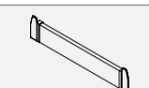
| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102066500 | F102077073 |

6 Perfil del frente para cortar a medida

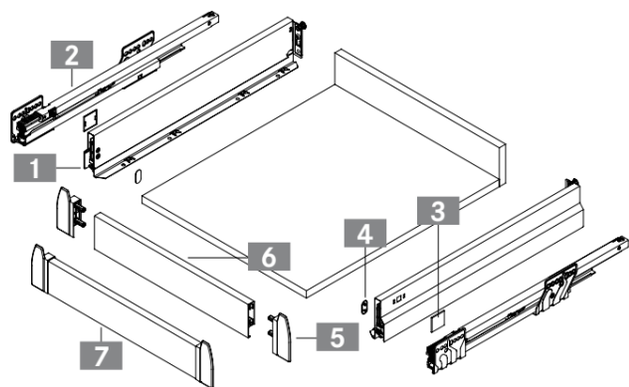


| L | Metálico | Blanco puro |
|------|------------|-------------|
| 1083 | F102051147 | F102051135 |

7 Panel frontal interior, montado (S19)

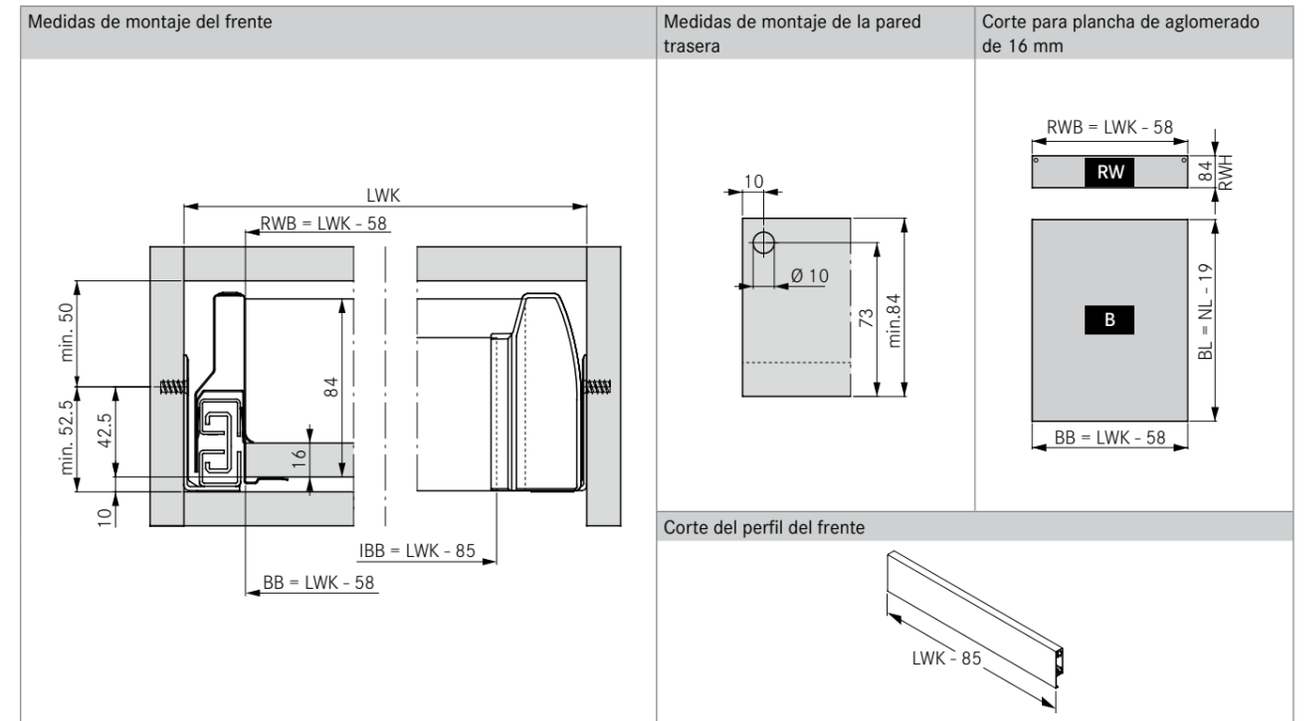


| KB | Acero inoxidable |
|------|------------------|
| 450 | F102068636 |
| 600 | F102068639 |
| 900 | F102068642 |
| 1200 | F102068644 |

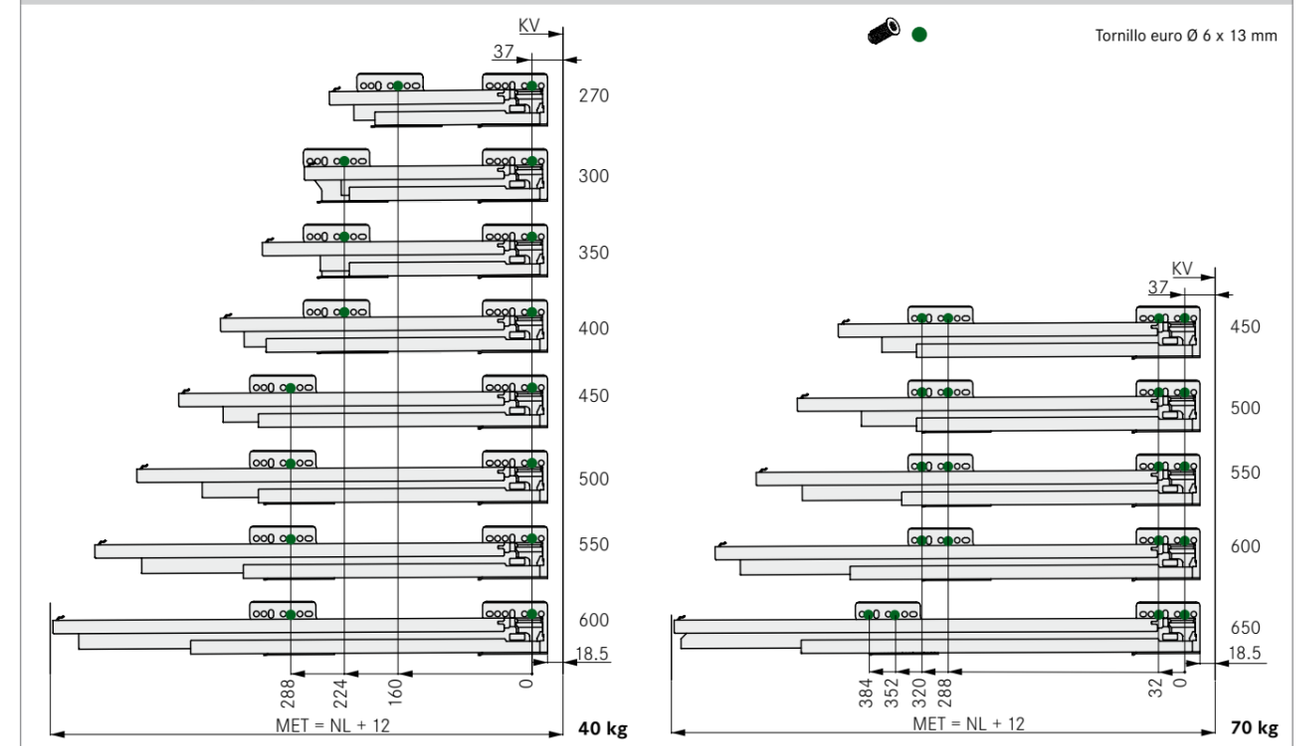


INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros



Posiciones de fijación para guía de extracción completa

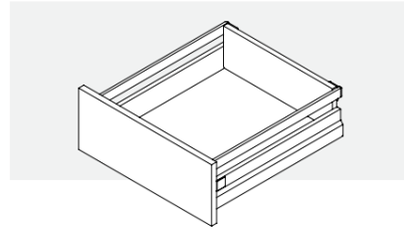


LEYENDA

| | | | | | |
|-----|----------------------------------|-----|-------------------------------|-----|-------------------------|
| B | Fondo | KV | Canto frontal del módulo | NL | Longitud nominal |
| BB | Ancho del fondo | L | Longitud | RW | Pared trasera |
| BL | Longitud del fondo | LWK | Ancho interior del módulo | RWB | Ancho de pared trasera |
| IBB | Ancho del panel frontal interior | MET | Profundidad de montaje mínima | RWH | Altura de pared trasera |



- Sistema elegante de varillas rectangulares
 - Tecnología de guías completamente sincronizada sin golpes intermedios
 - Características de deslizamiento excelentes
 - Mayor estabilidad
 - Valores de inflexión muy reducidos
 - Regulación de altura y lateral integrada
 - Regulación de inclinación por varilla
 - Montaje y desmontaje del frente sin herramientas
 - No son necesarios trabajos en el fondo
 - Idéntico ancho del fondo y la pared trasera
- Utilización óptima del espacio de almacenaje gracias a interiores rectos y ancho de montaje reducido



INFORMACIÓN DE PEDIDO

1 Laterales H90 Nova Pro Classic, izda./dcha.



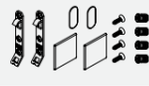
| NL | Metálico | Blanco puro | Acero inoxidable |
|-----|------------|-------------|------------------|
| 270 | F100062886 | F100062913 | F100066939 |
| 300 | F100062889 | F100062916 | F100066944 |
| 350 | F100062892 | F100062919 | F100066949 |
| 400 | F100062895 | F100062922 | F100066954 |
| 450 | F100062898 | F100062925 | F100066959 |
| 500 | F100062901 | F100062928 | F100066964 |
| 550 | F100062904 | F100062931 | F100066973 |
| 600 | F100062907 | F100062934 | F100066978 |
| 650 | F100062910 | F100077082 | F100077247 |

2 Cajón de extracción completa Nova Pro Soft-close, izda./dcha.



| NL | 40 kg | 70 kg | |
|-----|------------|------------|--|
| 270 | F101063663 | - | |
| 300 | F101063664 | - | |
| 350 | F101063665 | - | |
| 400 | F101063666 | - | |
| 450 | F101063667 | F101063711 | |
| 500 | F101063668 | F101063714 | |
| 550 | F101063669 | F101063717 | |
| 600 | F101063670 | F101063720 | |
| 650 | - | F101063723 | |

3 Set de fijación frontal para atornillar para H90 consta de: Pos. 3a, 3b, 3c



| | Metálico | Blanco puro | |
|--|------------|-------------|--|
| | F102038094 | F102076746 | |

5 Varilla rectangular

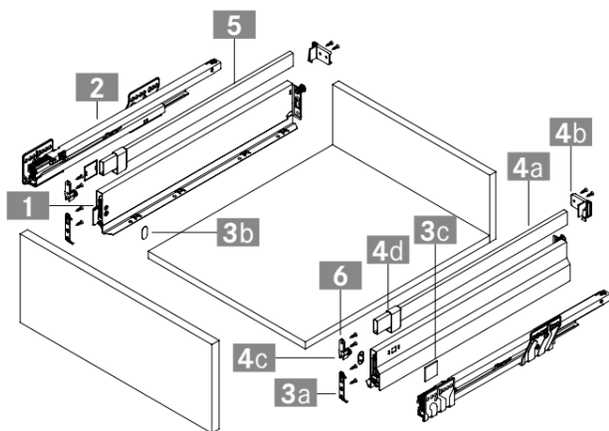


| NL | Acero inoxidable | | |
|-----|------------------|--|--|
| 270 | F102067008 | | |
| 300 | F102067010 | | |
| 350 | F102067012 | | |
| 400 | F102067014 | | |
| 450 | F102067016 | | |
| 500 | F102067018 | | |
| 550 | F102067020 | | |
| 600 | F102067022 | | |
| 650 | F102070296 | | |

6 Set de fijación para varilla rectangular de acero inoxidable consta de Pos. 4b, 4c, 4d

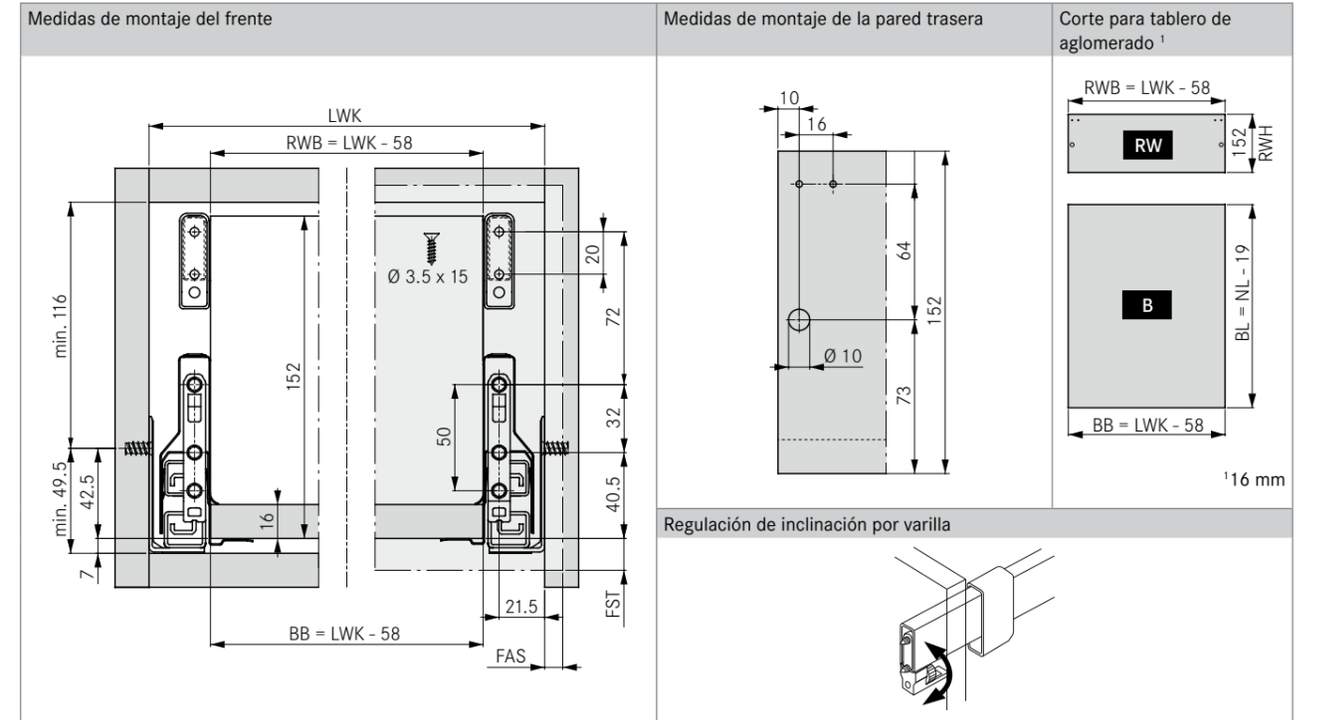


| | Metálico | | |
|--|------------|--|--|
| | F102023631 | | |

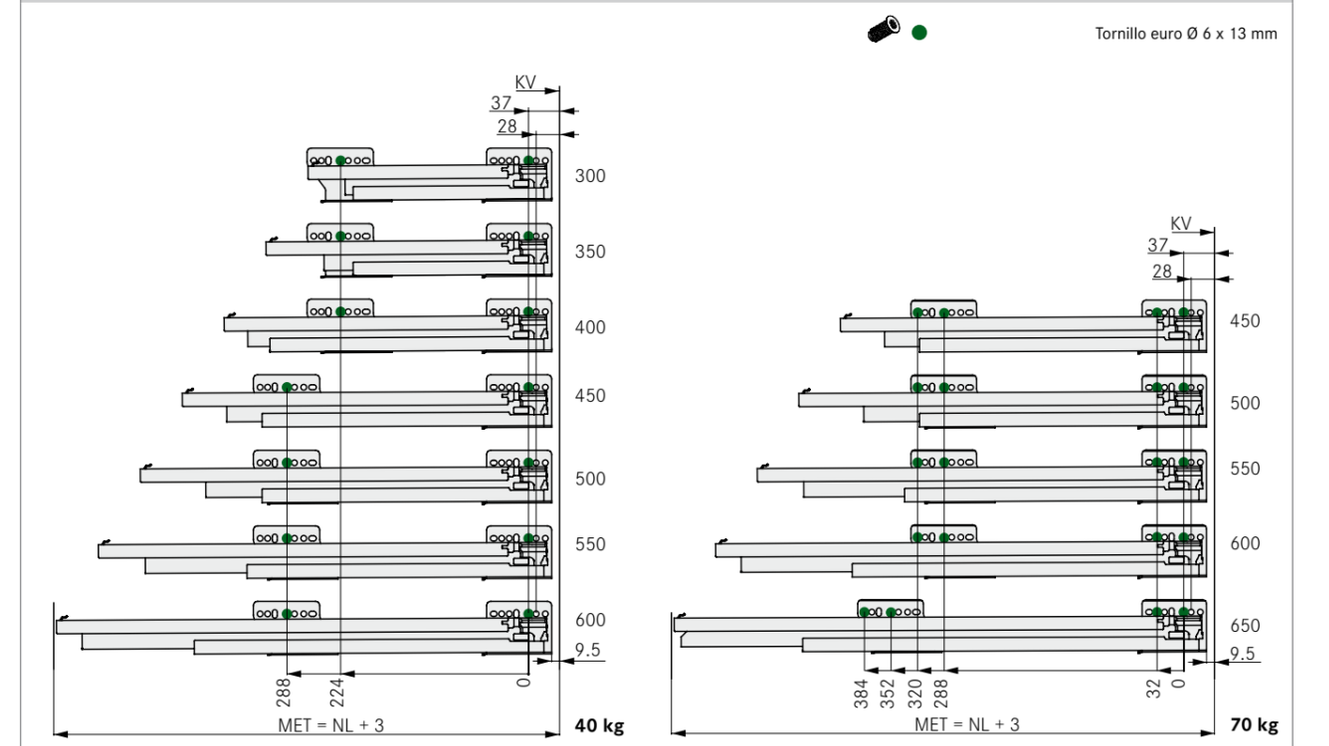


INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros



Posiciones de fijación para guía de extracción completa



LEYENDA

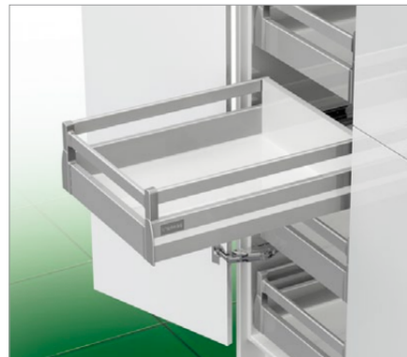
| | | | | | |
|-----|--------------------------------|-----|-------------------------------|-----|-------------------------|
| B | Fondo | FST | Saliente del frente | NL | Longitud nominal |
| BB | Ancho del fondo | KV | Canto frontal del módulo | RW | Pared trasera |
| BL | Longitud del fondo | LWK | Ancho interior del módulo | RWB | Ancho de pared trasera |
| FAS | Cubrimiento del frente lateral | MET | Profundidad de montaje mínima | RWH | Altura de pared trasera |

| | | | | | |
|-----------------------------------|-----|----------------------|-----|------------------------|-----|
| Sistemas de organización Nova Pro | 501 | Nova Pro Sensomatic | 527 | Información técnica | 498 |
| Nova Pro Tipmatic Plus | 496 | Nova Pro Sensotronic | 522 | Técnica de elaboración | 771 |

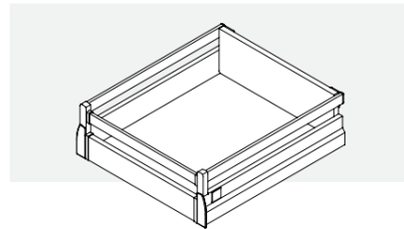
NOVA PRO CLASSIC

Cajón interior H90 con varilla rectangular

SISTEMAS DE CAJONES
NOVA PRO CLASSIC



- Sistema elegante de varillas rectangulares
- Tecnología de guías completamente sincronizada sin golpes intermedios
- Características de deslizamiento excelentes
- Mayor estabilidad
- Valores de inflexión muy reducidos
- Montaje y desmontaje del frente sin herramientas
- No son necesarios trabajos en el fondo
- Idéntico ancho del fondo y la pared trasera
- Utilización óptima del espacio de almacenaje gracias a interiores rectos y ancho de montaje reducido



INFORMACIÓN DE PEDIDO

1 Laterales H90 Nova Pro Classic, izda./dcha.

| NL | Metálico | Blanco puro | Acero inoxidable |
|-----|------------|-------------|------------------|
| 300 | F100062889 | F100062916 | F100066944 |
| 350 | F100062892 | F100062919 | F100066949 |
| 400 | F100062895 | F100062922 | F100066954 |
| 450 | F100062898 | F100062925 | F100066959 |
| 500 | F100062901 | F100062928 | F100066964 |
| 550 | F100062904 | F100062931 | F100066973 |
| 600 | F100062907 | F100062934 | F100066978 |
| 650 | F100062910 | F100077082 | F100069247 |

2 Guía de extracción completa Nova Pro Soft-close, izda./dcha.

| NL | 40 kg | 70 kg |
|-----|------------|------------|
| 300 | F101063664 | - |
| 350 | F101063665 | - |
| 400 | F101063666 | - |
| 450 | F101063667 | F101063711 |
| 500 | F101063668 | F101063714 |
| 550 | F101063669 | F101063717 |
| 600 | F101063670 | F101063720 |
| 650 | - | F101063723 |

3 Tapa

| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102023015 | F102021856 |

4 Tapa interior

| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102027330 | F102076546 |

5 Set de soportes del frente para varilla rectangular

| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102066501 | F102077076 |

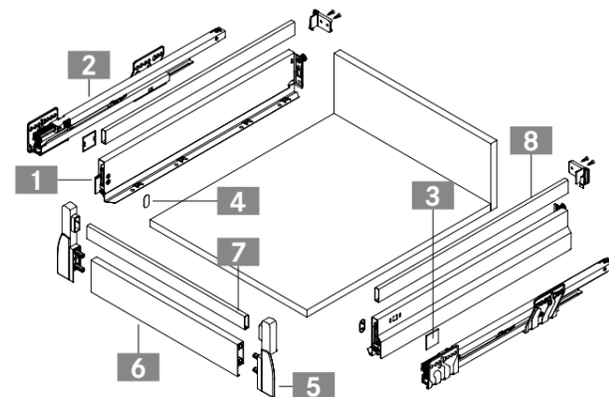
6 Perfil del frente para cortar a medida

| L | Metálico | Blanco puro |
|------|------------|-------------|
| 1083 | F102051147 | F102051135 |

7 Perfil de varilla rectangular para frente para cortar a medida

| L | Metálico | Blanco puro |
|------|------------|-------------|
| 1150 | F102076663 | F102076684 |

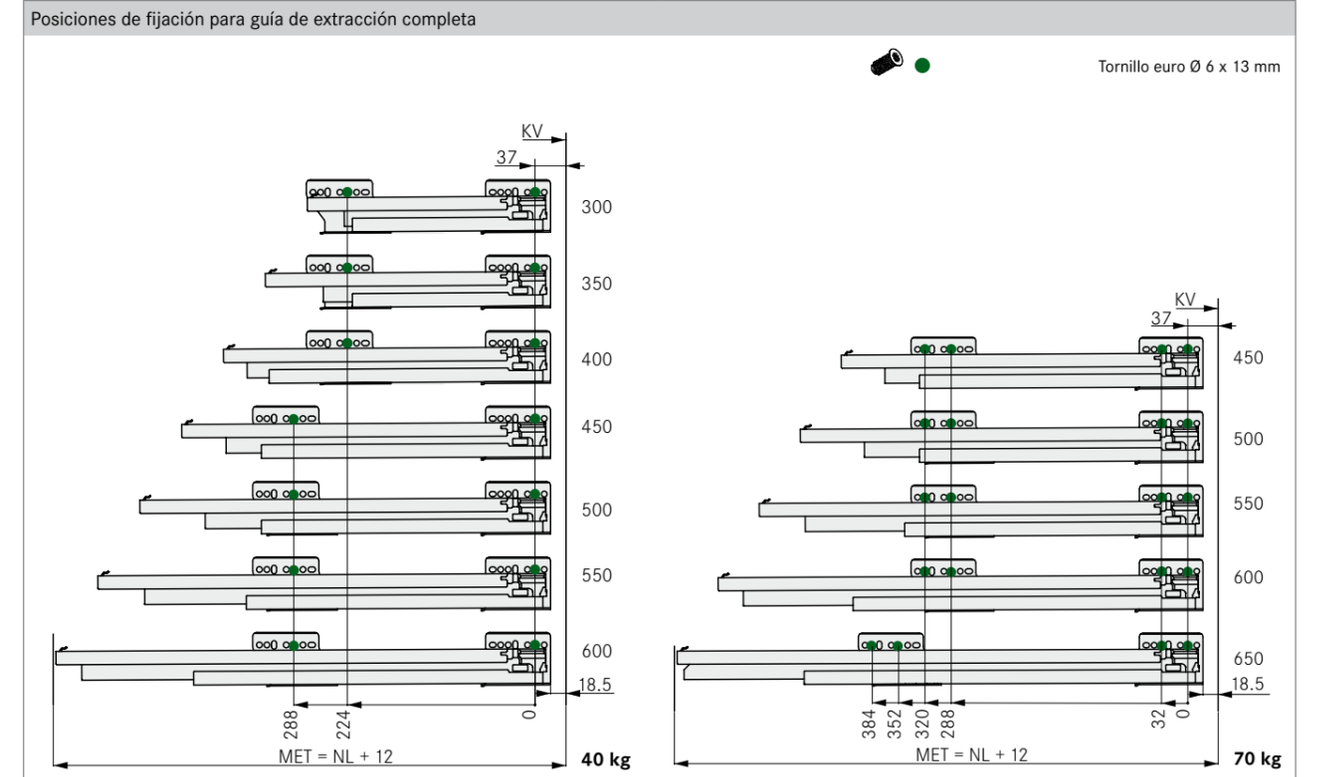
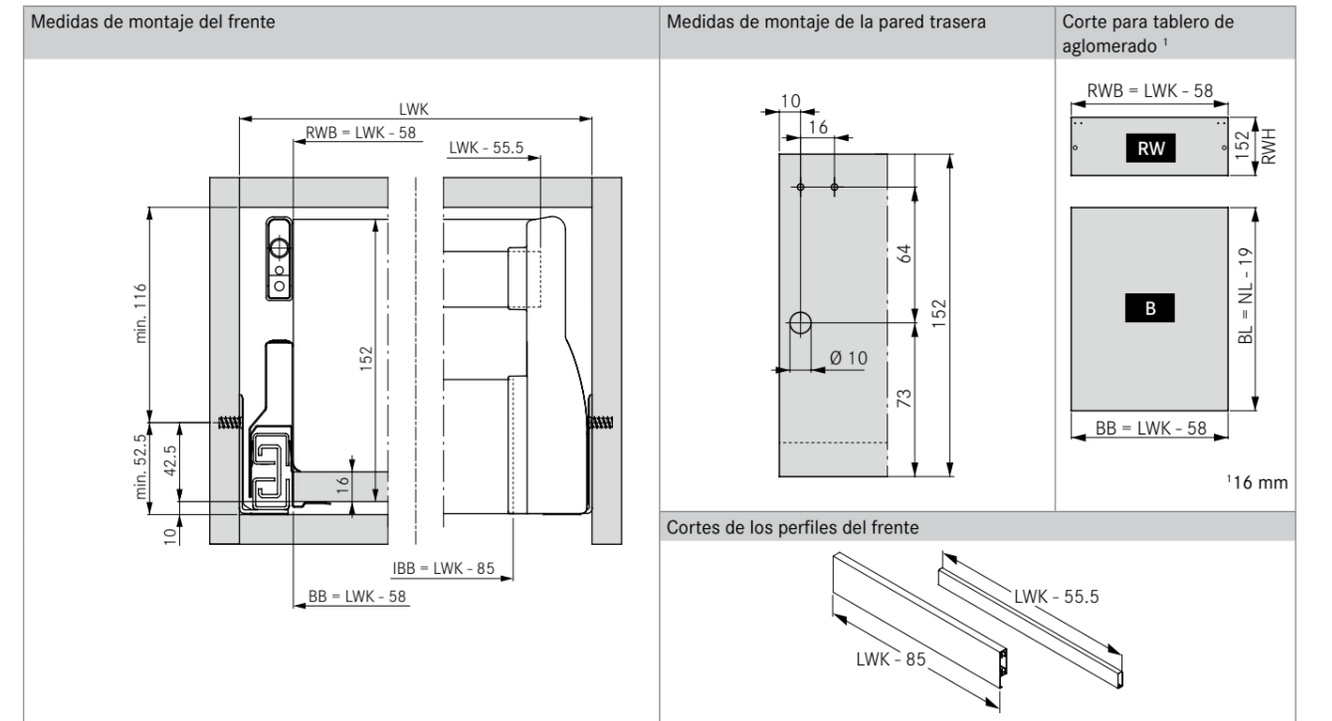
8 Set de varilla rectangular, izda./dcha. ver página 70 (pos. 4)



| | | | | | |
|-----------------------------------|-----|----------------------|-----|------------------------|-----|
| Sistemas de organización Nova Pro | 501 | Nova Pro Sensomatic | 527 | Información técnica | 498 |
| Nova Pro Tipmatic Plus | 496 | Nova Pro Sensotronic | 522 | Técnica de elaboración | 771 |

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros



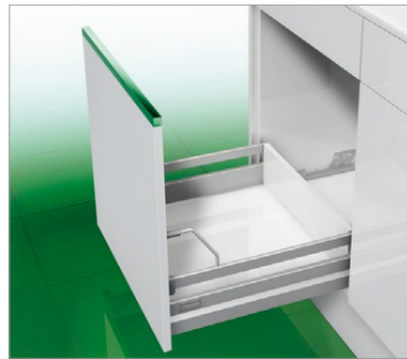
LEYENDA

| | | | | | |
|-----|----------------------------------|-----|-------------------------------|-----|-------------------------|
| B | Fondo | KV | Canto frontal del módulo | NL | Longitud nominal |
| BB | Ancho del fondo | L | Longitud | RW | Pared trasera |
| BL | Longitud del fondo | LWK | Ancho interior del módulo | RWB | Ancho de pared trasera |
| IBB | Ancho del panel frontal interior | MET | Profundidad de montaje mínima | RWH | Altura de pared trasera |

NOVA PRO CLASSIC

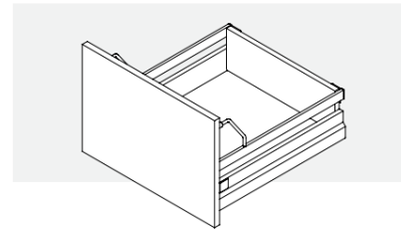
Cacerolero H90 con varilla rectangular y soporte frontal

SISTEMAS DE CAJONES
NOVA PRO CLASSIC



- Fijación adicional para una estabilidad óptima en frentes altos
- Tecnología de guías completamente sincronizada sin golpes intermedios
- Características de deslizamiento excelentes
- Mayor estabilidad
- Valores de inflexión muy reducidos
- Regulación de altura y lateral integrada
- Regulación de inclinación por varilla
- Montaje y desmontaje del frente sin herramientas
- No son necesarios trabajos en el fondo
- Idéntico ancho del fondo y la pared trasera

- Utilización óptima del espacio de almacenamiento gracias a interiores rectos y ancho de montaje reducido



INFORMACIÓN DE PEDIDO

1 Laterales H90 Nova Pro Classic, izda./dcha.



| NL | Metálico | Blanco puro | Acero inoxidable |
|-----|------------|-------------|------------------|
| 400 | F100062895 | F100062922 | F100066954 |
| 450 | F100062898 | F100062925 | F100066959 |
| 500 | F100062901 | F100062928 | F100066964 |
| 550 | F100062904 | F100062931 | F100066973 |
| 600 | F100062907 | F100062934 | F100066978 |
| 650 | F100062910 | F100077082 | F100069247 |

2 Guías de extracción total Nova Pro Soft-close izda./dcha.



| NL | 40 kg | 70 kg |
|-----|------------|------------|
| 400 | F101063666 | - |
| 450 | F101063667 | F101063711 |
| 500 | F101063668 | F101063714 |
| 550 | F101063669 | F101063717 |
| 600 | F101063670 | F101063720 |
| 650 | - | F101063723 |

3 Set de varilla cuadrada con soporte frontal



| NL | Metálico | Blanco puro | Acero inoxidable |
|-----|------------|-------------|------------------|
| 400 | F102059042 | F102059613 | - |
| 450 | F102048034 | F102048030 | F102067028 |
| 500 | F102048035 | F102048031 | F102067030 |
| 550 | F102048036 | F102048032 | - |
| 600 | F102048037 | F102048033 | F102067032 |
| 650 | F102076659 | F102076660 | - |

4 Set de fijación frontal para atornillar para H90 consta de: Pos. 4a, 4b, 4c



| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102038094 | F102076746 |

4a Ganchos de suspensión para H90



| | Insertar a presión 32 mm | Insertar a presión 50 mm | Atornillar |
|--|--------------------------|--------------------------|------------|
| | F102021854 | F102021153 | F102021855 |
| | Taco de expansión 32 mm | Taco de expansión 50 mm | |
| | F102117719 | F102117720 | |

4b Tapa interior

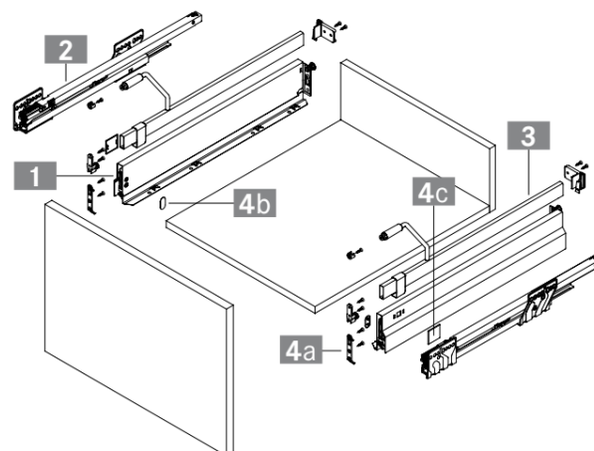


| | Metálico |
|--|------------|
| | F102027330 |

4c Tapa

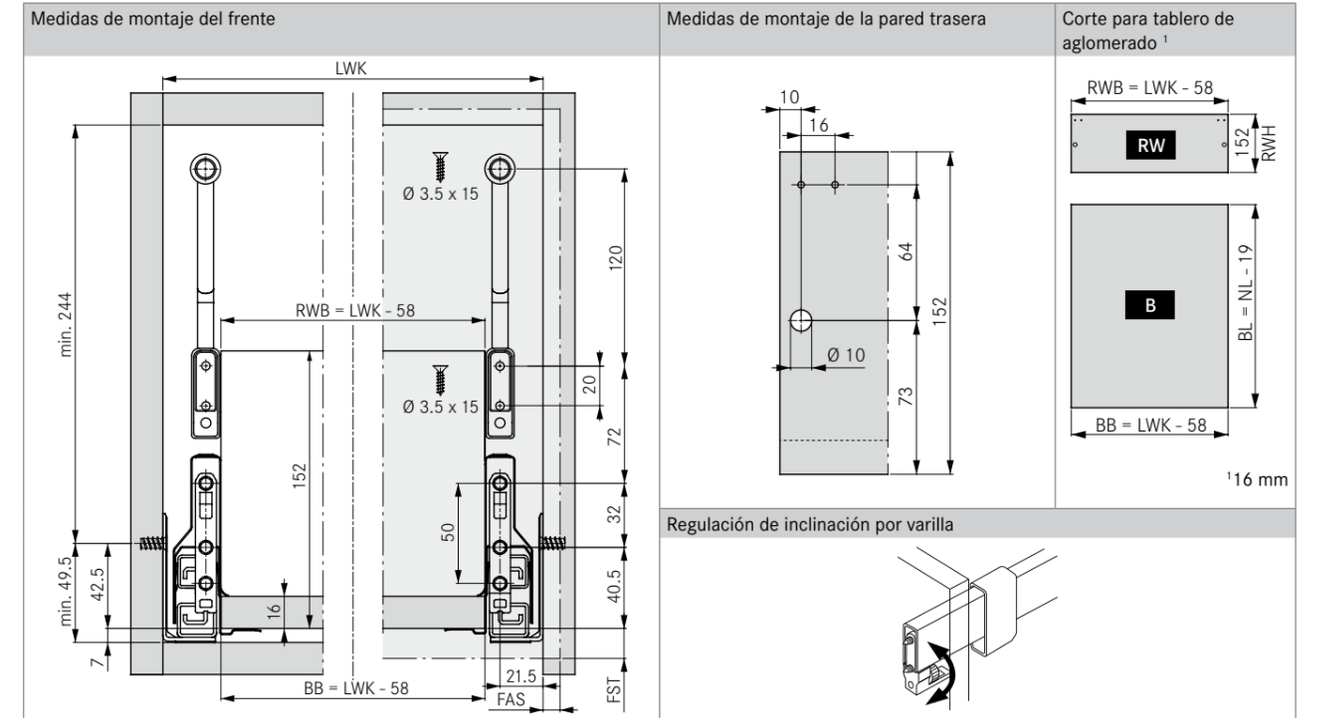


| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102023015 | F102021856 |

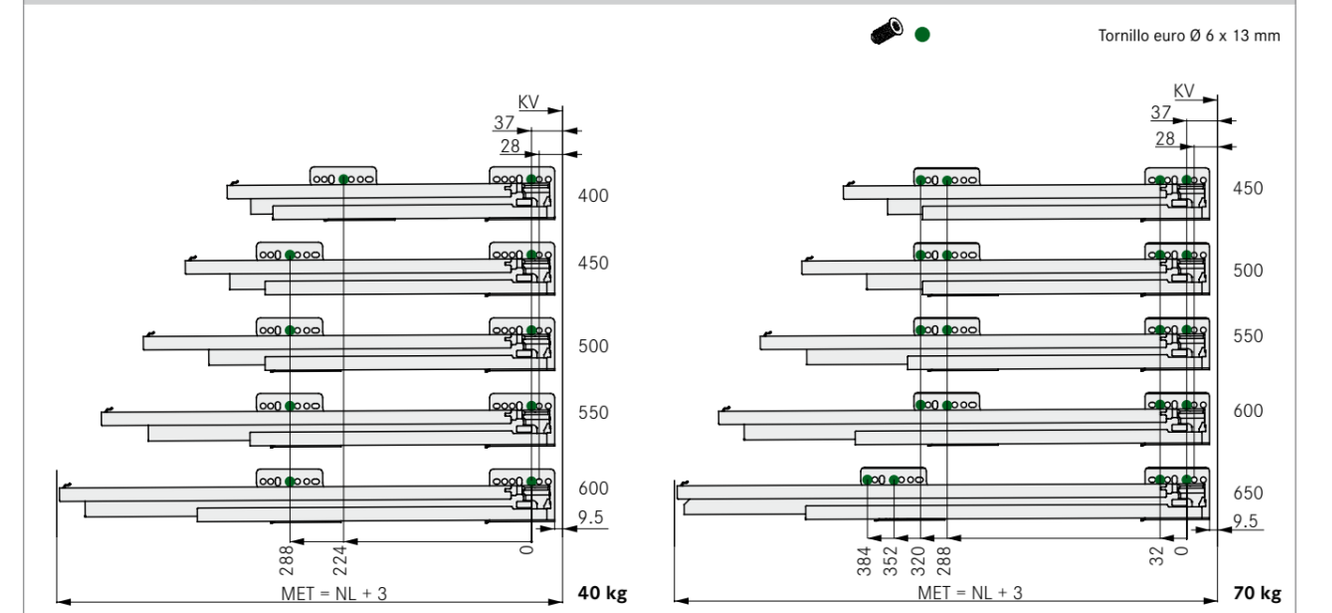


INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros



Posiciones de fijación para guía de extracción completa



LEYENDA

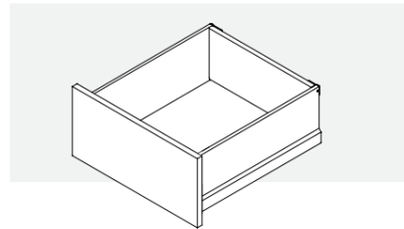
| | | | | | |
|-----|--------------------------------|-----|-------------------------------|-----|-------------------------|
| B | Fondo | FST | Saliente del frente | NL | Longitud nominal |
| BB | Ancho del fondo | KV | Canto frontal del módulo | RW | Pared trasera |
| BL | Longitud del fondo | LWK | Ancho interior del módulo | RWB | Ancho de pared trasera |
| FAS | Cubrimiento del frente lateral | MET | Profundidad de montaje mínima | RWH | Altura de pared trasera |

NOVA PRO CLASSIC

Cacerolero H90 con Duowing



- Óptica fresca y moderna de los laterales
- Diseño purista de líneas rectas
- Laterales del cajón altos cerrados
- Posibilidad de montaje sencillo posterior con una altura de la trasera de 185 mm
- Disponibles en los colores blanco puro y metálico
- Sin piezas de plástico visibles
- Montaje sencillo sin herramientas
- Regulación de inclinación por varilla
- Utilización óptima del espacio de almacenamiento gracias a interiores rectos y ancho de montaje reducido



INFORMACIÓN DE PEDIDO

1 Laterales H90 Nova Pro Classic, izda./dcha.

| NL | Metálico | Blanco puro |
|-----|------------|-------------|
| 270 | F100062886 | F100062913 |
| 300 | F100062889 | F100062916 |
| 350 | F100062892 | F100062919 |
| 400 | F100062895 | F100062922 |
| 450 | F100062898 | F100062925 |
| 500 | F100062901 | F100062928 |
| 550 | F100062904 | F100062931 |
| 600 | F100062907 | F100062934 |
| 650 | F100062910 | F100077082 |

2 Guías de extracción total Nova Pro Soft-close izda./dcha.

| NL | 40 kg | 70 kg |
|-----|------------|------------|
| 270 | F101063663 | - |
| 300 | F101063664 | - |
| 350 | F101063665 | - |
| 400 | F101063666 | - |
| 450 | F101063667 | F101063711 |
| 500 | F101063668 | F101063714 |
| 550 | F101063669 | F101063717 |
| 600 | F101063670 | F101063720 |
| 650 | - | F101063723 |

3 Set de varillas cuadradas, izda./dcha. consta de 3a, 3b, 3c, 3d

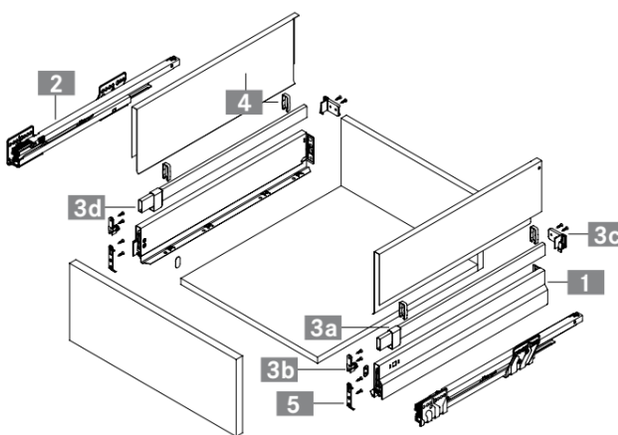
| NL | Metálico | Blanco puro |
|-----|------------|-------------|
| 270 | F102023017 | F102079040 |
| 300 | F102045858 | F102045851 |
| 350 | F102045859 | F102045852 |
| 400 | F102045860 | F102045853 |
| 450 | F102045861 | F102045854 |
| 500 | F102045862 | F102045855 |
| 550 | F102045863 | F102045856 |
| 600 | F102045864 | F102045857 |
| 650 | F102066918 | F102077443 |

4 Set Duowing Nova Pro Classic para una altura de la trasera de 185 mm, izda./dcha incl. clips de plástico para varilla cuadrada y redonda

| NL | Metálico | Blanco puro |
|-----|------------|-------------|
| 270 | F102117088 | F102117106 |
| 300 | F102117090 | F102117108 |
| 350 | F102117092 | F102117110 |
| 400 | F102117094 | F102117112 |
| 450 | F102117096 | F102117117 |
| 500 | F102117098 | F102117142 |
| 550 | F102117100 | F102117146 |
| 600 | F102117102 | F102117148 |
| 650 | F102117104 | F102117150 |

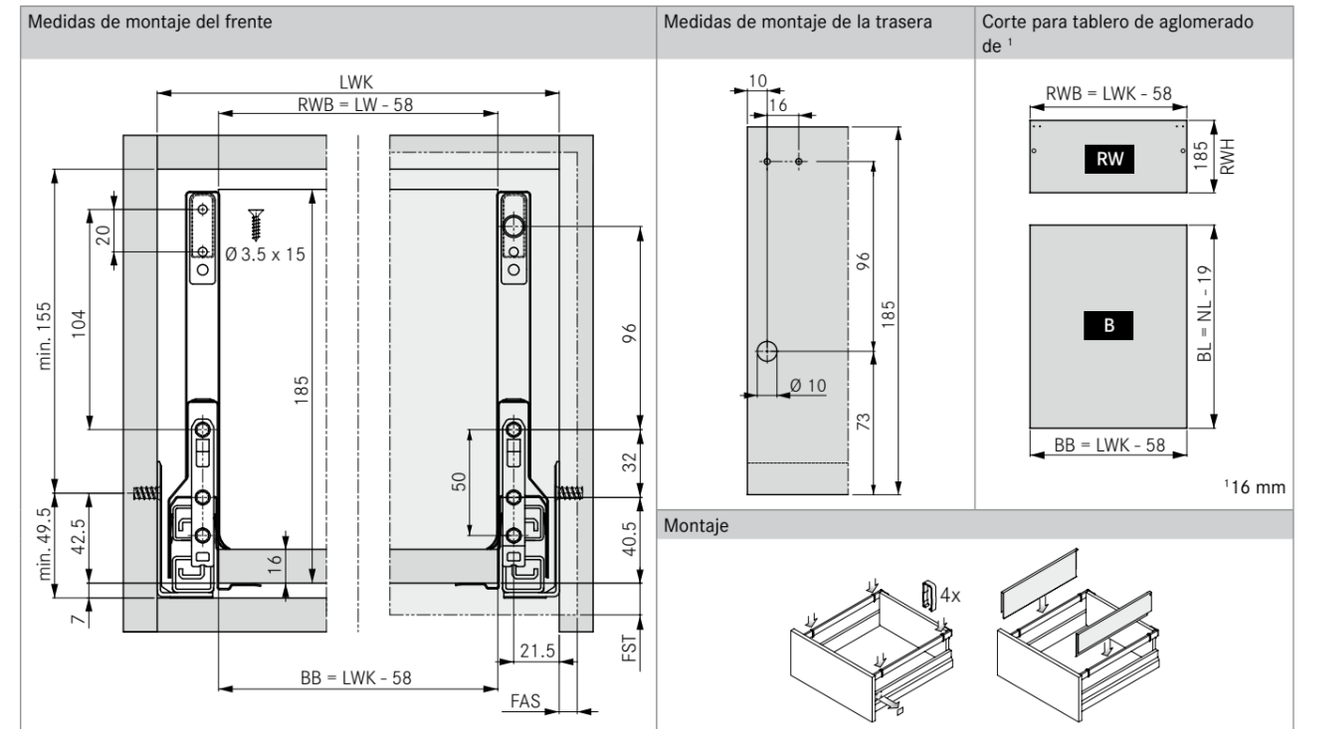
5 Ganchos de suspensión para H90

| | Insertar a presión 32 mm | Insertar a presión 50 mm | Atornillar |
|--|--------------------------|--------------------------|------------|
| | F102021854 | F102021153 | F102021855 |
| | Taco de expansión 32 mm | Taco de expansión 50 mm | |
| | F102117719 | F102117720 | |

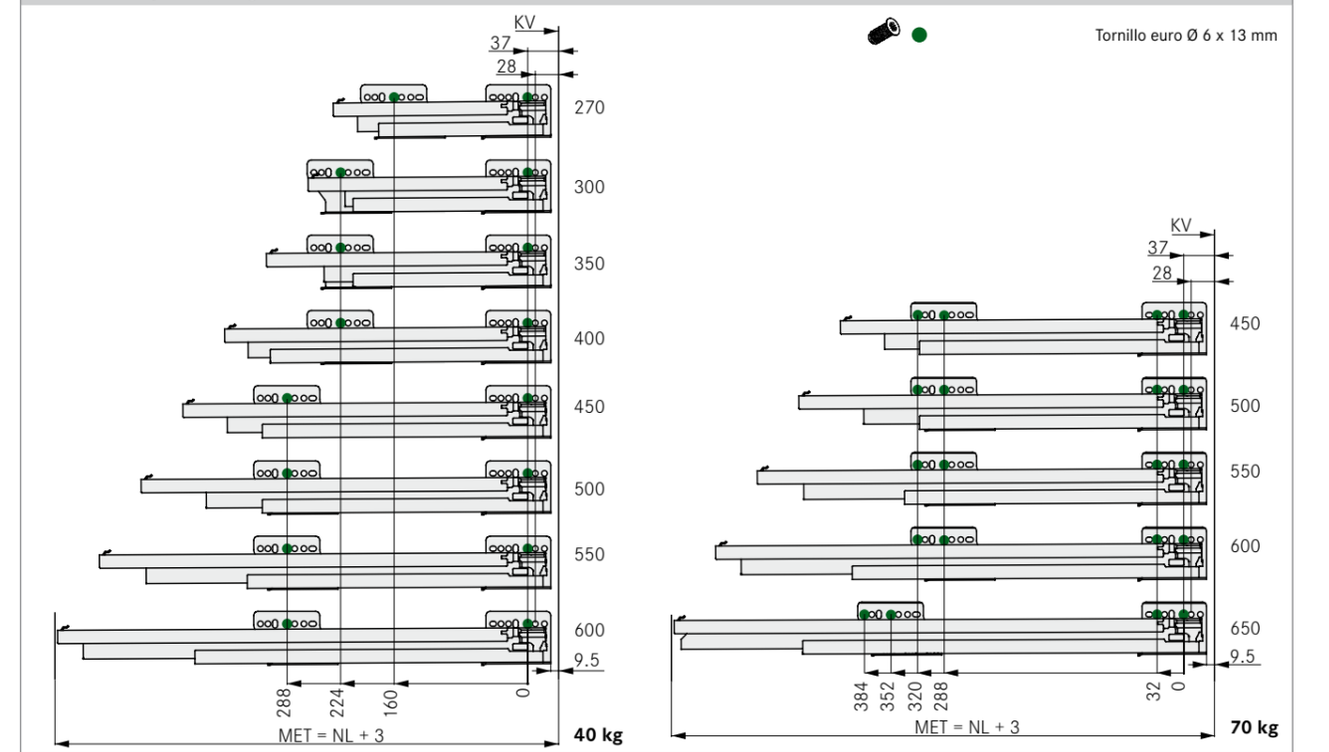


INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros



Posiciones de fijación para guía de extracción total



LEYENDA

| | | | | | |
|-----|--------------------------------|-----|-------------------------------|-----|------------------------|
| B | Fondo | FST | Saliente del frente | NL | Longitud nominal |
| BB | Ancho del fondo | KV | Canto frontal del módulo | RW | Trasera |
| BL | Longitud del fondo | LWK | Ancho interior del módulo | RWB | Ancho de pared trasera |
| FAS | Cubrimiento del frente lateral | MET | Profundidad de montaje mínima | RWH | Altura de la trasera |

| | | | | | |
|-----------------------------------|-----|----------------------|-----|------------------------|-----|
| Sistemas de organización Nova Pro | 501 | Nova Pro Sensotronic | 522 | Información técnica | 458 |
| Nova Pro Tipmatic Plus | 456 | Nova Pro Sensomatic | 527 | Técnica de elaboración | 771 |

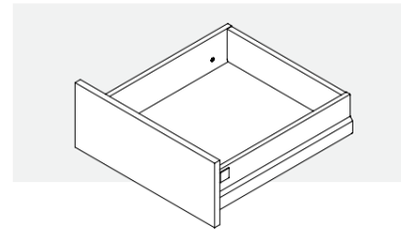
NOVA PRO CLASSIC

Cajón H122



- Tecnología de guías completamente sincronizada sin golpes intermedios
- Características de deslizamiento excelentes
- Mayor estabilidad
- Valores de inflexión muy reducidos
- Regulación tridimensional del frente para un dibujo de las juntas perfecto
- Regulación de inclinación integrada en el lateral
- Montaje y desmontaje del frente sin herramientas
- No son necesarios trabajos en el fondo
- Idéntico ancho del fondo y la pared trasera

- Utilización óptima del espacio de almacenamiento gracias a interiores rectos y ancho de montaje reducido



INFORMACIÓN DE PEDIDO

1 Laterales H122 Nova Pro Classic, izda./dcha.



| NL | Metálico | Blanco puro | Acero inoxidable* |
|-----|------------|-------------|-------------------|
| 400 | F100062967 | F100065120 | F100066983 |
| 450 | F100062970 | F100065123 | F100066988 |
| 500 | F100062973 | F100065126 | F100066993 |
| 550 | F100062976 | F100065129 | F100066998 |
| 600 | F100062979 | F100065132 | F100067003 |
| 650 | F100077439 | F100077440 | - |

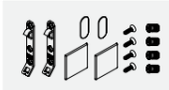
* sin regulación de inclinación integrada

2 Guías de extracción total Nova Pro Soft-close izda./dcha.



| NL | 40 kg | 70 kg | |
|-----|------------|------------|--|
| 400 | F101063666 | - | |
| 450 | F101063667 | F101063711 | |
| 500 | F101063668 | F101063714 | |
| 550 | F101063669 | F101063717 | |
| 600 | F101063670 | F101063720 | |
| 650 | - | F101063723 | |

3 Set de fijación frontal para atornillar para H122 consta de: Pos. 3a, 3b, 3c



| | Metálico | Blanco puro | |
|--|------------|-------------|--|
| | F102038094 | F102076746 | |

3b Tapa interior

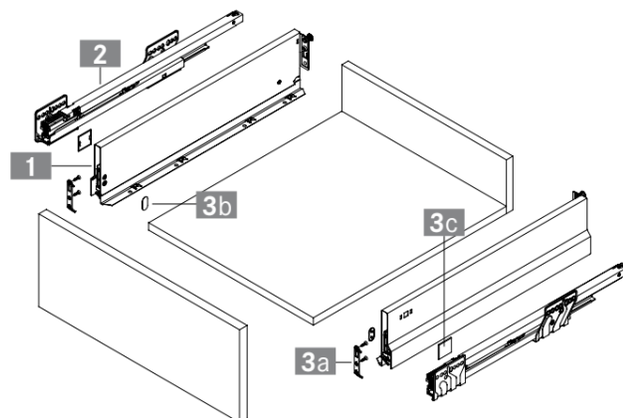


| | Metálico | |
|--|------------|--|
| | F102027330 | |

3c Tapa

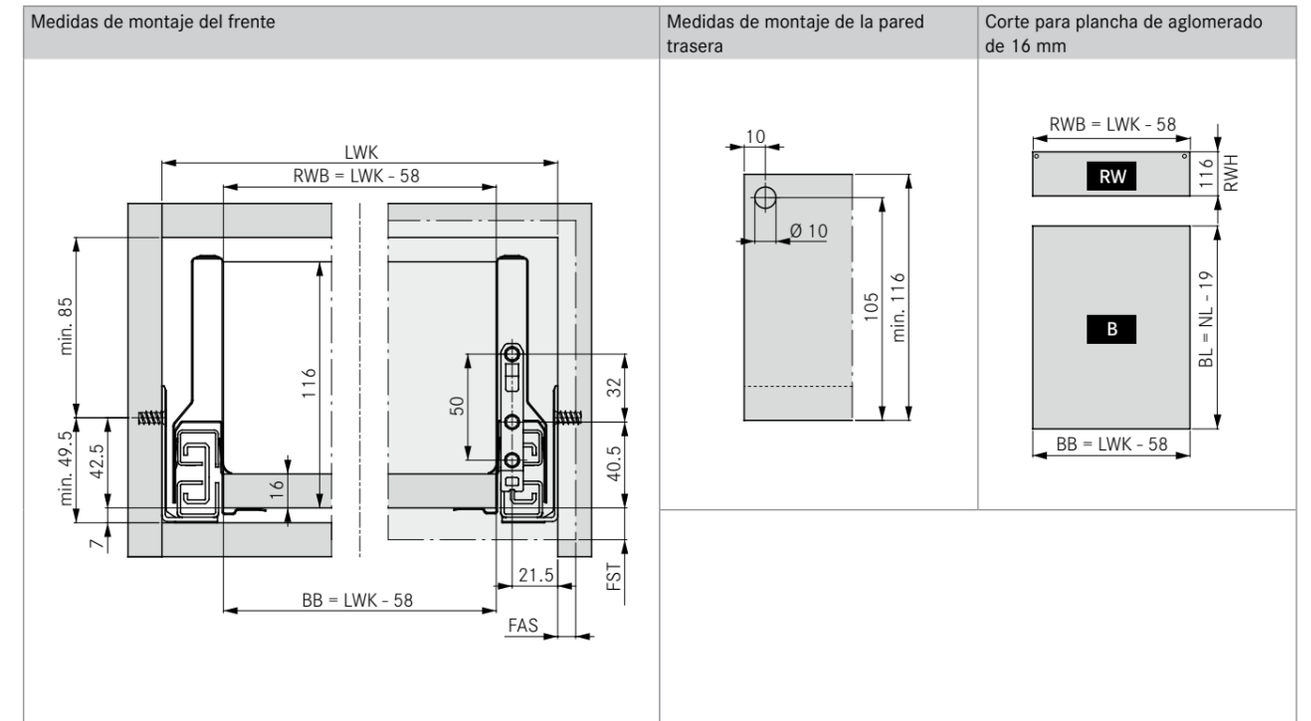


| | Metálico | Blanco puro | |
|--|------------|-------------|--|
| | F102023015 | F102021856 | |

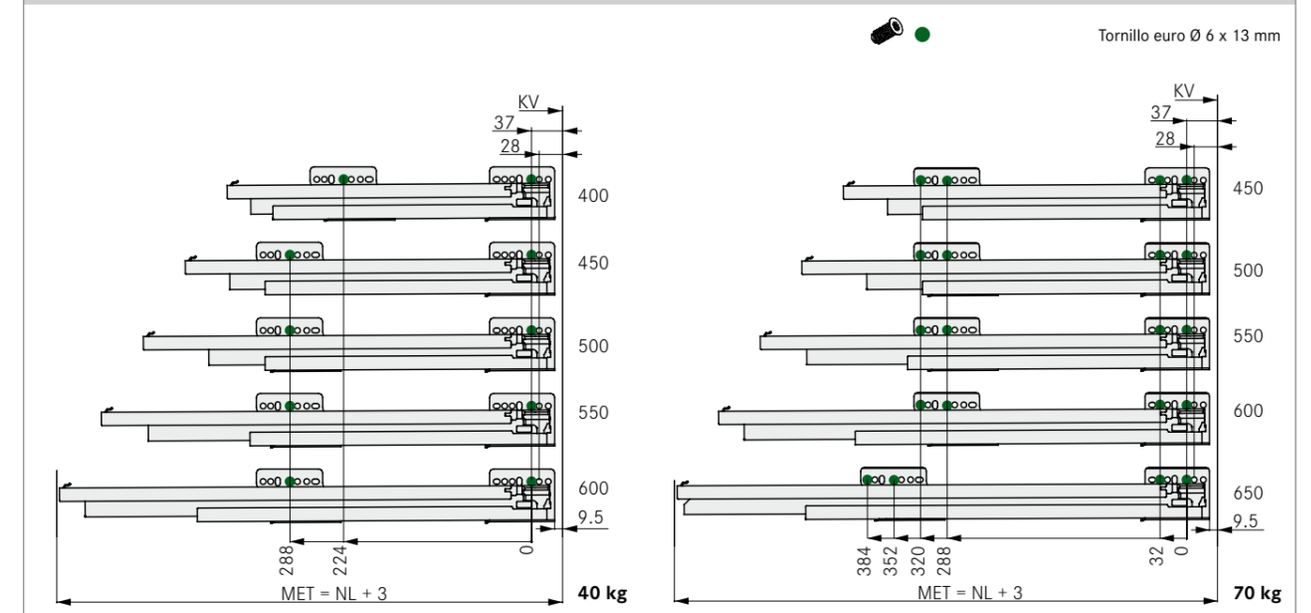


INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros



Posiciones de fijación para guía de extracción completa

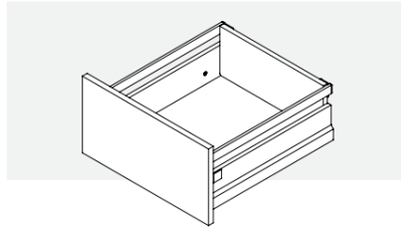


LEYENDA

| | | | | | |
|-----|--------------------------------|-----|-------------------------------|-----|-------------------------|
| B | Fondo | FST | Saliente del frente | NL | Longitud nominal |
| BB | Ancho del fondo | KV | Canto frontal del módulo | RW | Pared trasera |
| BL | Longitud del fondo | LWK | Ancho interior del módulo | RWB | Ancho de pared trasera |
| FAS | Cubrimiento del frente lateral | MET | Profundidad de montaje mínima | RWH | Altura de pared trasera |



- Tecnología de guías completamente sincronizada sin golpes intermedios
- Características de deslizamiento excelentes
- Mayor estabilidad
- Valores de inflexión muy reducidos
- Regulación tridimensional del frente para juntas perfectas
- Regulación de inclinación integrada en el lateral
- Montaje y desmontaje del frente sin herramientas
- No son necesarios trabajos en el fondo
- Idéntico ancho del fondo y la pared trasera



INFORMACIÓN DE PEDIDO

1 Laterales H122 Nova Pro Classic, izda./dcha.



| NL | Metálico | Blanco puro | Acero inoxidable* |
|-----|------------|-------------|-------------------|
| 400 | F100062967 | F100065120 | F100066983 |
| 450 | F100062970 | F100065123 | F100066988 |
| 500 | F100062973 | F100065126 | F100066993 |
| 550 | F100062976 | F100065129 | F100066998 |
| 600 | F100062979 | F100065132 | F100067003 |
| 650 | F100077439 | F100077440 | - |

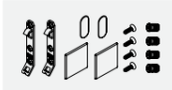
* sin regulación de inclinación integrada

2 Guía de extracción completa Nova Pro Soft-close, izda./dcha.



| NL | 40 kg | 70 kg |
|-----|------------|------------|
| 400 | F101063666 | - |
| 450 | F101063667 | F101063711 |
| 500 | F101063668 | F101063714 |
| 550 | F101063669 | F101063717 |
| 600 | F101063670 | F101063720 |
| 650 | - | F101063723 |

3 Set de fijación frontal para atornillar para H122 consta de: Pos. 3a, 3b, 3c



| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102038094 | F102076746 |

5 Varilla rectangular

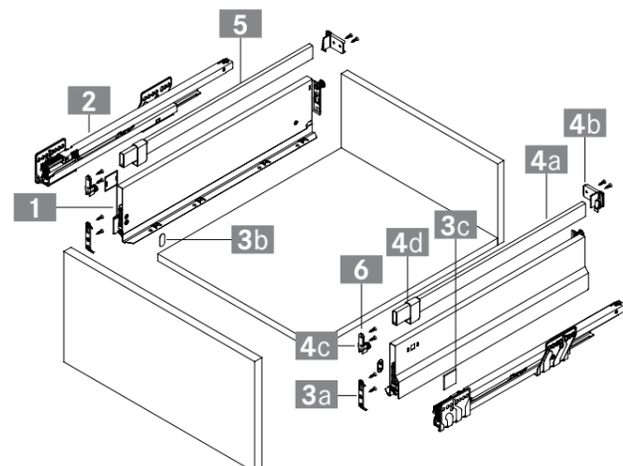


| NL | Acero inoxidable |
|-----|------------------|
| 400 | F102067014 |
| 450 | F102067016 |
| 500 | F102067018 |
| 550 | F102067020 |
| 600 | F102067022 |
| 650 | F102070296 |

6 Set de fijación para varilla rectangular de acero inoxidable consta de Pos. 4b, 4c, 4d



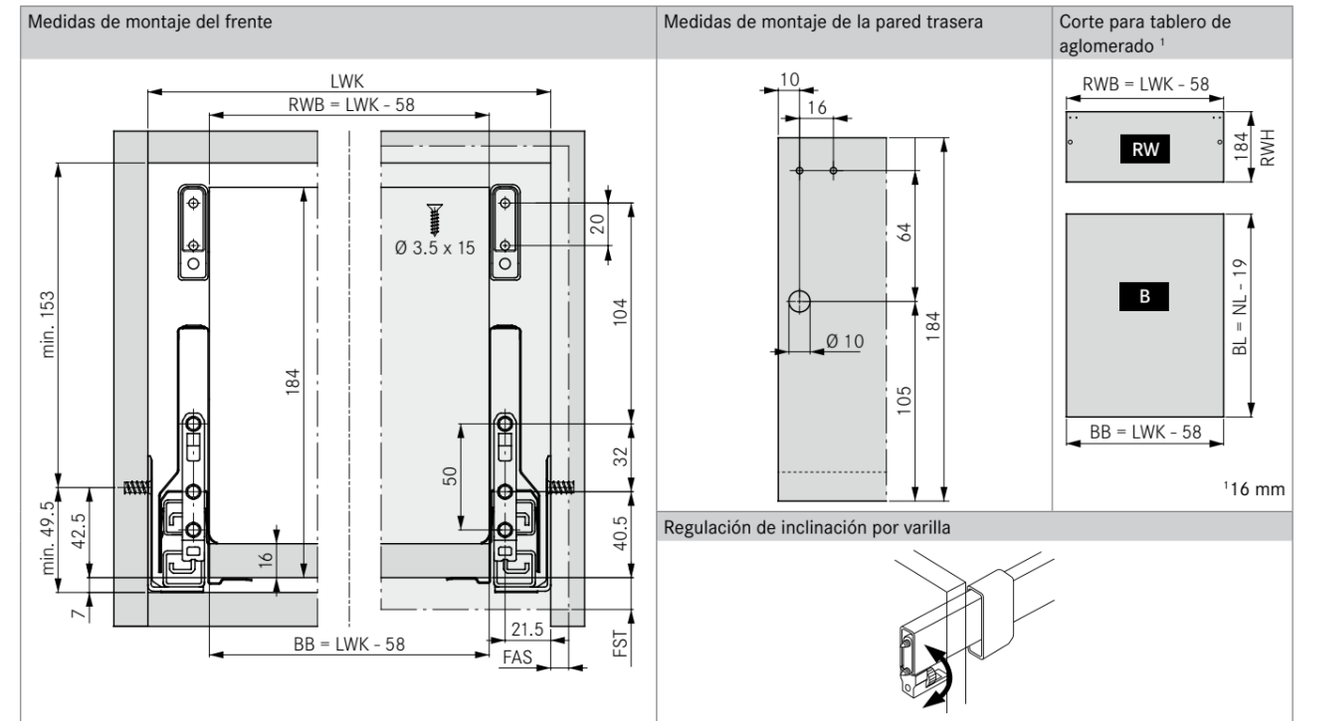
| | Metálico |
|--|------------|
| | F102023631 |



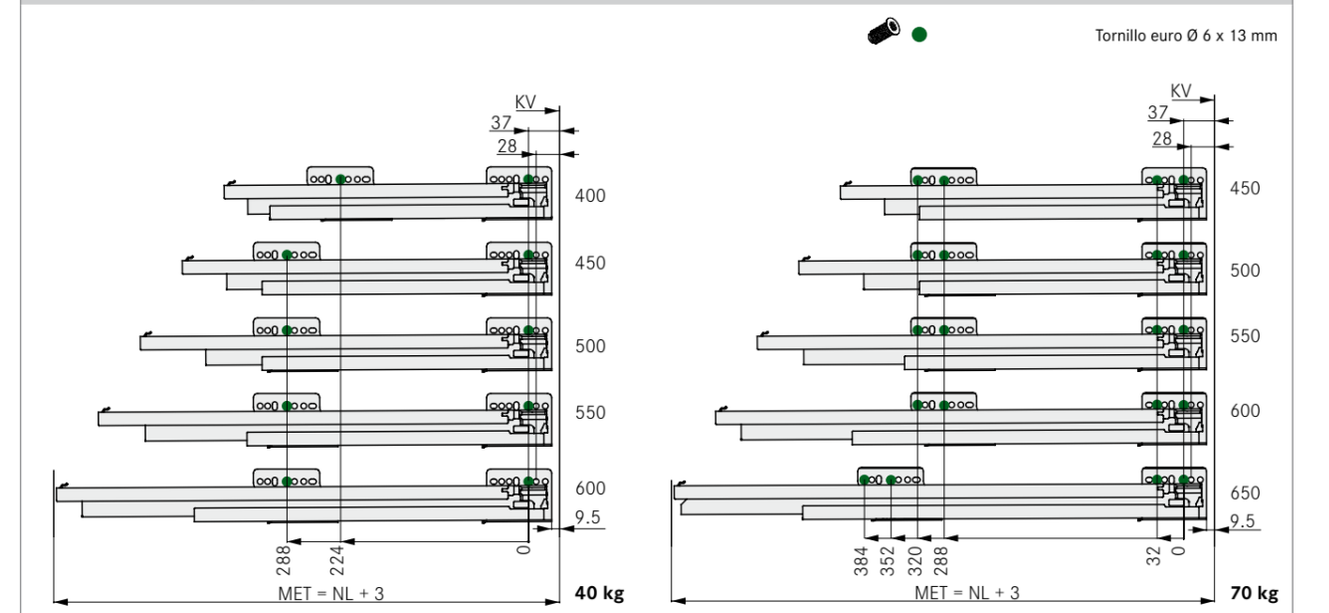
| | | | | | |
|-----------------------------------|-----|----------------------|-----|------------------------|-----|
| Sistemas de organización Nova Pro | 501 | Nova Pro Sensomatic | 527 | Información técnica | 498 |
| Nova Pro Tipmatic Plus | 496 | Nova Pro Sensotronic | 522 | Técnica de elaboración | 771 |

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros



Posiciones de fijación para guía de extracción completa



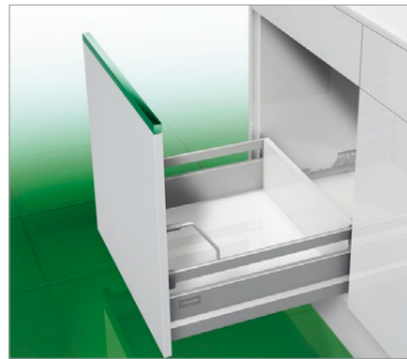
LEYENDA

| | | | | | |
|-----|--------------------------------|-----|-------------------------------|-----|-------------------------|
| B | Fondo | FST | Saliente del frente | NL | Longitud nominal |
| BB | Ancho del fondo | KV | Canto frontal del módulo | RW | Pared trasera |
| BL | Longitud del fondo | LWK | Ancho interior del módulo | RWB | Ancho de pared trasera |
| FAS | Cubrimiento del frente lateral | MET | Profundidad de montaje mínima | RWH | Altura de pared trasera |

NOVA PRO CLASSIC

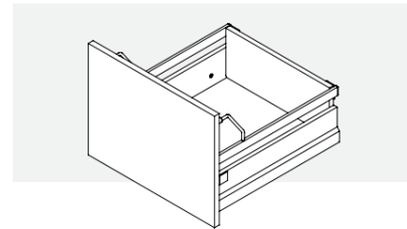
Cacerolero H90 con varilla rectangular y soporte frontal

SISTEMAS DE CAJONES
NOVA PRO CLASSIC



- Fijación adicional para una estabilidad óptima en frentes altos
- Tecnología de guías completamente sincronizada sin golpes intermedios
- Características de deslizamiento excelentes
- Mayor estabilidad
- Valores de inflexión muy reducidos
- Regulación tridimensional del frente para un dibujo de las juntas perfecto
- Regulación de inclinación integrada en el lateral
- Montaje y desmontaje del frente sin herramientas

- No son necesarios trabajos en el fondo
- Idéntico ancho del fondo y la pared trasera
- Utilización óptima del espacio de almacenamiento gracias a interiores rectos y ancho de montaje reducido



INFORMACIÓN DE PEDIDO

1 Laterales H122 Nova Pro Classic, izda./dcha.



| NL | Metálico | Blanco puro | Acero inoxidable* |
|-----|------------|-------------|-------------------|
| 400 | F100062967 | F100065120 | F100066983 |
| 450 | F100062970 | F100065123 | F100066988 |
| 500 | F100062973 | F100065126 | F100066993 |
| 550 | F100062976 | F100065129 | F100066998 |
| 600 | F100062979 | F100065132 | F100067003 |
| 650 | F100077439 | F100077440 | - |

* sin regulación de inclinación integrada

2 Guías de extracción total Nova Pro Soft-close izda./dcha.



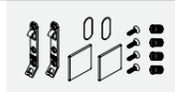
| NL | 40 kg | 70 kg | |
|-----|------------|------------|--|
| 400 | F101063666 | - | |
| 450 | F101063667 | F101063711 | |
| 500 | F101063668 | F101063714 | |
| 550 | F101063669 | F101063717 | |
| 600 | F101063670 | F101063720 | |
| 650 | - | F101063723 | |

3 Set de varilla cuadrada con soporte frontal



| NL | Metálico | Blanco puro | Acero inoxidable |
|-----|------------|-------------|------------------|
| 400 | F102059042 | F102059613 | - |
| 450 | F102048034 | F102048030 | F102067028 |
| 500 | F102048035 | F102048031 | F102067030 |
| 550 | F102048036 | F102048032 | - |
| 600 | F102048037 | F102048033 | F102067032 |
| 650 | F102076659 | F102076660 | - |

4 Set de fijación frontal para atornillar para H122 consta de: Pos. 4a, 4b, 4c



| | Metálico | Blanco puro | |
|--|------------|-------------|--|
| | F102038094 | F102076746 | |

4a Ganchos de suspensión para H122



| | Insertar a presión 32 mm | Insertar a presión 50 mm | Atornillar |
|--|--------------------------|--------------------------|------------|
| | F102021854 | F102021153 | F102021855 |
| | Taco de expansión 32 mm | Taco de expansión 50 mm | |
| | F102117719 | F102117720 | |

4b Tapa interior

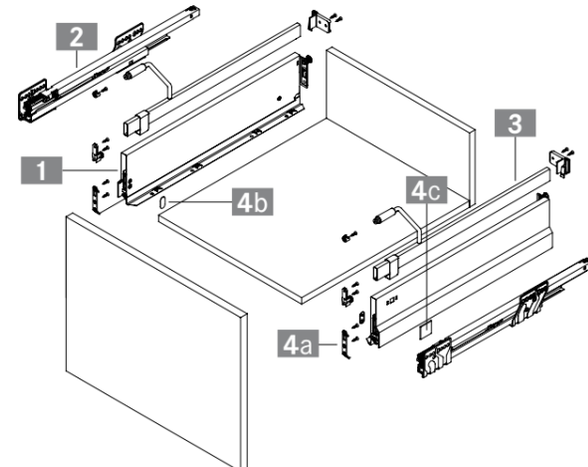


| | Metálico | |
|--|------------|--|
| | F102027330 | |

4c Tapa



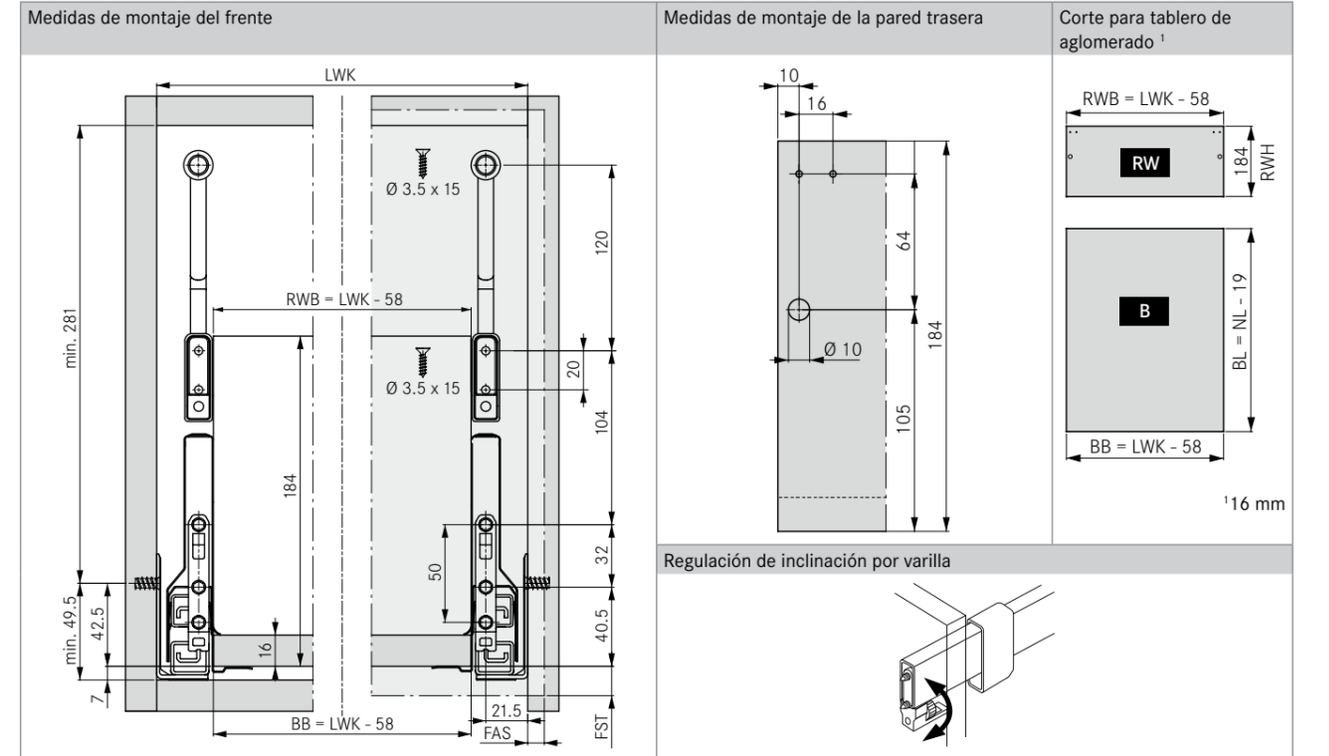
| | Metálico | Blanco puro |
|--|------------|-------------|
| | F102023015 | F102021856 |



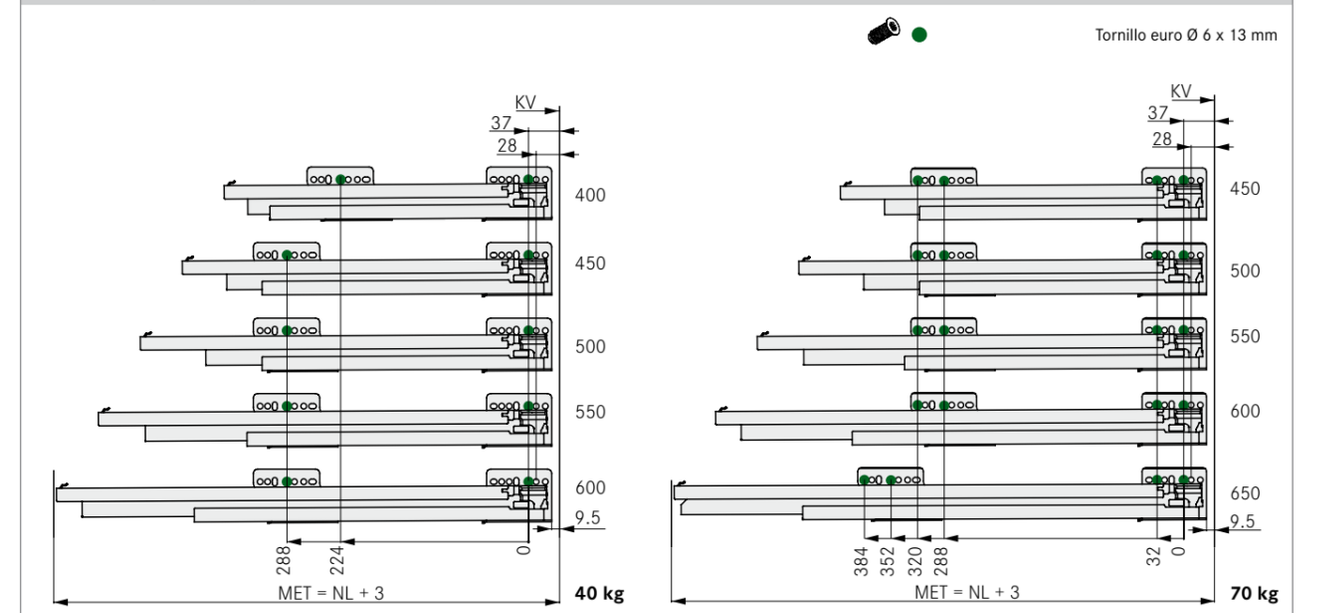
| | | | | | |
|-----------------------------------|-----|----------------------|-----|------------------------|-----|
| Sistemas de organización Nova Pro | 501 | Nova Pro Sensomatic | 527 | Información técnica | 498 |
| Nova Pro Tipmatic Plus | 496 | Nova Pro Sensotronic | 522 | Técnica de elaboración | 771 |

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros



Posiciones de fijación para guía de extracción completa



LEYENDA

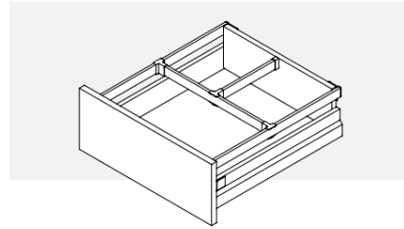
| | | | | | |
|-----|--------------------------------|-----|-------------------------------|-----|-------------------------|
| B | Fondo | FST | Saliente del frente | NL | Longitud nominal |
| BB | Ancho del fondo | KV | Canto frontal del módulo | RW | Pared trasera |
| BL | Longitud del fondo | LWK | Ancho interior del módulo | RWB | Ancho de pared trasera |
| FAS | Cubrimiento del frente lateral | MET | Profundidad de montaje mínima | RWH | Altura de pared trasera |

NOVA PRO CLASSIC

Varilla rectangular subdivisión



- Subdivisión transversal y longitudinal para caceroleros con varilla rectangular
- Montaje sencillo a presión
- Montaje posterior posible en todo momento
- Regulable sin herramientas



INFORMACIÓN DE PEDIDO

1 Varilla rectangular división transversal, montada

| KB | Metálico | Blanco puro |
|------|-------------------|-------------------|
| 1150 | F102078838 | F102078839 |



2 Varilla rectangular perfil divisorio

| KB | Inox |
|------|-------------------|
| 300 | F102069864 |
| 450 | F102069865 |
| 600 | F102069866 |
| 900 | F102067024 |
| 1200 | F102067026 |



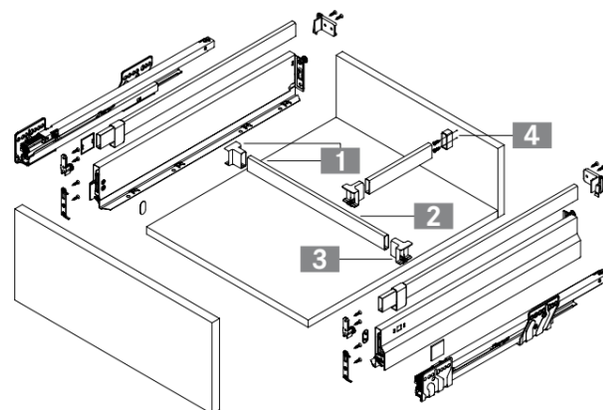
3 Soporte de subdivisión para varilla rectangular

| Metálico | Blanco puro |
|-------------------|-------------------|
| F145038521 | F145096770 |



4 Fijación para varilla rectangular subdivisión longitudinal

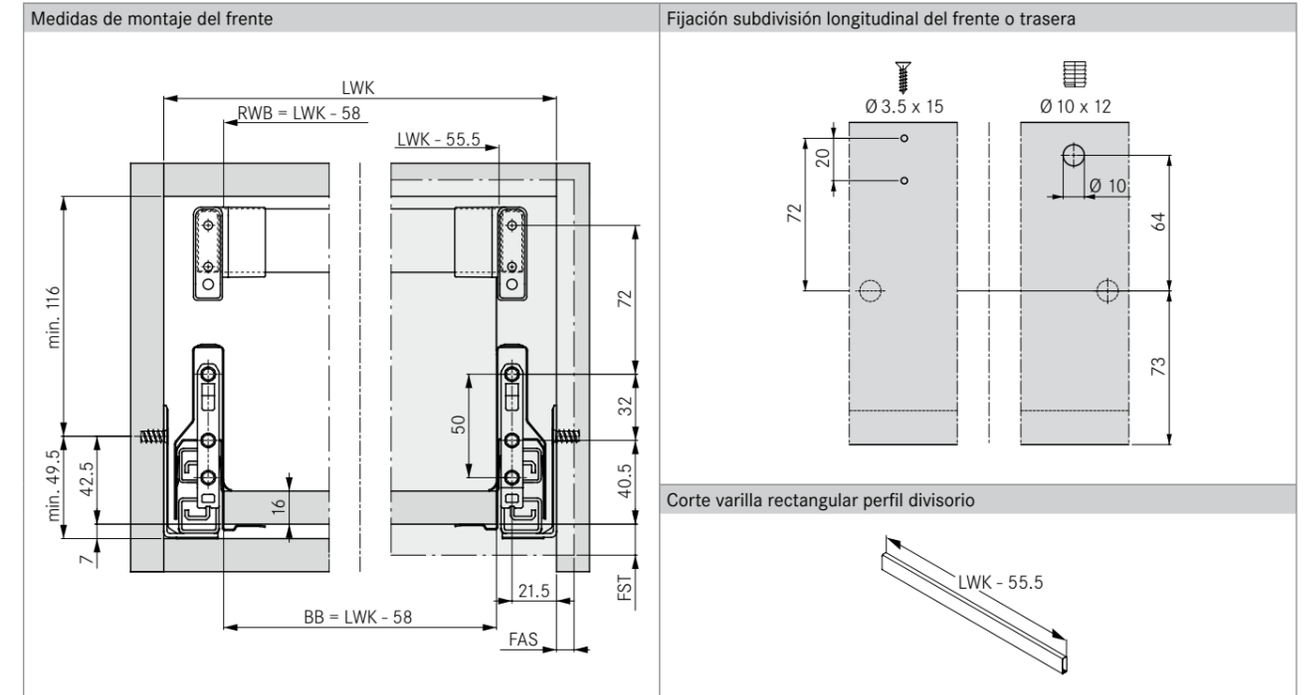
| Color | Insertar a presión | Atornillar |
|-------------|--------------------|-------------------|
| Blanco puro | F145097478 | F145097480 |
| Metálico | - | F145038513 |



| | | | | | |
|-------------------------------------|-----|----------------------------------|-----|-----------------------------------|-----|
| Cacerolero H90 Nova Pro Classic | 478 | Cacerolero H90 Nova Pro Classic | 482 | Nova Pro cacerolero H122 | 488 |
| Nova Pro Classic cajón interior H90 | 480 | Cacerolero H122 Nova Pro Classic | 486 | Sistemas de organización Nova Pro | 501 |

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros



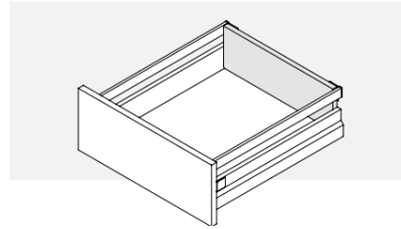
LEYENDA

| | | | | | |
|-----|--------------------------------|-----|-------------------------------|-----|------------------------|
| BB | Ancho del fondo | KV | Canto frontal del módulo | RWB | Ancho de pared trasera |
| FAS | Cubrimiento del frente lateral | LWK | Ancho interior del módulo | | |
| FST | Saliente del frente | MET | Profundidad de montaje mínima | | |
| KB | Ancho del módulo | NL | Longitud nominal | | |



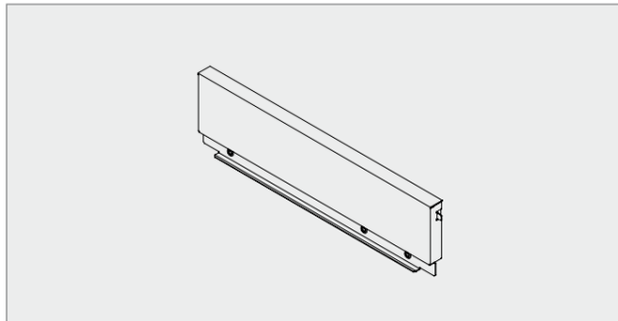
- Paredes traseras para cajones y caceroleros Nova Pro
- Disponibles en los colores metálico y blanco puro
- Para laterales de módulo de 16 y 19 mm de grosor

Aviso:
Por favor tenga en cuenta que el corte del fondo debe ser 6 mm más largo para paredes traseras de acero.

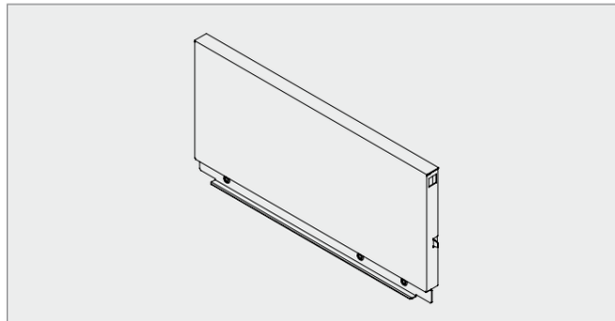


PAREDES TRASERAS PARA CAJONES Y CACEROLEROS

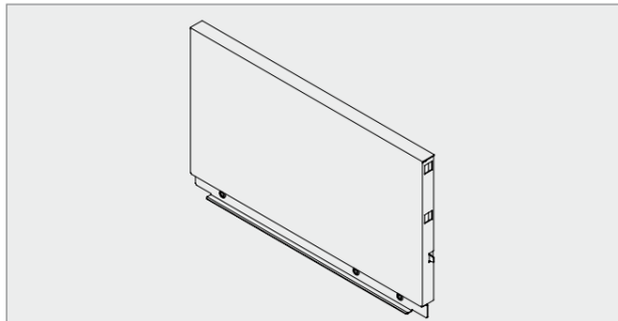
H90
para lateral Nova Pro de altura 90 mm



H154
para lateral Nova Pro de altura 90 mm con varilla



H186
para cajones Nova Pro Crystal H90



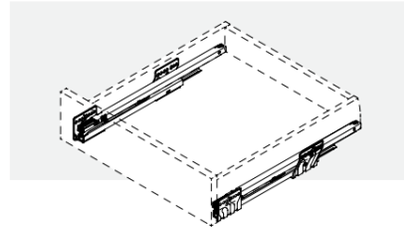
| | |
|---------------------------------|-----|
| Nova Pro Classic H90 | 472 |
| Cacerolero H90 Nova Pro Classic | 478 |

| | |
|---------------------------------|-----|
| Cacerolero H90 Nova Pro Classic | 482 |
| Nova Pro Classic H122 | 486 |

| | |
|----------------------------------|-----|
| Cacerolero H122 Nova Pro Classic | 488 |
| Nova Pro Crystal Classic H90 | 464 |



- Tecnología de guías completamente sincronizada sin golpes intermedios
- Tecnología Soft-close integrada
- Características de deslizamiento excelentes
- Mayor estabilidad lateral
- Valores de inflexión muy reducidos
- Apto para todos los laterales Nova Pro
- Capacidad de carga 40 kg y 70 kg

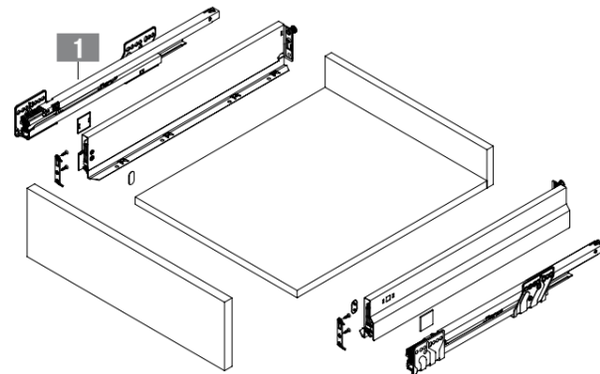


INFORMACIÓN DE PEDIDO

1 Cajón de extracción completa Nova Pro Soft-close izda./dcha.



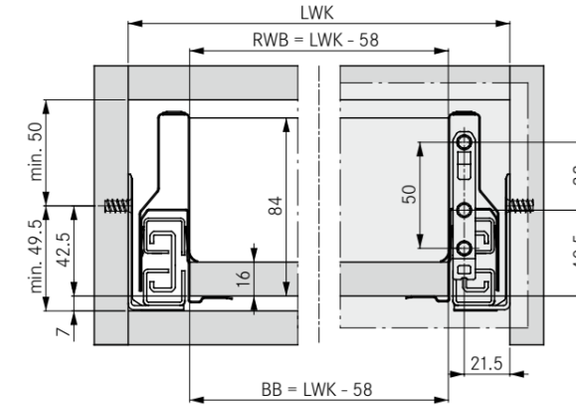
| NL | 40 kg | 70 kg | |
|-----|------------|------------|--|
| 270 | F101063663 | - | |
| 300 | F101063664 | - | |
| 350 | F101063665 | - | |
| 400 | F101063666 | - | |
| 450 | F101063667 | F101063711 | |
| 500 | F101063668 | F101063714 | |
| 550 | F101063669 | F101063717 | |
| 600 | F101063670 | F101063720 | |
| 650 | - | F101063723 | |



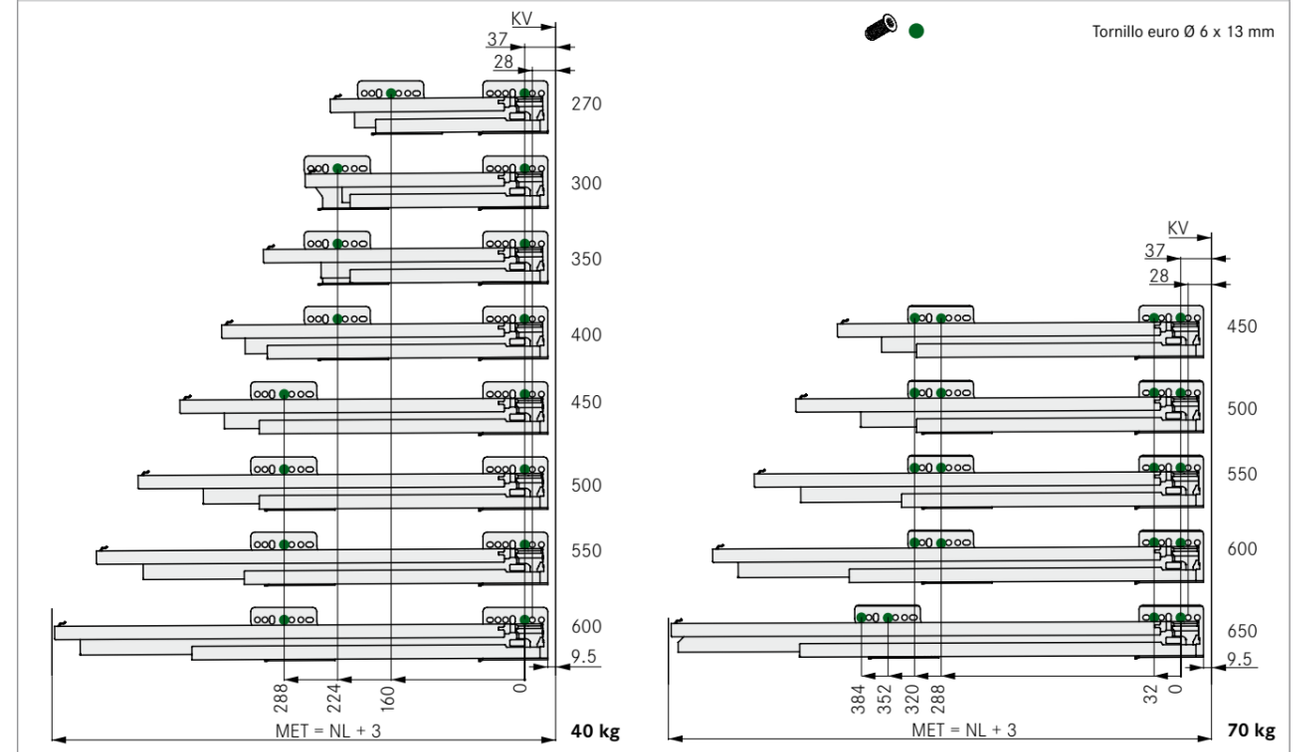
INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros

Medidas de montaje



Posiciones de fijación para guía de extracción completa



LEYENDA

| | |
|-----|-------------------------------|
| BB | Ancho del fondo |
| KV | Canto frontal del módulo |
| LWK | Ancho interior del módulo |
| MET | Profundidad de montaje mínima |

| | |
|-----|------------------------|
| NL | Longitud nominal |
| RWB | Ancho de pared trasera |

| | | | | | |
|-------------------------|-----|--------------------------|-----|----------------------|-----|
| Nova Pro Crystal Deluxe | 424 | Nova Pro Crystal Classic | 464 | Nova Pro Sensotronic | 522 |
| Nova Pro Deluxe | 434 | Nova Pro Classic | 478 | Nova Pro Sensomatic | 527 |

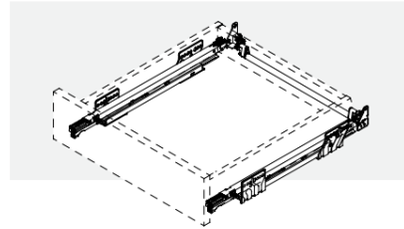
NOVA PRO

Tipmatic Plus Guía de extracción completa, 40/70 kg

SISTEMAS DE CAJONES
NOVA PRO CLASSIC



- Sistema de apertura mecánico
- Movilización en todo el panel frontal
- Acceso óptimo al material de almacenaje a través de la apertura completa del cajón
- Tecnología de guías completamente sincronizada sin golpes intermedios
- Función de captar para un cierre seguro
- Características de deslizamiento excelentes
- Mayor estabilidad lateral
- Valores de inflexión muy reducidos
- Apto para todos los laterales Nova Pro
- Capacidad de carga 40 kg y 70 kg



INFORMACIÓN DE PEDIDO

1 Guía de extracción completa Nova Pro Tipmatic Plus izda./dcha.

| NL | 40 kg | 70 kg |
|-----|------------|------------|
| 270 | F101068290 | - |
| 300 | F101068291 | - |
| 350 | F101068292 | - |
| 400 | F101068293 | - |
| 450 | F101068294 | - |
| 500 | F101068295 | F101068301 |
| 550 | F101068296 | F101068302 |
| 600 | - | F101068303 |
| 650 | - | F101068304 |

2 Unidad de sincronización

| KB | 16 mm | 19 mm |
|------|------------|------------|
| 450 | F102068250 | F102068262 |
| 600 | F102068253 | F102068264 |
| 900 | F102068255 | F102068266 |
| 1200 | F102068257 | F102068268 |

3 Mecanismo de bloqueo, izda./dcha.

| Artículo n° |
|-------------|
| F102068270 |

4 Barra de sincronización para cortar a medida

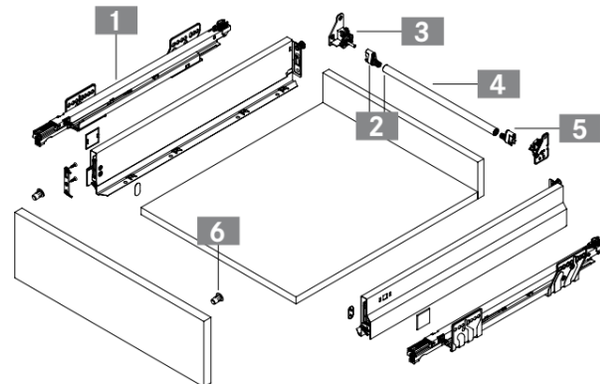
| KB | Artículo n° |
|------|-------------|
| 1200 | F102068272 |

5 Palanca de sincronización

| Artículo n° |
|-------------|
| F102068273 |

6 Tope frontal para Tipmatic Plus (opcional)

| Artículo n° |
|-------------|
| F145068399 |



| | | | |
|-------------------------|-----|--------------------------|-----|
| Nova Pro Crystal Deluxe | 424 | Nova Pro Crystal Classic | 464 |
| Nova Pro Deluxe | 434 | Nova Pro Classic | 478 |

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros

Medidas de montaje del frente

Regulación del juego del frente

Aviso:
Tenga en cuenta que al utilizar tope frontal se aumenta el juego del frente.

Corte de la barra de sincronización

Tope frontal

Posiciones de fijación para guía de extracción completa

Tornillo euro Ø 6 x 13 mm

LEYENDA

| | | | | | |
|----|------------------|-----|-------------------------------|-----|------------------------|
| BB | Ancho del fondo | KV | Canto frontal del módulo | RWB | Ancho de pared trasera |
| BO | Taladro | LWK | Ancho interior del módulo | | |
| FR | Frente | MET | Profundidad de montaje mínima | | |
| KB | Ancho del módulo | NL | Longitud nominal | | |

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Medidas de montaje para Nova Pro Deluxe y Classic

Indicación de montaje

Medida de montaje: 58 mm

Grosor del fondo 16 mm

Fijación del cajón de extracción completa:

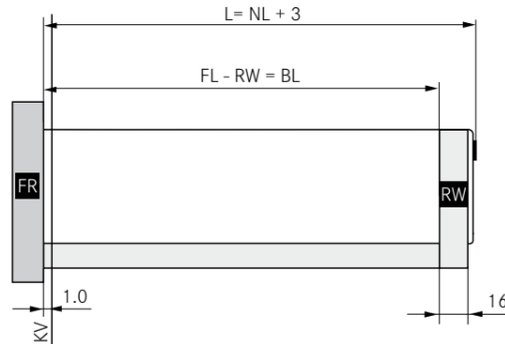
Tornillos euro Ø 6 x mín. 13 mm

Profundidad de taladro - 13 mm

Fijación frontal:

Tornillo para tableros de aglomerado Ø 3.5 x mín.

11 mm, Cabeza Ø máx. 7 mm



REGULACIÓN

| Regulación de altura con tornillo excéntrico | Regulación lateral | Regulación de la inclinación del frente |
|--|--|---|
| | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Regulación de altura: aflojar el tornillo 2 ligeramente y poner el frente en la posición de altura deseada con el tornillo excéntrico 3. Juego de regulación ± 2 mm Apretar el tornillo 2. | <ul style="list-style-type: none"> Regulación lateral: pulsar la palanca de fijación ligeramente hacia atrás, levantar ligeramente el frente y moverlo por la sección estriada. Juego de regulación ± 1.5 mm Soltar la palanca de fijación. | <ul style="list-style-type: none"> Nuevo para laterales de decoración de altura 122 Regulación de inclinación de fácil acceso en el lado interior de decoración. La regulación de inclinación se realiza colocando el cajón inclinado. |

FIJACIÓN DE SOPORTE FRONTAL

| Para atornillar con regulación de inclinación | Con taco con regulación de inclinación |
|---|--|
| | |

| | |
|-------------------------|-----|
| Nova Pro Crystal Deluxe | 424 |
| Nova Pro Deluxe | 434 |

| | |
|--------------------------|-----|
| Nova Pro Crystal Classic | 464 |
| Nova Pro Classic | 478 |

FIJACIÓN DE VARILLA CON REGULACIÓN DE INCLINACIÓN PARA INSERTAR A PRESIÓN

| Frente | Pared trasera | Varilla rectangular subdivisión transversal |
|--------|---------------|---|
| | | |

FIJACIÓN DE VARILLA CON REGULACIÓN DE INCLINACIÓN PARA ATORNILLAR

| Frente | Pared trasera |
|--------|---------------|
| | |

VARILLA RECTANGULAR SUBDIVISIÓN LONGITUDINAL

| Atornillar | Insertar a presión |
|------------|--------------------|
| | |

LEYENDA

| | | | |
|----|--------------------------|----|---------------------------|
| BL | Longitud del fondo | L | Longitud |
| FL | Longitud de guía | NL | Longitud nominal |
| FR | Frente | NV | Regulación de inclinación |
| KV | Canto frontal del módulo | RW | Pared trasera |



NOVA PRO CUCINA
SISTEMA DE ORGANIZACIÓN

NOVA PRO SISTEMAS DE ORGANIZACIÓN Y DIVISORIOS

Ordenar el contenido de los cajones y las bandejas con sistema, eso es lo que pretenden nuestros sistemas de organización y divisorios.



MAGIC OPTIMA
SISTEMA DIVISORIO



SISTEMA VARIO
SISTEMA DE ORGANIZACIÓN



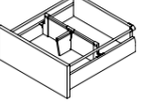
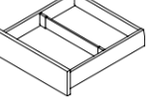
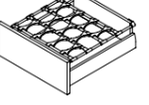
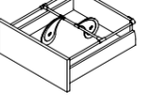
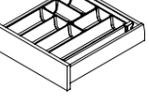
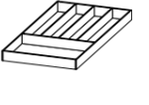
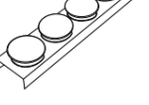
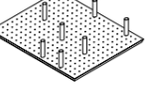
DIVISOR DE CAJÓN
SISTEMA DIVISORIO



ino(x)sys
SISTEMA DE ORGANIZACIÓN

NOVA PRO SISTEMAS DIVISORIOS Y DE ORGANIZACIÓN

Ordenar, distribuir, organizar - ayudas de gran valor para la organización del espacio de almacenaje.

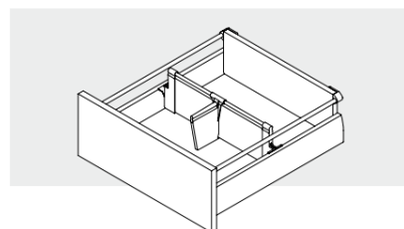
| | Descripción del producto | | Página |
|---|--|---|--------|
|  | Nova Pro Magic Optima <ul style="list-style-type: none"> Sistema divisorio individual para caceroleros con lateral de altura H90 Montaje rápido y sin herramientas |  | 502 |
|  | Divisor de cajón Nova Pro <ul style="list-style-type: none"> Organización del espacio de almacejane elegante gracias a la división del cajón Montaje sencillo |  | 504 |
|  | Botellero Nova Pro <ul style="list-style-type: none"> Soporte seguro para botellas Utilizable para sistema de varilla redonda |  | 505 |
|  | Divisor de varilla Nova Pro <ul style="list-style-type: none"> División sencilla de caceroleros Utilizable para sistema de varilla redonda |  | 505 |
|  | Nova Pro Ino(x)sys para cajones <ul style="list-style-type: none"> Organización perfecta para cajones para cubiertos y utensilios menores Ampliable por módulos |  | 506 |
|  | Sistema de módulos Nova Pro Vario <ul style="list-style-type: none"> División flexible gracias a un sistema de inserción inteligente Combinable de forma individual |  | 508 |
|  | Sistema de módulos para cubiertos y cuchillos Nova Pro Vario <ul style="list-style-type: none"> Diferentes módulos para introducir cubiertos y cuchillos División flexible gracias a un sistema de inserción inteligente |  | 510 |
|  | Nova Pro Cucina para cajones <ul style="list-style-type: none"> Organización perfecta del cajón Módulos elegantes de acero inoxidable |  | 514 |
|  | Nova Pro Cucina para caceroleros <ul style="list-style-type: none"> Organización perfecta de ollas o platos en el cacerolero Base perforada de acero inoxidable con agujeros de trama fijos Colocación rápida y sin herramientas de los cilindros divisorios |  | 516 |

NOVA PRO SISTEMAS DIVISORIOS

Magic Optima



- Sistema divisorio individual para caceroleros con lateral de altura 90 mm
- Organización del espacio de almacenaje para mayor orden
- Montaje rápido y sin herramientas
- Regulable sin herramientas para un uso variable del espacio de almacenaje
- Montaje posterior posible en todo momento

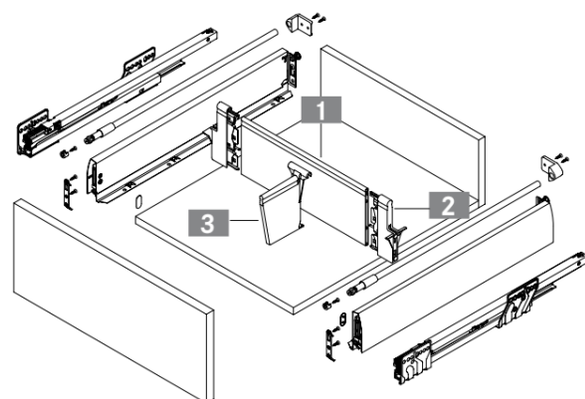


INFORMACIÓN DE PEDIDO

| | | | |
|--|------------|-------------|---|
| 1 Magic Optima perfil de subdivisión para cortar a medida | | | |
| L | Metálico | Blanco puro | |
| 1050 | F102100261 | F102101012 |  |

| | | | |
|--|------------|-------------|---|
| 2 Set de soporte de perfil, izda./dcha. | | | |
| | Metálico | Blanco puro | |
| | F102100263 | F102100671 |  |

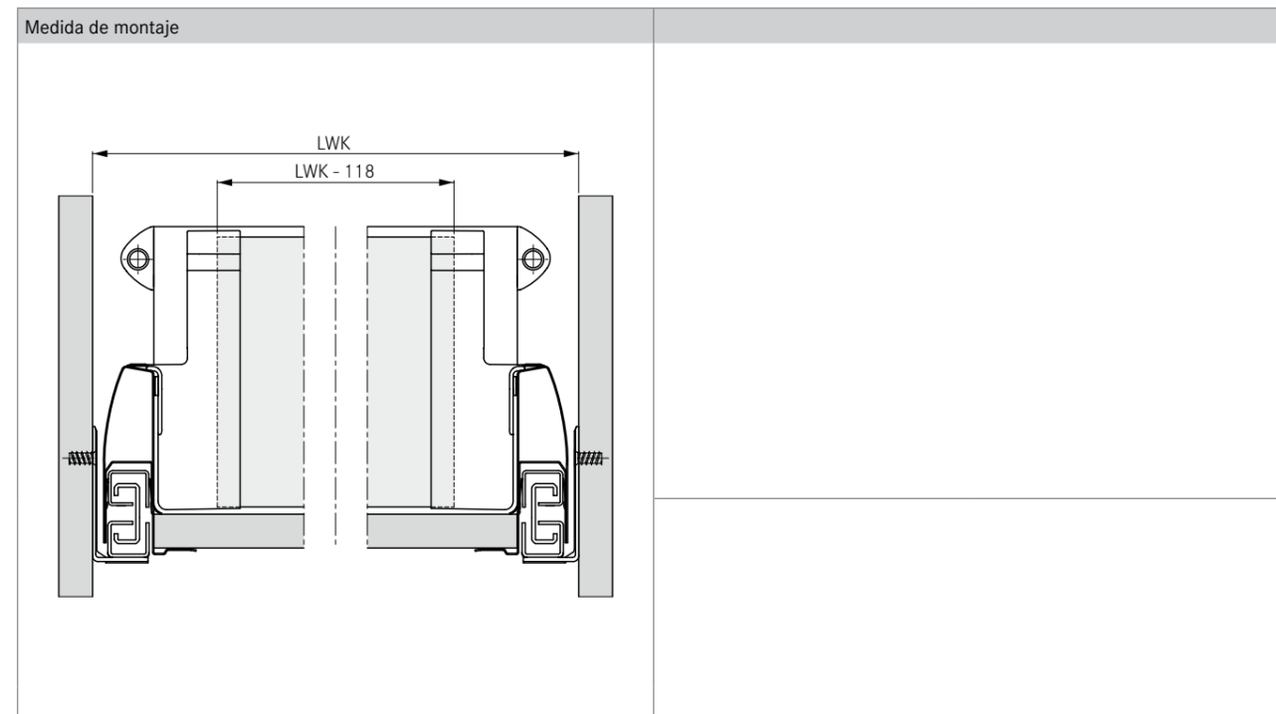
| | | | |
|----------------------|------------|-------------|---|
| 3 Smart Board | | | |
| | Metálico | Blanco puro | |
| | F102100262 | F102100670 |  |



| | | | | | |
|-------------------------|-----|--------------------------|-----|-----------------------------------|-----|
| Nova Pro Crystal Deluxe | 424 | Nova Pro Crystal Classic | 464 | Sistemas de organización Nova Pro | 501 |
| Nova Pro Deluxe | 434 | Nova Pro Classic | 478 | Información técnica | 512 |

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros



LEYENDA

| | | | |
|-----|---------------------------|--|--|
| L | Longitud | | |
| LWK | Ancho interior del módulo | | |

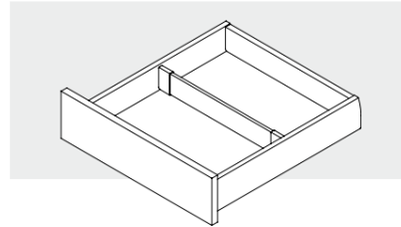
NOVA PRO SISTEMAS DIVISORIOS

Divisor de cajón, botellero, divisor de varillas

SISTEMAS DE CAJONES
SISTEMAS DIVISORIOS NOVA PRO



- Organización del espacio de almacenaje elegante gracias a la división del cajón
- Compensación del grosor exterior del módulo con elementos de sujeción elásticos entre 15 y 20 mm
- Perfiles de aluminio para cortar a medida
- Montaje sencillo
- Regulable sin herramientas
- Montaje posterior posible en todo momento



INFORMACIÓN DE PEDIDO DIVISOR DE CAJÓN

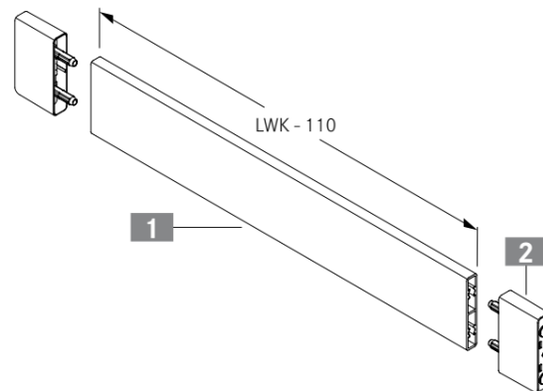
| 1 Perfil de aluminio del divisor de cajón para cortar a medida | | | |
|--|------------|-------------|---|
| L | Metálico | Blanco puro | |
| 1150 | F102070497 | F102071822 |  |

| 2 Elemento de sujeción (utilizable a izda. y dcha.) | | | |
|---|------------|-------------|---|
| | Metálico | Blanco puro | |
| | F102070498 | F102071821 |  |

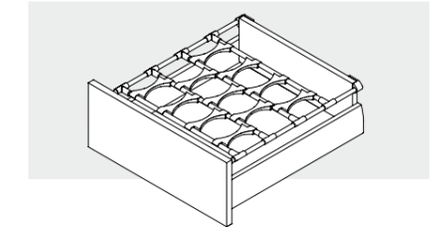
LEYENDA

| | |
|-----|---------------------------|
| L | Longitud |
| LWK | Ancho interior del módulo |

| | | | | | |
|-------------------------|-----|--------------------------|-----|-----------------------------------|-----|
| Nova Pro Crystal Deluxe | 424 | Nova Pro Crystal Classic | 464 | Sistemas de organización Nova Pro | 501 |
| Nova Pro Deluxe | 434 | Nova Pro Classic | 478 | Información técnica | 512 |

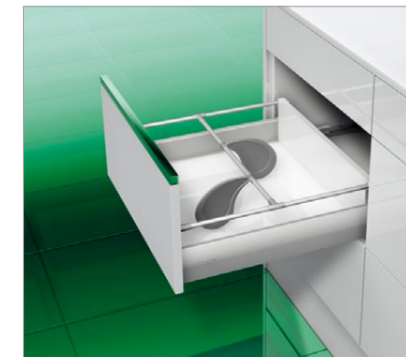


- Soporte seguro para botellas
- Utilizable para sistema de varilla redonda
- Configuración flexible gracias al ajuste tipo clip de la varilla transversal

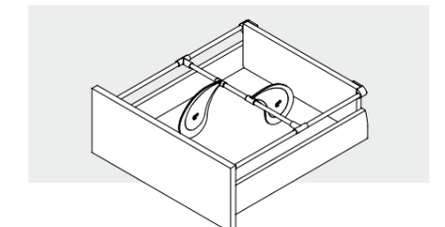


INFORMACIÓN DE PEDIDO BOTELLERO

| Botellero de plástico | | | |
|-----------------------|------------|--|---|
| | Metálico | | |
| | F102039287 | |  |



- División sencilla de caceroleros
- Utilizable para sistema de varilla redonda
- Configuración flexible gracias al ajuste tipo clip de la varilla transversal



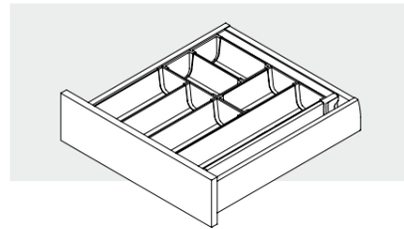
INFORMACIÓN DE PEDIDO DIVISOR DE VARILLAS

| Divisor de varillas de plástico | | | |
|---------------------------------|------------|--|---|
| | Metálico | | |
| | F102069884 | |  |

| | | | | | |
|---------------------------------|-----|----------------------------------|-----|--|-----|
| Cacerolero H90 Nova Pro Deluxe | 424 | Cacerolero H122 Nova Pro Deluxe | 446 | Nova Pro Deluxe Varilla red. Divisorio | 502 |
| Cacerolero H90 Nova Pro Classic | 464 | Cacerolero H122 Nova Pro Classic | 486 | Sistemas de organización Nova Pro | 501 |



- Organización perfecta para cajones para cubiertos y utensilios menores
- Bandejas de Acero inoxidable de alta calidad
- Ampliable por módulos
- Certificado LGA
- Higiene comprobada, apto para el contacto con alimentos y para el lavavajillas
- Para longitud nominal de 400 a 550 mm



INFORMACIÓN DE PEDIDO

| | | |
|---|-------------------|--|
| Ino(x)sys 400/B3 para módulos con ancho a partir de 400 | | |
| NL | Acero inoxidable | |
| 400 | F102066512 | |

| | | |
|---|-------------------|--|
| Ino(x)sys 400/B4 para módulos con ancho a partir de 500 | | |
| NL | Acero inoxidable | |
| 400 | F102066513 | |

| | | |
|---|-------------------|--|
| Ino(x)sys 450/B3 para módulos con ancho a partir de 400 | | |
| NL | Acero inoxidable | |
| 450 | F102066514 | |

| | | |
|---|-------------------|--|
| Ino(x)sys 450/B4 para módulos con ancho a partir de 500 | | |
| NL | Acero inoxidable | |
| 450 | F102066515 | |

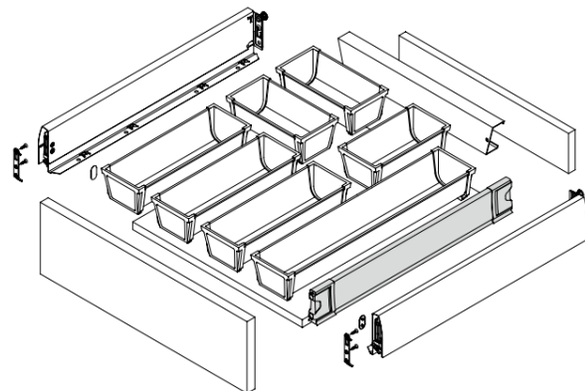
| | | |
|---|-------------------|--|
| Ino(x)sys 500/B3 para módulos con ancho a partir de 400 | | |
| NL | Acero inoxidable | |
| 500 | F102066516 | |

| | | |
|---|-------------------|--|
| Ino(x)sys 500/B4 para módulos con ancho a partir de 500 | | |
| NL | Acero inoxidable | |
| 500 | F102066517 | |

| | | |
|---|-------------------|--|
| Ino(x)sys 550/B3 para módulos con ancho a partir de 400 | | |
| NL | Acero inoxidable | |
| 550 | F102066518 | |

| | | |
|---|-------------------|--|
| Ino(x)sys 550/B4 para módulos con ancho a partir de 500 | | |
| NL | Acero inoxidable | |
| 550 | F102066519 | |

| | | |
|----------------------------|-------------------|--|
| Travesaño Ino(x)sys | | |
| NL | Aluminio metálico | |
| 400 | F102070245 | |
| 450 | F102070246 | |
| 500 | F102070247 | |
| 550 | F102070248 | |



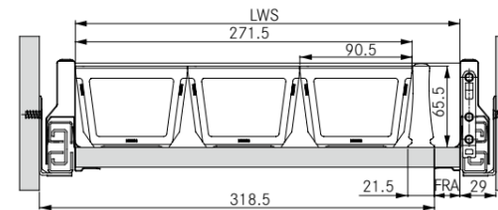
| | |
|----------------------------|-----|
| Cajón H90 Nova Pro Deluxe | 434 |
| Cajón H90 Nova Pro Classic | 474 |

| | |
|------------------------------|-----|
| Sistemas divisorios Nova Pro | 502 |
|------------------------------|-----|

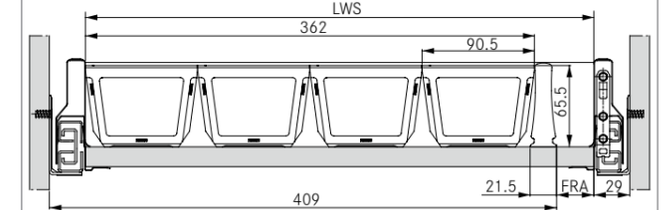
INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Todas las medidas en milímetros

Ino(x)sys B3 módulos a partir de ancho exterior de (KB) 400 mm



Ino(x)sys B4 módulos a partir de ancho exterior de (KB) 500 mm



| Medida interior (LWS) ² | Ancho exterior del módulo (KB) | | | | |
|------------------------------------|--------------------------------|-----|-----|------------------|------------------|
| | 400 | 450 | 900 | 1000 | |
| | 304 | 15 | - | - | - |
| | 354 | - | 65 | - | - |
| | 804 | - | - | 135 ¹ | - |
| | 904 | - | - | - | 235 ¹ |
| Espacio libre (FRA) | | | | | |

| Medida interior (LWS) ² | Ancho exterior del módulo (KB) | | | | |
|------------------------------------|--------------------------------|-----|-----|------------------|------------------|
| | 500 | 600 | 900 | 1000 | 1200 |
| | 404 | 24 | - | - | - |
| | 504 | - | 124 | - | - |
| | 804 | - | - | 135 ¹ | - |
| | 904 | - | - | - | 235 ¹ |
| 1104 | - | - | - | - | 344 ³ |
| Espacio libre (FRA) | | | | | |

¹ Por favor utilice el empalme frente - fondo de GRASS
² Para KB 16 mm se amplía el espacio libre en 6 mm
³ Por favor utilice 2 sets P620/B4

ADVERTENCIAS

Mejoramos nuestras prestaciones continuamente y ya hemos recibido varios galardones por ello. La higiene, la aptitud para el contacto con alimentos y la resistencia a la corrosión de Ino(x)sys se han probado y posee la certificación LGA.



LEYENDA

| | |
|-----|--------------------------|
| FRA | Espacio libre |
| KB | Ancho del módulo |
| LWS | Ancho interior del cajón |
| NL | Longitud nominal |

SISTEMAS DE ORGANIZACIÓN NOVA PRO

Sistema Vario módulos

SISTEMAS DE CAJONES
SISTEMAS DE ORGANIZACIÓN NOVA PRO



- División flexible gracias a un sistema de inserción inteligente
- Combinable de forma individual
- Disponible en aluminio y haya
- Dos alturas diferentes para laterales de 90 mm y 122 mm

INFORMACIÓN DE PEDIDO

MÓDULO BÁSICO H65 PARA LATERAL DE ALTURA 90

| G Vario Multi, KB 300 | | | | | |
|-----------------------|-----|----|------------|------------|------------|
| Material | KB | S | NL 450 | NL 500 | NL 550 |
| Aluminio | 300 | 16 | F102050415 | F102050445 | F102050475 |
| | | 19 | F102050414 | F102050444 | F102050474 |
| Haya | 300 | 16 | - | F102050435 | - |
| | | 19 | - | F102050434 | - |

| G Vario Multi, KB 400 | | | | | |
|-----------------------|-----|----|------------|------------|------------|
| Material | KB | S | NL 450 | NL 500 | NL 550 |
| Aluminio | 400 | 16 | F102050417 | F102050447 | F102050477 |
| | | 19 | F102050416 | F102050446 | F102050476 |
| Haya | 400 | 16 | - | F102050437 | - |
| | | 19 | - | F102050436 | - |

| G Vario Multi, KB 500 | | | | | |
|-----------------------|-----|----|------------|------------|------------|
| Material | KB | S | NL 450 | NL 500 | NL 550 |
| Aluminio | 500 | 16 | F102050420 | F102050450 | F102050480 |
| | | 19 | F102050419 | F102050449 | F102050479 |
| Haya | 500 | 16 | - | F102050440 | - |
| | | 19 | - | F102050439 | - |

| G Vario Multi, KB 600 | | | | | |
|-----------------------|-----|----|------------|------------|------------|
| Material | KB | S | NL 450 | NL 500 | NL 550 |
| Aluminio | 600 | 16 | F102050422 | F102050452 | F102050482 |
| | | 19 | F102050421 | F102050451 | F102050481 |
| Haya | 600 | 16 | - | F102050442 | - |
| | | 19 | - | F102050441 | - |

MÓDULO COMPLEMENTARIO H65 PARA LATERALES DE ALTURA 90

| E Vario Multi, B 400 | | | | |
|----------------------|-------|------------|------------|------------|
| Material | Ancho | NL 450 | NL 500 | NL 550 |
| Aluminio | 400 | F102050418 | F102050448 | F102050478 |

| E Vario Multi, B 600 | | | | |
|----------------------|-------|------------|------------|------------|
| Material | Ancho | NL 450 | NL 500 | NL 550 |
| Aluminio | 600 | F102050423 | F102050453 | F102050483 |

MÓDULO BÁSICO H120 PARA LATERALES DE ALTURA 122

| G Vario Multi, KB 300 | | | | | |
|-----------------------|-----|----|--------|------------|------------|
| Material | KB | S | NL 450 | NL 500 | NL 550 |
| Aluminio | 300 | 16 | - | F102050581 | F102050593 |
| | | 19 | - | F102050580 | - |

| G Vario Multi, KB 400 | | | | | |
|-----------------------|-----|----|------------|------------|--------|
| Material | KB | S | NL 450 | NL 500 | NL 550 |
| Aluminio | 400 | 16 | - | F102050461 | - |
| | | 19 | F102050430 | F102050460 | - |

| G Vario Multi, KB 500 | | | | | |
|-----------------------|-----|----|------------|------------|------------|
| Material | KB | S | NL 450 | NL 500 | NL 550 |
| Aluminio | 500 | 16 | - | F102050583 | F102050595 |
| | | 19 | F102050570 | F102050582 | F102050594 |

| G Vario Multi, KB 600 | | | | | |
|-----------------------|-----|----|------------|------------|------------|
| Material | KB | S | NL 450 | NL 500 | NL 550 |
| Aluminio | 600 | 16 | F102050573 | F102050585 | - |
| | | 19 | F102050572 | F102050584 | F102050596 |

| | | | | | |
|----------------------------|-----|-----------------------------|-----|--------------------------------|-----|
| Cajón H90 Nova Pro Deluxe | 434 | Cajón H90 Nova Pro Classic | 474 | Planificación de sistema Vario | 512 |
| Cajón H122 Nova Pro Deluxe | 444 | Cajón H122 Nova Pro Classic | 484 | | |

LEYENDA

| | | | |
|----|-----------------------|---|--------------------|
| E | Módulo complementario | S | Lateral del módulo |
| G | Módulo básico | | |
| KB | Ancho del módulo | | |
| NL | Longitud nominal | | |

NOVA PRO SISTEMAS DE ORGANIZACIÓN

Sistema Vario módulos para cubiertos y cuchillos

SISTEMAS DE CAJONES
SISTEMAS DE ORGANIZACIÓN NOVA PRO



- Diferentes módulos para introducir cubiertos y cuchillos
- División flexible gracias a un sistema de inserción inteligente
- Combinable de forma individual
- Disponible en aluminio y haya
- Para laterales de altura 90 mm

INFORMACIÓN DE PEDIDO

MÓDULO BÁSICO CUBERTERO VARIABLE H65 PARA LATERAL DE ALTURA 90

| G Vario cubertero variable, KB 400 | | | | | |
|------------------------------------|-----|----|------------|------------|------------|
| Material | KB | S | NL 450 | NL 500 | NL 550 |
| Aluminio | 400 | 16 | F102050605 | F102050607 | F102050609 |
| | | 19 | F102050604 | F102050606 | F102050608 |

| G Vario cubertero variable, KB 500 | | | | | |
|------------------------------------|-----|----|------------|------------|------------|
| Material | KB | S | NL 450 | NL 500 | NL 550 |
| Aluminio | 500 | 16 | F102050355 | F102050363 | F102050371 |
| | | 19 | F102050354 | F102050362 | F102050370 |
| Haya | 500 | 16 | - | F102050359 | - |
| | | 19 | - | F102050358 | - |

| G Vario cubertero variable, KB 600 | | | | | |
|------------------------------------|-----|----|------------|------------|------------|
| Material | KB | S | NL 450 | NL 500 | NL 550 |
| Aluminio | 600 | 16 | F102050357 | F102050365 | F102050373 |
| | | 19 | F102050356 | F102050364 | F102050372 |
| Haya | 600 | 16 | - | F102050361 | - |
| | | 19 | - | F102050360 | - |

MÓDULO BÁSICO CUBERTERO FIJO H65 PARA LATERAL DE ALTURA 90

| G Vario cubertero fijo, KB 300 | | | | | |
|--------------------------------|-----|----|------------|------------|--------|
| Material | KB | S | NL 450 | NL 500 | NL 550 |
| Haya | 300 | 16 | F102050375 | F102050379 | - |
| | | 19 | - | F102050378 | - |

| G Vario cubertero fijo, KB 400 | | | | | |
|--------------------------------|-----|----|------------|------------|--------|
| Material | KB | S | NL 450 | NL 500 | NL 550 |
| Haya | 400 | 16 | F102050377 | F102050381 | - |
| | | 19 | - | F102050380 | - |

| | | | | | |
|---------------------------|-----|----------------------------|-----|-----------------------------|-----|
| Nova Pro Crystal Deluxe | 424 | Cajón H122 Nova Pro Deluxe | 444 | Cajón H90 Nova Pro Classic | 474 |
| Cajón H90 Nova Pro Deluxe | 434 | Nova Pro Crystal Classic | 464 | Cajón H122 Nova Pro Classic | 484 |

INFORMACIÓN DE PEDIDO

MÓDULO BÁSICO VARIO CUCHILLOS H65 PARA LATERAL DE ALTURA 90

| G Vario cuchillos, KB 300 | | | | | |
|---------------------------|-----|----|--------|------------|------------|
| Material | KB | S | NL 450 | NL 500 | NL 550 |
| Aluminio/haya | 300 | 16 | - | F102050519 | - |
| | | 19 | - | F102050518 | F102050524 |

| G Vario cuchillos, KB 400 | | | | | |
|---------------------------|-----|----|--------|------------|--------|
| Material | KB | S | NL 450 | NL 500 | NL 550 |
| Aluminio/haya | 400 | 16 | - | F102050522 | - |
| | | 19 | - | F102050521 | - |

MÓDULO COMPLEMENTARIO VARIO CUCHILLOS H65 PARA LATERAL DE ALTURA 90

| E Vario cuchillos, KB 200 | | | | | |
|---------------------------|-------|------------|------------|------------|--|
| Material | Ancho | NL 450 | NL 500 | NL 550 | |
| Aluminio/haya | 200 | F102050511 | F102050517 | F102050523 | |
| Haya | 200 | F102050386 | F102050392 | | |

| E Vario cuchillos, KB 300 | | | | | |
|---------------------------|-------|------------|------------|------------|--|
| Material | Ancho | NL 450 | NL 500 | NL 550 | |
| Aluminio/haya | 300 | F102050514 | F102050520 | F102050526 | |

| E Vario bandeja, B 100 | | | | | |
|------------------------|-------|------------|------------|------------|--|
| Material | Ancho | NL 450 | NL 500 | NL 550 | |
| Plástico/gris plata | 100 | F102050529 | F102050530 | F102050531 | |

LEYENDA

| | | | |
|----|-----------------------|---|--------------------|
| E | Módulo complementario | S | Lateral del módulo |
| G | Módulo básico | | |
| KB | Ancho del módulo | | |
| NL | Longitud nominal | | |

MEDIDAS INTERIORES DEL CAJÓN

Descripción

EBM 2 x 29 mm = 58 mm

S 2 x 16 = 32 mm

LWS = 810 mm - (2 x 1 mm TAG) = 808 mm

KB = 900 mm

| S | Ancho exterior del módulo (KB) | | | | | | | | | |
|----|--------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|
| 16 | 300 | 400 | 500 | 600 | 700 | 800 | 900 | 1000 | 1100 | 1200 |
| 19 | 208 | 308 | 408 | 508 | 608 | 708 | 808 | 908 | 1008 | 1108 |
| | 202 | 302 | 402 | 502 | 602 | 702 | 802 | 902 | 1002 | 1102 |
| | Medida interior (LWS) | | | | | | | | | |

EJEMPLOS DE APLICACIÓN

Ejemplo 1

Ancho exterior del módulo: 400 mm

Altura: 65 mm

Medida interior del cajón:

Lateral del módulo 16 mm = 308 mm

Lateral del módulo 19 mm = 302 mm

Dotación:

Módulo básico:
GRASS Vario cubertero fijo
(ancho: 302/308 mm; haya)

KB 400

EJEMPLOS DE APLICACIÓN

Ejemplo 2

Ancho exterior del módulo: 1000 mm

Altura: 65 mm

Medida interior del cajón:

Lateral del módulo 16 mm = 908 mm

Lateral del módulo 19 mm = 902 mm

Dotación:

Módulo básico:
GRASS Vario cubertero variable
(ancho: 302/308 mm; aluminio)

Módulos complementarios:
GRASS Vario cuchillero
(ancho: 200 mm; aluminio/haya)

GRASS Vario Multi
(ancho: 400 mm; aluminio)

KB 1000

Ejemplo 3

Aviso: Si el cajón no está dotado completamente con elementos del sistema, pueden utilizarse también varios módulos básicos.

Ancho exterior del módulo: 1200 mm

Altura: 120 mm

Medida interior del cajón:

Lateral del módulo 16 mm = 1108 mm

Lateral del módulo 19 mm = 1102 mm

Dotación:

Módulos básicos:
GRASS Vario Multi
(ancho: 408 mm; aluminio)

GRASS Vario Multi
(ancho: 308 mm; aluminio)

KB 1200

| | |
|--------------------------------------|-----|
| Sistema Nova Pro Vario Módulos Multi | 508 |
| Sistema Nova Pro Vario cubiertos | 510 |

| | |
|----------------------------------|-----|
| Sistema Nova Pro Vario cuchillos | 511 |
|----------------------------------|-----|

LEYENDA

| | | | | | |
|-----|-----------------------|-----|--------------------------|-----|----------------------------|
| B | Fondo | H | Altura | TAG | Compensación de tolerancia |
| E | Módulo complementario | KB | Ancho del módulo | | |
| EBM | Medida de montaje | LWS | Ancho interior del cajón | | |
| G | Módulo básico | S | Lateral del cajón | | |

NOVA PRO SISTEMAS DE ORGANIZACIÓN

Cucina para cajones

SISTEMAS DE CAJONES
SISTEMAS DE ORGANIZACIÓN NOVA PRO



- Óptica de Acero inoxidable de gran calidad
- Organización perfecta del cajón
- Módulos elegantes de Acero inoxidable
- Especieros con cierre de aluminio o cristal
- Combinable de forma individual

INFORMACIÓN DE PEDIDO

PARA CAJONES

| 1 Porta-especieros (sin frascos) | | | | | |
|----------------------------------|----|--------|------------------|------------|------------|
| Material | Ø | Altura | Ancho | NL 450 | NL 500 |
| Acero inoxidable | 50 | 40 | 100 | F102068310 | F102068306 |
| | | | 102 | F102068311 | F102068307 |
| | | | 108 | F102068312 | F102068308 |
| | | | 200 ¹ | F102068309 | F102068305 |

¹ Porta-especieros de dos filas

| 2 Set de especieros (sin porta-especieros) | | | | |
|--|----|--------|-------------|--|
| Denominación | Ø | Altura | Artículo n° | |
| • 6 especieros de Acero inoxidable con tapa de cristal | 50 | 70 | F102068313 | |
| • 6 saleros de Acero inoxidable con tapa de Acero inoxidable | | | F102068314 | |

| 3 Porta-especieros (sin frascos) | | | | | |
|----------------------------------|----|--------|------------------|------------|------------|
| Material | Ø | Altura | Ancho | NL 450 | NL 500 |
| Acero inoxidable | 80 | 40 | 100 | F102068318 | F102068316 |
| | | | 200 ¹ | F102068317 | F102068315 |

¹ Porta-especieros de dos filas

| 4 Set de especieros (sin porta-especieros) | | | | |
|--|----|--------|-------------|--|
| Denominación | Ø | Altura | Artículo n° | |
| • 4 especieros de Acero inoxidable con tapa de cristal | 80 | 65 | F102068319 | |

| 5 Porta-especieros (sin frascos) para especieros/frascos de cristal (Ubena/Fuchs) se pueden adquirir en las tiendas de comestibles | | | | | |
|--|--------|-------|------------|------------|--|
| Material | Altura | Ancho | NL 450 | NL 500 | |
| Acero inoxidable | 30 | 200 | F102068330 | F102068329 | |

| | | | | | |
|---------------------------|-----|----------------------------|-----|-----------------------------|-----|
| Nova Pro Crystal Deluxe | 424 | Cajón H122 Nova Pro Deluxe | 444 | Cajón H90 Nova Pro Classic | 474 |
| Cajón H90 Nova Pro Deluxe | 434 | Nova Pro Crystal Classic | 464 | Cajón H122 Nova Pro Classic | 484 |

PARA CAJONES

| 6 Porta-especieros (sin saleros) | | | | | |
|----------------------------------|----|--------|------------------|------------|------------|
| Material | Ø | Altura | Ancho | NL 450 | NL 500 |
| Acero inoxidable | 60 | 40 | 100 | F102068325 | F102068321 |
| | | | 102 | F102068326 | F102068322 |
| | | | 108 | F102068327 | F102068323 |
| | | | 200 ¹ | F102068324 | F102068320 |

¹ Porta-especieros de dos filas

| 7 Set de saleros | | | | |
|---|----|--------|-------------|--|
| Denominación | Ø | Altura | Artículo n° | |
| • 6 saleros de Acero inoxidable con tapa de cristal | 60 | 80 | F102068328 | |

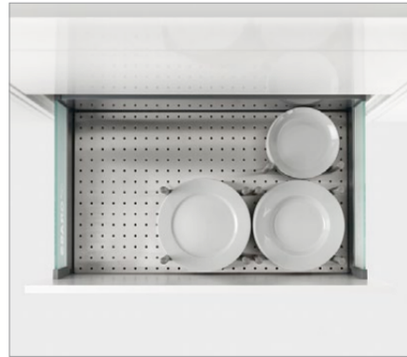
| 8 Porta-rollos (sin rollos) | | | | | |
|-----------------------------|--------|-------|------------|------------|--|
| Material | Altura | Ancho | NL 450 | NL 500 | |
| Arce/Acero inoxidable | 50 | 208 | F102068362 | F102068361 | |

| | | |
|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| 1 Porta-especieros (sin frascos) | 2 Set de especieros | 3 Porta-especieros (sin frascos) |
| 4 Set de especieros | 5 Porta-especieros (sin frascos) | 6 Porta-especieros (sin saleros) |
| 7 Set de saleros | 8 Porta-rollos (sin rollos) | |

LEYENDA

KB Ancho del módulo
NL Longitud nominal

Todas las medidas en milímetros. Se reserva el derecho a realizar modificaciones



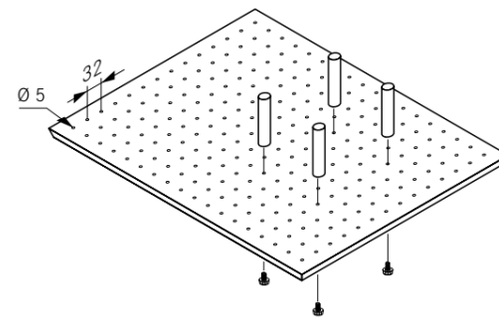
- Óptica de Acero inoxidable de gran calidad
- Organización perfecta de ollas o platos en el cacerolero
- Colocación rápida y sin herramientas de los cilindros divisorios
- Cilindros divisorios en arce o acero macizo
- Base perforada de Acero inoxidable con agujeros de trama fijos

INFORMACIÓN DE PEDIDO

PARA CACEROLEROS

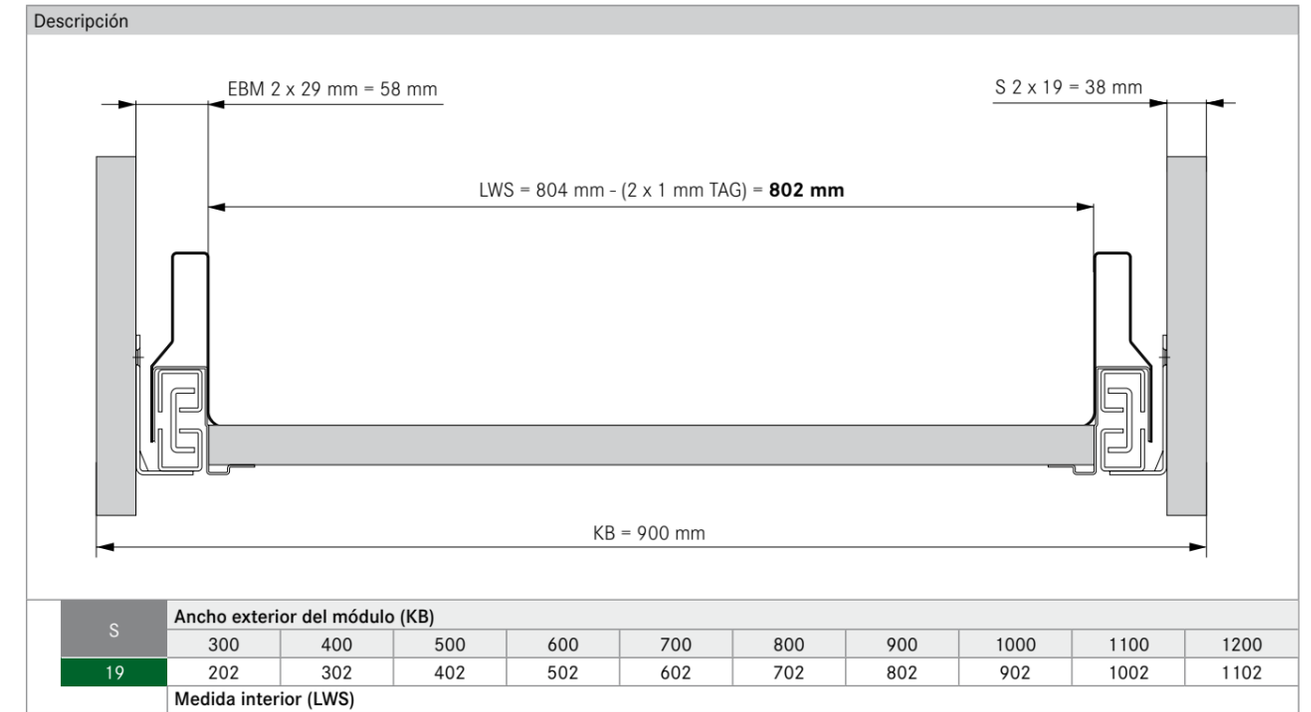
| 1 Base perforada (sin cilindros divisorios) | | | | | |
|---|--------|------|----|------------|------------|
| Material | Altura | KB | S | NL 450 | NL 500 |
| Acero inoxidable | 10 | 500 | 19 | F102068352 | F102068345 |
| | | 600 | 19 | F102068353 | F102068346 |
| | | 700 | 19 | F102068354 | F102068347 |
| | | 800 | 19 | F102068355 | F102068348 |
| | | 900 | 19 | F102068356 | F102068349 |
| | | 1000 | 19 | F102068357 | F102068350 |
| | | 1200 | 19 | F102068358 | F102068351 |

| 2 Set de cilindros divisorios (10 cilindros) | | | | |
|--|----|--------|-------------|--|
| Material | Ø | Altura | Artículo n° | |
| Acero inoxidable | 25 | 160 | F102068359 | |
| Arce | | | F102068360 | |



| | | | | | |
|--------------------------------|-----|--------------------------------|-----|---------------------------------|-----|
| Crystal Deluxe Cacerolero H90 | 424 | Cacerolero H90 Nova Pro Deluxe | 442 | Cacerolero H90 Nova Pro Classic | 478 |
| Cacerolero H90 Nova Pro Deluxe | 438 | Crystal Classic cacerolero H90 | 464 | Cacerolero H90 Nova Pro Classic | 482 |

MEDIDAS INTERIORES DEL CAJÓN



LEYENDA

| | |
|-----|--------------------------|
| EBM | Medida de montaje |
| KB | Ancho del módulo |
| LWS | Ancho interior del cajón |
| NL | Longitud nominal |

| | |
|-----|----------------------------|
| S | Lateral del cajón |
| TAG | Compensación de tolerancia |



- Mayor estabilidad posible para cajones y caceroleros extra-anchos
- Mayor comodidad de extracción y deslizamiento perfecto
- Para cajones de hasta 1500 mm de ancho

ESTABILIZADOR LATERAL

1 Set de barra de torsión consta de:

1a barra de torsión (1)
1b Soporte de rodamiento izda./dcha. (1)
1c Piñón (2)

| KB | Artículo n° |
|------|-------------|
| 900 | F102066385 |
| 1000 | F102066386 |
| 1100 | F102066387 |
| 1200 | F102066388 |
| 1500 | F102066389 |

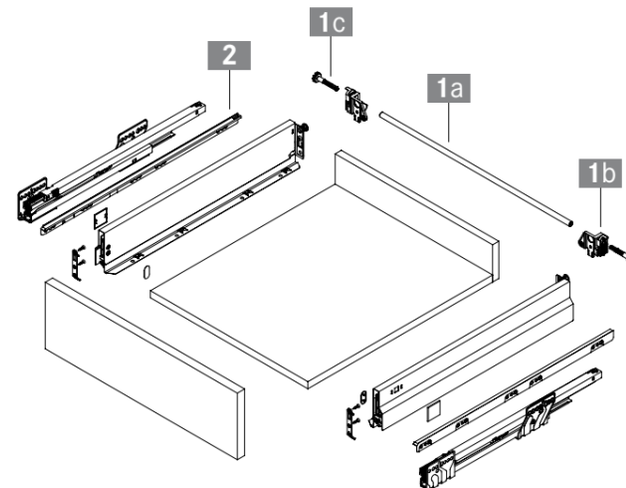
Aviso: para anchos de módulos especiales: barra de torsión KB - 100 mm

2 Canal de deslizamiento izda./dcha.

| NL | Aluminio metálico |
|-----|-------------------|
| 450 | F102050864 |
| 500 | F102050865 |
| 550 | F102050866 |
| 600 | F102050867 |
| 650 | F102050868 |

TORNILLOS DE CHAPA

| Denominación | Artículo n° |
|--|-------------|
| 4.8 x 13 mm (para el uso con pared trasera de acero) | F145050869 |



| | | | |
|-------------------------|-----|--------------------------|-----|
| Nova Pro Crystal Deluxe | 424 | Nova Pro Crystal Classic | 464 |
| Nova Pro Deluxe | 434 | Nova Pro Classic | 478 |

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Montaje del canal de deslizamiento

| NL | LTK |
|-----|-----|
| 450 | 469 |
| 500 | 519 |
| 550 | 569 |
| 600 | 619 |
| 650 | 669 |

| Medidas de montaje | Vista delantera | Vista trasera |
|--------------------|-----------------|---------------|
| | | |

Montaje del estabilizador lateral

| | |
|---|--|
| <p>1 </p> <p>2 </p> <p>3 </p> <p>4 </p> | <p>1 Colocación de los soportes de rodamiento izquierdo y derecho</p> <p>2 Atornillado del soporte de rodamiento Utilice dependiendo de la pared trasera RW de madera: tornillos para tablero de aglomerado Ø 4 x 20 mm RW de acero: Tornillos de chapa Ø 4.8 x 13 mm</p> <p>3 Colocación de la barra de torsión e introducción del piñón</p> <p>4 Presión del piñón en el encastre. ¡Listo!</p> <p>ADVERTENCIAS</p> <p>Fijación adicional Ø 4 x 15 mm posible para paredes traseras de madera</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ancho de cajón de 900 a 1500 mm • Longitud de guías de 450 a 600 mm • Laterales de módulo de 15 a 19 mm • Longitud de barra de torsión = ancho del exterior del módulo - 100 mm |
|---|--|

LEYENDA

| | | | |
|-----|---------------------------------|-----|------------------------------|
| B | Fondo | RW | Pared trasera |
| KB | Ancho del módulo | TSL | Longitud de barra de torsión |
| LTK | Profundidad interior del módulo | | |
| NL | Longitud nominal | | |

SOPORTE ANGULAR NOVA PARA CAJONES CON BASE

| | | |
|---|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> Para fijación del cajón de extracción completa cuando no existen laterales El soporte angular puede utilizarse en ambos lados Para todos los tipos de laterales Nova Pro En el suministro se incluyen tornillos para unión del soporte angular con la guía Nova Pro (tornillo de cabeza avellanada DIN 965/M4 x 8 con Pozidrive 2) | | <p>Artículo n°</p> <p>F102026875</p> |
|---|--|---|

SOPORTE DE PANEL CIEGO

| | | | |
|---|--|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> Montaje y desmontaje sin herramientas Montaje y desmontaje del frente rápido Snap-on Encimera Montada: min. 5.5 mm Posterior: 0 mm Regulación lateral +/-1.5 mm Regulación de altura +/- 2 mm <p>Aviso: suministro sin ganchos frontales</p> | | | <p>Artículo n°</p> <p>F102027739</p> |
|---|--|--|---|

TOPE FRONTAL

| | | |
|--|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> Cierre silencioso de la puerta Posibilidad de cierre automático | | <p>Artículo n°</p> <p>F071044351</p> |
|--|--|---|

DISTANCIADOR NOVA PRO

| | | | |
|---|--|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> Grosor 25 mm Patrón de taladros apto para Nova Pro El distanciador puede utilizarse a la derecha y a la izquierda | | | <p>Artículo n°</p> <p>F102062616</p> |
|---|--|--|---|

| | | | | | |
|-------------------------|-----|--------------------------|-----|---------------------------------------|-----|
| Nova Pro Crystal Deluxe | 424 | Nova Pro Crystal Classic | 464 | Cajón de extracción completa Nova Pro | 454 |
| Nova Pro Deluxe | 434 | Nova Pro Classic | 478 | Nova Pro Tipmatic Plus | 456 |

EMPALME FRENTE - FONDO

| | | |
|--|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> Para cajones anchos a partir de módulos de ancho de 800 mm | | <p>Artículo n°</p> <p>F148026744</p> |
|--|--|---|

TACOS

| | | |
|--|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> Ø 8 x 12 mm | | <p>Artículo n°</p> <p>F071004885</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> Ø 10 x 12 mm | | <p>Artículo n°</p> <p>F071005853</p> |

TORNILLOS EURO

| | | | |
|--|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> Acero, niquelado, para atornillar en sistemas de taladro de Ø 5 mm (de estrella Pozidrive Nr. 2) | <p>L = 8.5</p> <p>L = 11.5</p> <p>L = 13</p> <p>L = 14.5</p> <p>L = 17</p> <p>L = 22</p> | | <p>Artículo n°</p> <p>F145089301</p> <p>F145083544</p> <p>F145083545</p> <p>F145083546</p> <p>F145087107</p> <p>F145087108</p> |
|--|--|--|--|

TORNILLOS EURO ESPECIALES

| | | | |
|--|--------------------------------|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> Acero, niquelado, para atornillar en sistemas de taladro de Ø 5 mm (de estrella Pozidrive Nr. 2) | <p>L = 8.5</p> <p>L = 13.5</p> | | <p>Artículo n°</p> <p>F145089355</p> <p>F145088185</p> |
|--|--------------------------------|--|--|

TORNILLOS PARA PLANCHA DE AGLOMERADO

| | | | |
|--|---|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> Cabeza de Ø 7 mm | <p>L = 11</p> <p>L = 15</p> <p>L = 17</p> | | <p>Artículo n°</p> <p>F145010742</p> <p>F145087110</p> <p>F145087111</p> |
|--|---|--|---|

LEYENDA

| | | | |
|------------|--------------------------|-----------|----------------------|
| B | Fondo | FS | Rendija del frente |
| ES | Tornillo euro avellanado | HV | Regulación de altura |
| FR | Frente | L | Longitud |
| FRA | Espacio libre | SV | Regulación lateral |

TECMATOR ZP-3N

Para fabricación industrial de cajones y caceroleros Nova Pro

SISTEMAS DE CAJONES
NOVA PRO



- Apto para insertar a presión cajones Nova Pro con paredes traseras de madera o de acero
- Manejo sencillo y sin problemas de las piezas individuales en la máquina
- Construcción de marco estable
- Para fabricación en serie
- Cualquier medida de cajón de ancho ajustable
- Regulación de ancho con fijación neumática
- Tiempos de proceso cortos

Equipo básico

- Para todos los tipos de cajones Nova Pro
- Cilindro de presión para guías de longitud 270, 300, 400, 450, 500, 550
- 7 topes laterales (en intervalos de 50 mm) en el tipo de máquina 1.2 m o 9 topes laterales (en intervalos de 50 mm) en el tipo de máquina 1.4 m
- Topes de altura para pared trasera izquierda (2)/derecha (2)

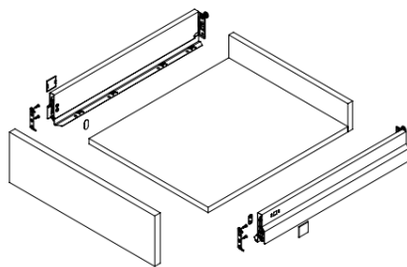
Aviso

- En el equipo básico no se incluyen mordazas de presión.
- ¡Disponibles como accesorios!

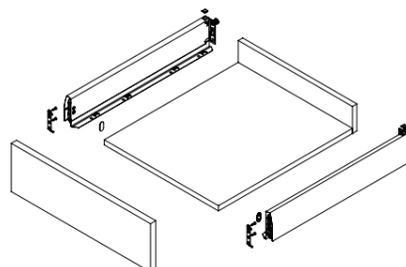
INFORMACIÓN DE PEDIDO

| Denominación | B | Topes laterales | Artículo n° |
|----------------------------|-------------|-----------------|-------------|
| Tecmator ZP-3N, tipo 1.2 m | máx. 1.20 m | 7 | F146095492 |
| Tecmator ZP-3N, tipo 1.4 m | máx. 1.40 m | 9 | F146095493 |

NOVA PRO CLASSIC



NOVA PRO DELUXE



VENTAJAS

Regulación de ancho sencilla gracias a la fijación neumática



Manejo sencillo de las piezas individuales de la máquina



Muy buena estabilidad de la construcción de marco



| | |
|-------------------------------------|-----|
| Sistema de cajones Nova Pro Deluxe | 421 |
| Sistema de cajones Nova Pro Classic | 461 |

DATOS TÉCNICOS

| Valores de conexión | |
|---------------------|------------|
| Neumáticos | 6 bar seco |

| Peso | |
|------------|--------|
| Tipo 1.2 m | 480 kg |
| Tipo 1.4 m | 500 kg |

| Medidas tipo 1.2 m | |
|--------------------|--------|
| Ancho | 2.30 m |
| Profundidad | 1.00 m |
| Altura | 1.95 m |

| Medidas tipo 1.4 m | |
|--------------------|--------|
| Ancho | 2.50 m |
| Profundidad | 1.00 m |
| Altura | 1.95 m |

ACCESORIOS PARA PAREDES TRASERAS DE MADERA

| | Denominación | Artículo n° |
|--|---|-------------|
| | Set de mordazas de presión para laterales Nova Pro Deluxe H90 incl. piezas de presión | F146095266 |
| | Set de mordazas de presión para laterales Nova Pro Deluxe H122 incl. piezas de presión | F146095162 |
| | Set de mordazas de presión para laterales Nova Pro Classic H63, H90, H122 incl. piezas de presión | F146095161 |
| | Tope para altura de pared trasera, 10 mm (4) ⁴ | F146088918 |

ACCESORIOS PARA PAREDES TRASERAS DE ACERO

| | Denominación | Artículo n° |
|--|---|-------------|
| | Set de mordazas de presión para laterales Nova Pro Deluxe H90 incl. piezas de presión | F146095164 |
| | Set de mordazas de presión para laterales Nova Pro Deluxe H122 incl. piezas de presión | F146095223 |
| | Set de mordazas de presión para laterales Nova Pro Classic H63 incl. piezas de presión | F146095485 |
| | Set de mordazas de presión para laterales Nova Pro Classic H90 incl. piezas de presión | F146095163 |
| | Set de mordazas de presión para laterales Nova Pro Classic H122 incl. piezas de presión | F146095222 |
| | Apoyo neumático para la inserción a presión de paredes traseras de acero | F146095160 |

ACCESORIOS PARA PAREDES TRASERAS DE MADERA Y ACERO

| | Denominación | Artículo n° |
|--|--|-------------|
| | Cilindro de presión para longitudes de guía adicionales 350 ¹ | F146093594 |
| | Cilindro de presión para longitudes de guía adicionales 600/650 ¹ | F146092328 |
| | Tope lateral para cajones, distancia 50 ² | F146092604 |
| | Tope lateral para cajones, distancia 25 ³ | F146095520 |
| | Pieza de presión para laterales Nova Pro Classic H63, H90, H122, utilizables a izda. y dcha. | F146095106 |
| | Pieza de presión para laterales para Nova Pro Deluxe H90, utilizable a izda. y dcha. | F146094588 |
| | Pieza de presión para laterales Nova Pro Deluxe H122, utilizable a izda. y dcha. | F146095265 |

¹ Con las longitudes de guía de 350, 600 y 650 mm se necesitan cilindros de presión adicionales. **Aviso:** No incluidos en el módulo básico

² Para cada cajón necesita dependiendo de su ancho 1 tope lateral.

Aviso: En el módulo básico se incluyen 7 topes laterales con el tipo de máquina 1.2 m/9 topes laterales con el tipo de máquina 1.4 m

³ Para cada cajón interior necesita dependiendo de su ancho 1 tope lateral. **Aviso:** No incluido en el módulo básico

⁴ Inclusive en el equipo básico

TECMATOR ZMV-TP

Para la fabricación semi automática de cajones y caceroleros

SISTEMAS DE CAJONES
NOVA PRO



- Equipo neumático de mesa para todos los sistemas de guías de GRASS: Nova Pro, DWD XP e Integra
- Con el ZMV-TP es posible trabajar cajones con ancho exterior del módulo de hasta 1200 mm
- Manejo sencillo sin problemas
- Construcción estable
- Para la fabricación de series pequeñas
- Control neumático
- Gran rendimiento

DATOS TÉCNICOS

| Valores de conexión | |
|---------------------|------------|
| Neumáticos | 6 bar seco |

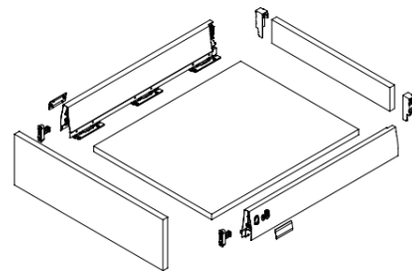
| Medidas | |
|-------------|--------|
| Ancho | 1.45 m |
| Profundidad | 0.75 m |
| Altura | 0.39 m |

| Peso | |
|--------|-------|
| ZMV-TP | 62 kg |

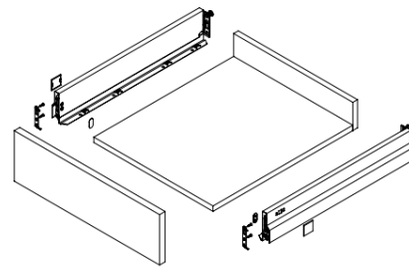
INFORMACIÓN DE PEDIDO

| Denominación | Artículo n° |
|-----------------|-------------|
| Tecmator ZMV-TP | F146109859 |

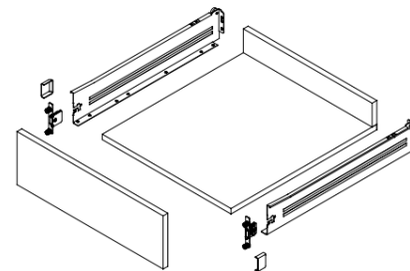
DWD XP



NOVA PRO



INTEGRA



VENTAJAS

Equipamiento sin herramientas



| | |
|------------------------------|-----|
| Sistemas de cajones Nova Pro | 419 |
| Sistema de cajones DWD | 552 |

Bastidor básico estable con cierre neumático



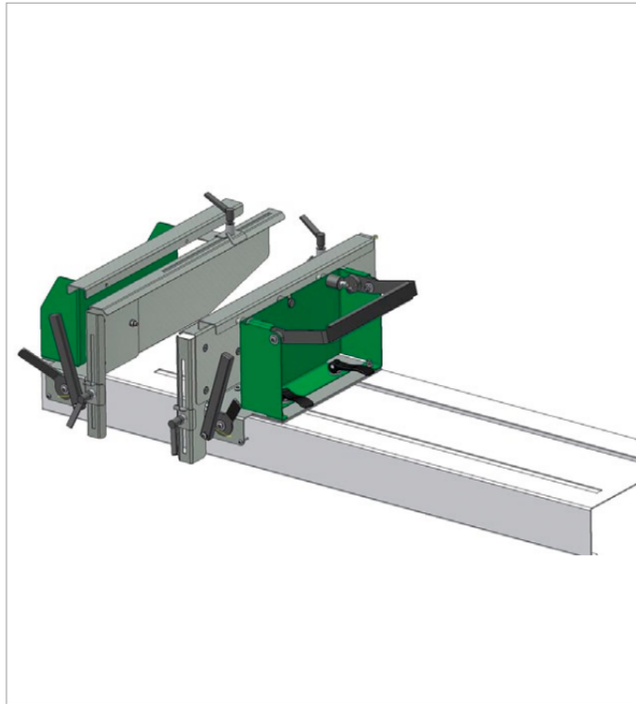
| | |
|-----------------------------|-----|
| Sistema de rodillos Integra | 719 |
|-----------------------------|-----|

Es posible trabajar todos los sistemas de cajones de GRASS



TECMATOR ZMV-TM

Para la fabricación semi automática de cajones y caceroleros



- Equipo manual de mesa para todos los sistemas de guías de GRASS: Nova Pro, DWD XP e Integra
- Con el ZMV-TP es posible trabajar cajones con ancho exterior del módulo de hasta 1200 mm
- Manejo sencillo sin problemas
- Construcción estable
- Para la fabricación de series pequeñas
- Solución económica
- Gran rendimiento

DATOS TÉCNICOS

| Valores de conexión | |
|---------------------|------------|
| Neumáticos | 6 bar seco |

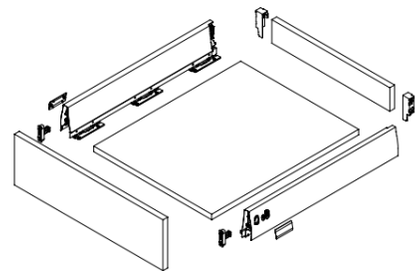
| Medidas | |
|-------------|--------|
| Ancho | 1.45 m |
| Profundidad | 0.75 m |
| Altura | 0.39 m |

| Peso | |
|--------|-------|
| ZMV-TM | 65 kg |

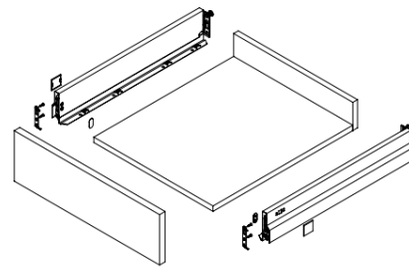
INFORMACIÓN DE PEDIDO

| Denominación | Artículo n° |
|-----------------|-------------|
| Tecmator ZMV-TM | F146077962 |

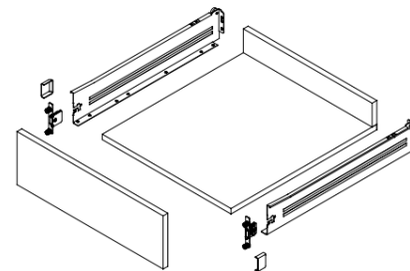
DWD XP



NOVA PRO



INTEGRA



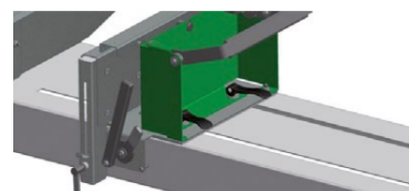
VENTAJAS

Equipamiento sin herramientas



| | |
|------------------------------|-----|
| Sistemas de cajones Nova Pro | 419 |
| Sistema de cajones DWD | 552 |

Bastidor básico estable con cierre manual.
No se necesita aire comprimido



| | |
|-----------------------------|-----|
| Sistema de rodillos Integra | 719 |
|-----------------------------|-----|

Es posible trabajar todos los sistemas de cajones de GRASS



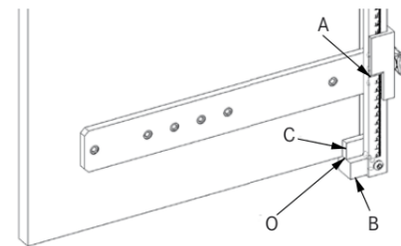
PLANTILLA DE TALADRO RIEL DE CUERPO



Un set consta de:

- Barra guía (1)
- Piezas de tope (4)
- Placas de tope B + C (1 de cada)

A. Borde de lectura = perforaciones medias
B. Placa de tope para partes de sueltas del módulo
C. Placa de tope para módulo montado
O. Posición cero = superficie de tope



| | |
|--|-------------------|
| | Artículo n° |
| | F146094730 |

PIEZA DE TOPE SUELTA



Para ampliar la plantilla de taladro riel de cuerpo F146094730.

| | |
|--|-------------------|
| | Artículo n° |
| | F146094721 |

PLANTILLA DE TALADRO RIEL DE CUERPO



Para uso con broca con centrador F146035692.

| | |
|--|-------------------|
| | Artículo n° |
| | F146101346 |

TALADRO DE MADERA Ø 5 MM CON ANILLO DE AJUSTE



La aplicación sirve para el pretaladrado para tornillos euro

- Ø 5 mm
- Longitud 75 mm
- Con anillo de ajuste

| | |
|--|-------------------|
| | Artículo n° |
| | F146092594 |

Sistemas de cajones Nova Pro 419

SET DE PLANTILLAS DE TALADRO



Plantilla de taladro para empalme frente - fondo para taladrar el fondo de cajones extra anchos al utilizar un empalme frente - fondo de GRASS.

Un set consta de:

- Plantilla de taladro (1)
- Patrón de perforación (1)
- Broca Ø 8 mm y Ø 15 mm (1 de cada)
- Punta para taladro (1)
- Llave con macho hexagonal 3 mm (1)
- Llave con macho hexagonal 4 mm (1)



| | |
|------------------------------|-------------------|
| | Artículo n° |
| Set de plantillas de taladro | F146094770 |
| Empalme frente - fondo | F148026744 |
| Broca de recambio Ø 8 mm | F146094755 |
| Broca de recambio Ø 15 mm | F146094757 |

PLANTILLA DE TALADRO SENSOMATIC



Para pretaladrar los alojamientos de travesía en el módulo listo o en el fondo suelto y el estante superior para el sistema Sensomatic.

| | |
|--|-------------------|
| | Artículo n° |
| | F146109850 |

PATRÓN DE PERFORACIÓN DEL FRENTE



Patrón de perforación del frente para fijación del frente Nova Pro, varilla y sistemas de suplementos.



| | |
|--|-------------------|
| | Artículo n° |
| | F146083259 |

SET DE PATRÓN DE PERFORACIÓN



Para un centrado perfecto de las perforaciones para los ganchos de suspensión Nova Pro.

| | |
|---------------------|-------------------|
| | Artículo n° |
| Nova Pro H63 | F146094036 |
| Nova Pro H90 + H122 | F146092050 |
| Nova Pro Crystal | F146100591 |

Sistemas de cajones Nova Pro 419

Nova Pro Sensomatic 527

HERRAMIENTA DE PERFORACIÓN GANCHOS DE SUSPENSIÓN



Colocar los ganchos de suspensión para Nova Pro Crystal, Nova Pro H63, H90, H122 en la posición adecuada y perforar.

| | Artículo n° |
|---------------------|-------------|
| Nova Pro Crystal | F146095456 |
| Nova Pro H63 | F146094035 |
| Nova Pro H90 y H122 | F146091555 |

HERRAMIENTA DE PERFORACIÓN EMPALME FRENTE-FONDO



Colocar el empalme frente-fondo en la posición adecuada y perforar.

| | Artículo n° |
|--|-------------|
| | F146083271 |

HERRAMIENTA DE PERFORACIÓN SOPORTE DEL FRENTE VARILLA REDONDA



Para soportes de frente con varilla redonda para insertar a presión.

| | Artículo n° |
|--|-------------|
| | F146093526 |

HERRAMIENTA DE PERFORACIÓN SOPORTE DEL FRENTE CON VARILLA



Colocar la fijación de varilla para insertar a presión para Nova Pro en la posición adecuada y perforar.

| | Artículo n° |
|--|-------------|
| | F146092595 |

Sistemas de cajones Nova Pro 419

HERRAMIENTA DE PERFORACIÓN SOPORTE FRONTAL VARILLA CUADRADA



Para soportes del frente con varilla cuadrada para insertar a presión.

| | Artículo n° |
|--|-------------|
| | F146037086 |

BROCA CON CENTRADOR



La broca con centrador sirve para el pretaladrado para tornillos de tablero de aglomerado avellanados Ø 3.5 mm.

| | Artículo n° |
|----------------------------|-------------|
| Broca con centrador | F146035692 |
| Broca de recambio Ø 2.7 mm | F146090561 |

PLANTILLA DE TALADRO TIPMATIC PLUS NOVA PRO



Para pretaladrar los orificios de fijación de piezas de bloqueo:

- Pretaladrado sencillo y rápido.
- Apto para todas las longitudes de las guías Nova Pro Tipmatic Plus
- Para uso con broca con centrador F146035692

| | Artículo n° |
|------------------------|-------------|
| Tipmatic Plus Nova Pro | F146095530 |

Sistemas de cajones Nova Pro 419



- Sistema de guías único en el mundo totalmente electrónico
- Abre y cierra en la longitud completa del cajón del cajón
- Frenado electrónico del cajón
- Montaje sencillo con Plug and Play
- No es necesaria configuración alguna para el Single Set
- El Single Set contiene todos los componentes necesarios para el montaje
- Ideal para caceroleros, sistemas de separación de residuos y armarios de alimentos pesados

No utilizables con lateral Nova Pro Deluxe de 122 mm

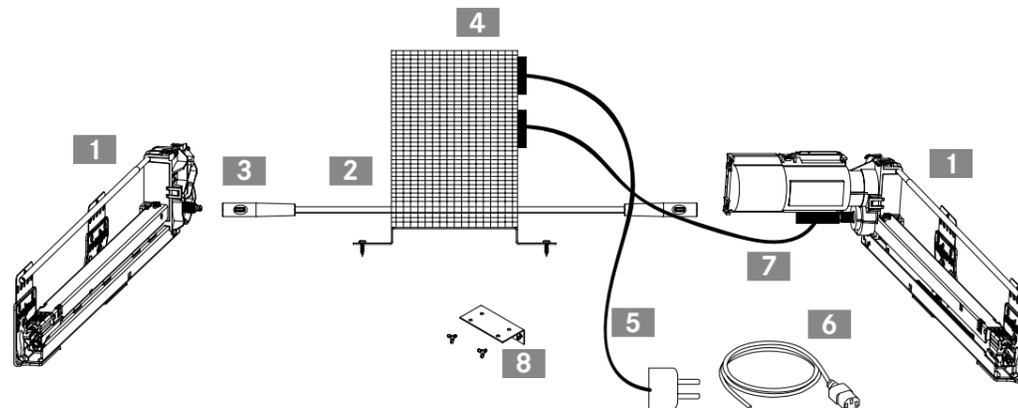
INFORMACIÓN DE PEDIDO

| Sensotronic Single Set | | |
|------------------------|--------------------|-------------|
| NL | Capacidad de carga | Artículo n° |
| 400 | 70 kg | F120071702 |
| 450 | | F120071703 |
| 500 | | F120071704 |

1 set consta de:

- 1 Par de guías (1)
- 2 Árbol motor para KB 900 mm (1)
- 3 Manguitos de transmisión (2)
- 4 Fuente de alimentación (1)
- 5 Cable de red (Europa) (1)
- 6 Cable de red (sin enchufe) (1)
- 7 Cable vertical 650 mm (1)
- 8 Soporte para fuente de alimentación para fijación bajo el fondo (1)

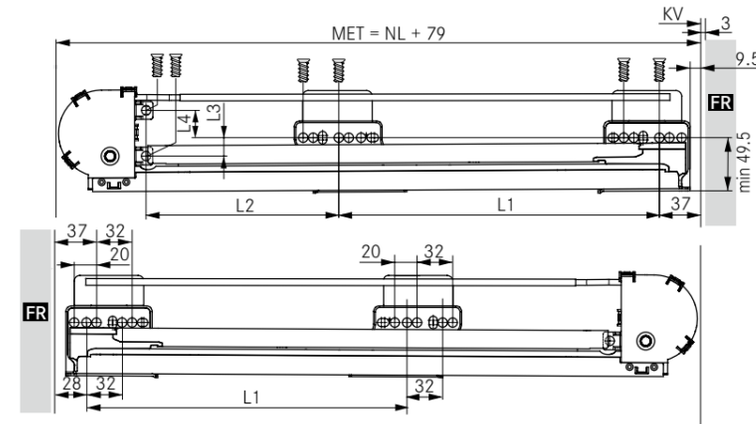
- Instrucciones de montaje Single Set (1)
- Sensotronic DVD de montaje (1)
- Instrucciones de uso Sensotronic (1)
- Instrucciones de montaje Sensotronic (1)



| | | | |
|-------------------------|-----|--------------------------|-----|
| Nova Pro Crystal Deluxe | 424 | Nova Pro Crystal Classic | 464 |
| Nova Pro Deluxe | 438 | Nova Pro Classic | 472 |

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Medidas de montaje - guías del módulo



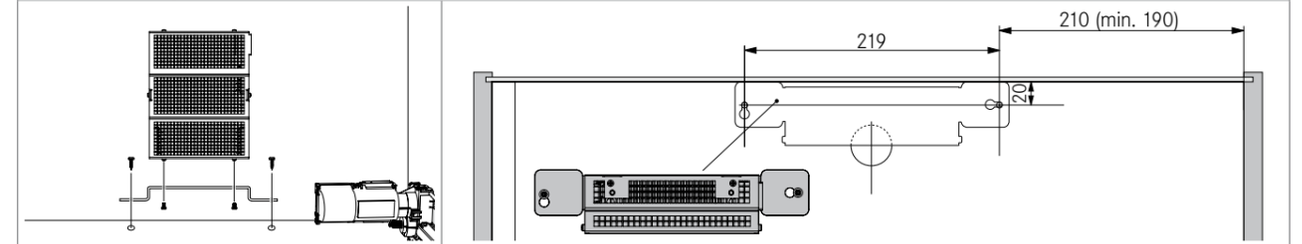
| NL | L1 | L2 | L3 | L4 | 400 | 450 | 500 |
|----|----|----|----|----|------|------|------|
| | | | | | 224 | 288 | 288 |
| | | | | | 137 | 123 | 173 |
| | | | | | 16.5 | 16.5 | 16.5 |
| | | | | | 26.5 | 26.5 | 26.5 |

ADVERTENCIAS

- 1 fuente de alimentación - máx. 22 cajones
- Distancia de la guía del módulo a la fuente de alimentación máx. 5 m
- Juego del frente = 3 mm
- Fijación con tornillo euro
- Durante el montaje o el desmontaje el sistema **debe** estar **sin corriente**

ⓘ No utilizable con lateral Nova Pro Deluxe de 122 mm

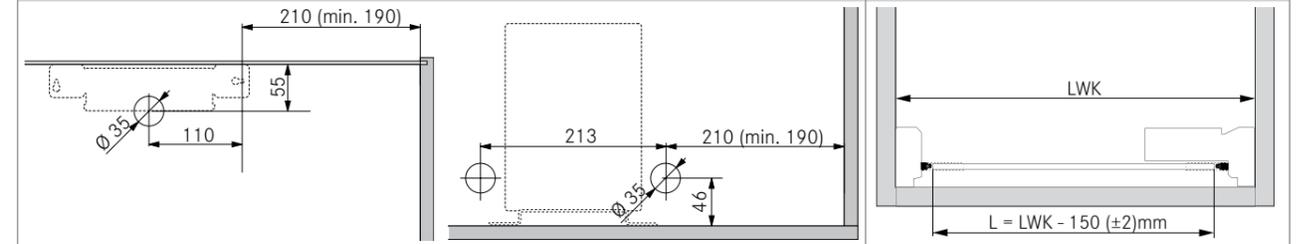
Medidas de montaje - fuente de alimentación



Montaje de cableado - Variante 1: fondo

Variante 2: pared trasera

Corte del árbol motor



LEYENDA

| | | | |
|----|--------------------------|-----|-------------------------------|
| FR | Frente | LWK | Ancho interior del módulo |
| KB | Ancho del módulo | MET | Profundidad de montaje mínima |
| KV | Canto frontal del módulo | NL | Longitud nominal |
| L | Longitud | | |

INFORMACIÓN DE PEDIDO

1 Guías de módulo Sensotronic

ⓘ No utilizable con lateral Nova Pro Deluxe de 122 mm

| NL | Capacidad de carga | Artículo n° |
|-----|--------------------|-------------|
| 270 | 40 kg | F120069700 |
| 300 | 40 kg | F120069703 |
| 350 | 40 kg | F120069706 |
| 400 | 70 kg | F120069709 |
| 450 | 70 kg | F120069712 |
| 500 | 70 kg | F120069718 |
| 550 | 70 kg | F120069721 |
| 600 | 70 kg | F120069724 |
| 650 | 70 kg | F120069727 |

2 Árboles de motor

| KB | Artículo n° |
|--------------------------|-------------|
| 600 | F120070051 |
| 900 | F120070053 |
| 1200 | F120070055 |
| Manguitos de transmisión | F120068528 |

3 Cableado vertical

| Longitud del cable | Artículo n° |
|--------------------|-------------|
| 200 | F120070071 |
| 250 | F120070072 |
| 350 | F120070073 |
| 450 | F120070074 |
| 650 | F120070076 |

4 Cableado horizontal

| Longitud del cable | para KB | Artículo n° |
|--------------------|---------|-------------|
| 900 | 600 | F120070061 |
| 1200 | 900 | F120070062 |
| 1500 | 1200 | F120070063 |
| 3000 | - | F120070065 |

5 Cable de red

K A E L D C

| Enchufe | Artículo n° |
|---|-------------|
| Cable de red K (US, CA) | F120069760 |
| Cable de red K (JP) | F120072445 |
| Cable de red A (DE, ES, FR, IT, RU, NL, SE) | F120069761 |
| Cable de red E (DK) | F120069763 |
| Cable de red L (CH) | F120069765 |
| Cable de red D (UK, AE, MY) | F120069766 |
| Cable de red C (AU, NZ) | F120078669 |
| sin enchufe | F120069767 |

6 Fuente de alimentación

| Artículo n° |
|-------------|
| F120068518 |

7 Soporte para fuente de alimentación para montaje bajo fondo

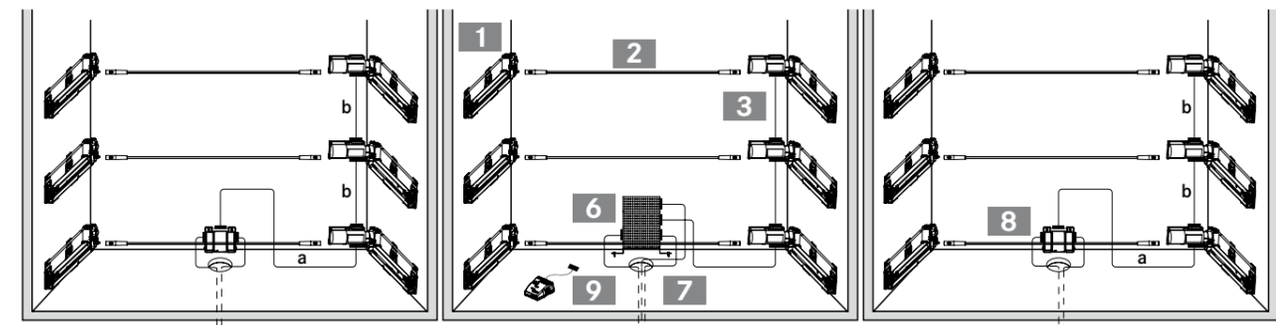
| Artículo n° |
|-------------|
| F120071731 |

8 Distribuidor

| Artículo n° |
|-------------|
| F120068519 |

9 Dongle

| Artículo n° |
|-------------|
| F120070000 |



(a) Longitud del cable vertical mín. 350 mm
(b) Longitud del cable vertical mín altura del frente - 40 mm

| | | | |
|-------------------------|-----|--------------------------|-----|
| Nova Pro Crystal Deluxe | 424 | Nova Pro Crystal Classic | 464 |
| Nova Pro Deluxe | 438 | Nova Pro Classic | 472 |

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

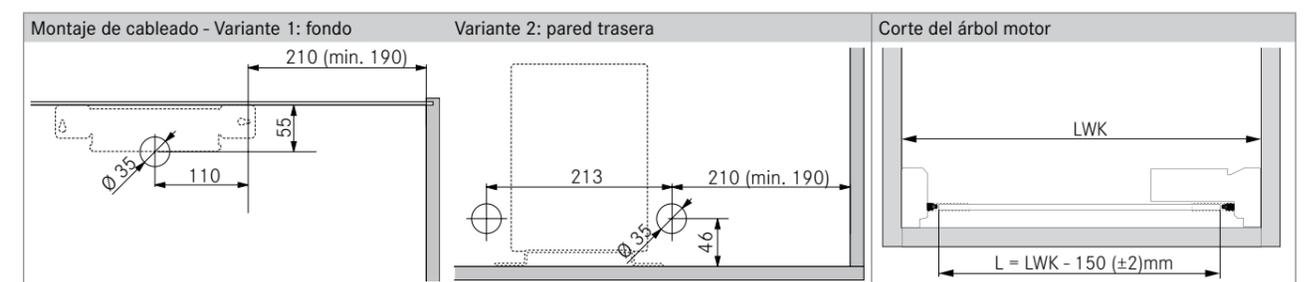
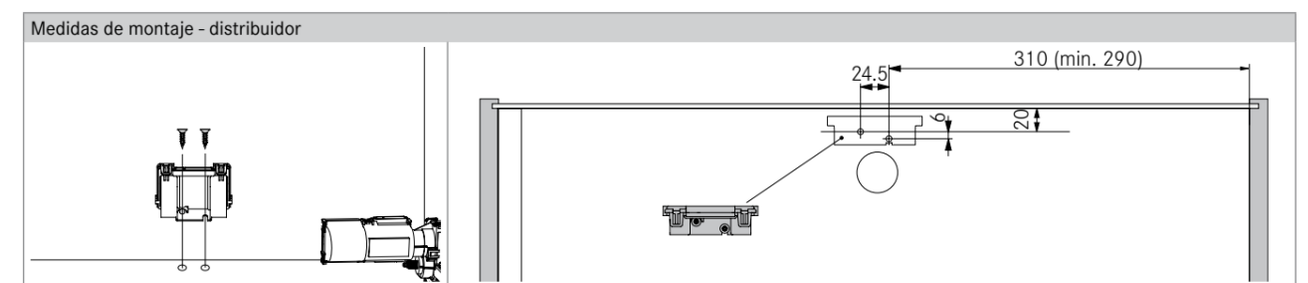
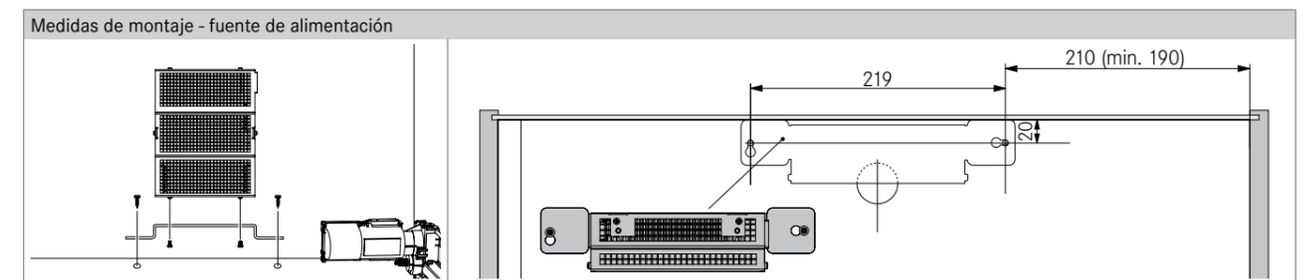
Medidas de montaje - guías del módulo

| NL | 270 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 600 | 650 |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| L1 | 160 | 224 | 224 | 224 | 288 | 288 | 288 | 288 | 352 |
| L2 | 71 | 37 | 87 | 137 | 123 | 173 | 223 | 273 | 259 |
| L3 | 16.5 | - | 16.5 | 16.5 | 16.5 | 16.5 | 17.0 | 17.0 | 16.5 |
| L4 | 26.5 | 27.0 | 26.5 | 26.5 | 26.5 | 26.5 | 26.0 | 26.0 | 26.5 |

ADVERTENCIAS

- 1 fuente de alimentación - máx. 22 cajones
- Distancia de la guía del módulo a la fuente de alimentación máx. 5 m
- Juego del frente = 3 mm
- Fijación con tornillo euro
- Durante el montaje o el desmontaje el sistema **debe** estar **sin corriente**

ⓘ No utilizable con lateral Nova Pro Deluxe de 122 mm



LEYENDA

| | | | |
|----|--------------------------|-----|-------------------------------|
| FR | Frente | LWK | Ancho interior del módulo |
| KB | Ancho del módulo | MET | Profundidad de montaje mínima |
| KV | Canto frontal del módulo | NL | Longitud nominal |
| L | Longitud | | |



NOVA PRO SENSOMATIC

Apertura electromecánica de cajones y caceroleros. Para el balance entre los requerimientos de diseño y la comodidad funcional.

| Denominación del producto | Página |
|--|--------|
| Nova Pro Sensomatic Single Set | 530 |
| Módulo estándar travesaño de madera horizontal | 532 |
| Módulo estándar travesaño de madera vertical | 534 |
| Montaje de cajones individuales | 536 |
| Montaje de pared trasera de cajones individuales | 538 |
| Montaje del fondo del armario armario bajo fregadero | 540 |
| Montaje lateral del armario bajo fregadero | 542 |
| Indicaciones de montaje | 544 |



SENSOMATIC SISTEMA DE APERTURA

Acción. Reacción. Interacción.
El confort no puede ser más fascinante.

CERTIFICADO DE CALIDAD
LGAI

**Confort de movimiento al más alto nivel:
sistemas de movimiento GRASS para
muebles sin tiradores.**

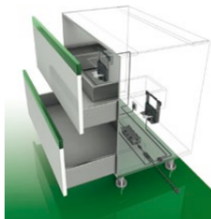
Gracias al sistema automático de activación por roce Sensomatic basta un suave impulso para poner en cajones y caceroleros en movimiento. El toque o el arrastre mecánico se transforma en una señal eléctrica que inicia el movimiento en cuestión de segundos. De forma homogénea, precisa y elegante a la vez. Sensomatic en combinación con Soft-close, el sistema de amortiguación mecánico garantiza confort de manejo al máximo nivel.

Ya que ambos sistemas reúnen todas las ventajas de la apertura sin tiradores con la elegancia del cierre amortiguado.

NOVA PRO SENSOMATIC

Apertura electromecánica de cajones y caceroleros.
Para el balance entre los requerimientos de diseño y la comodidad funcional.

| | Descripción del producto | Página |
|---|---|--------|
|  | <p>Nova Pro Sensomatic Single Set</p> <ul style="list-style-type: none"> • Set completo para un cajón • Para módulos de ancho hasta 1200 mm • De montaje sencillo • Cableado sencillo (Plug and Play) | 530 |
|  | <p>Módulo estándar travesaño de madera horizontal</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reducida necesidad de espacio adicional entre la pared trasera del cajón y el módulo • Cableado sencillo (Plug and Play) • Solamente una unidad de desplazamiento para módulos de ancho hasta 1200 mm • Gran área de activación | 532 |
|  | <p>Módulo estándar travesaño de madera vertical</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reducida necesidad de espacio adicional entre la pared trasera del cajón y el módulo • Cableado sencillo (Plug and Play) • Solamente una unidad de desplazamiento para módulos de ancho hasta 1200 mm • Gran área de activación | 534 |
|  | <p>Montaje de cajones individuales</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reducida necesidad de espacio adicional entre la pared trasera del cajón y el módulo • Cableado sencillo (Plug and Play) • Solamente una unidad de desplazamiento para módulos de ancho hasta 1200 mm • Gran área de activación | 536 |

| | Descripción del producto | Página |
|---|---|--------|
|  | <p>Montaje de pared trasera de cajones individuales</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reducida necesidad de espacio adicional entre la pared trasera del cajón y el módulo • Cableado sencillo (Plug and Play) • Solamente una unidad de desplazamiento para módulos de ancho hasta 1200 mm • Gran área de activación | 538 |
|  | <p>Montaje del fondo del armario armario bajo fregadero</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reducida necesidad de espacio adicional entre la pared trasera del cajón y el módulo • Cableado sencillo (Plug and Play) • Solamente una unidad de desplazamiento para módulos de ancho hasta 1200 mm • Gran área de activación | 540 |
|  | <p>Montaje lateral del armario bajo fregadero</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reducida necesidad de espacio adicional entre la pared trasera del cajón y el módulo • Cableado sencillo (Plug and Play) • Solamente una unidad de desplazamiento para módulos de ancho hasta 1200 mm • Gran área de activación | 542 |

NOVA PRO SENSOMATIC

Single Set



- Sistema de apertura electromecánico
- Combina la apertura sin tiradores con el sistema de amortiguación Soft-close
- 1 unidad de desplazamiento para todas las categorías de peso
- Montaje sencillo
- Cableado con Plug and Play
- Reducida profundidad de montaje adicional
- El Single Set contiene todos los componentes necesarios para el montaje
- Ideal para caceroleros y sistemas de separación de residuos pesados

- **Aviso:**
Otros sets nacionales bajo pedido

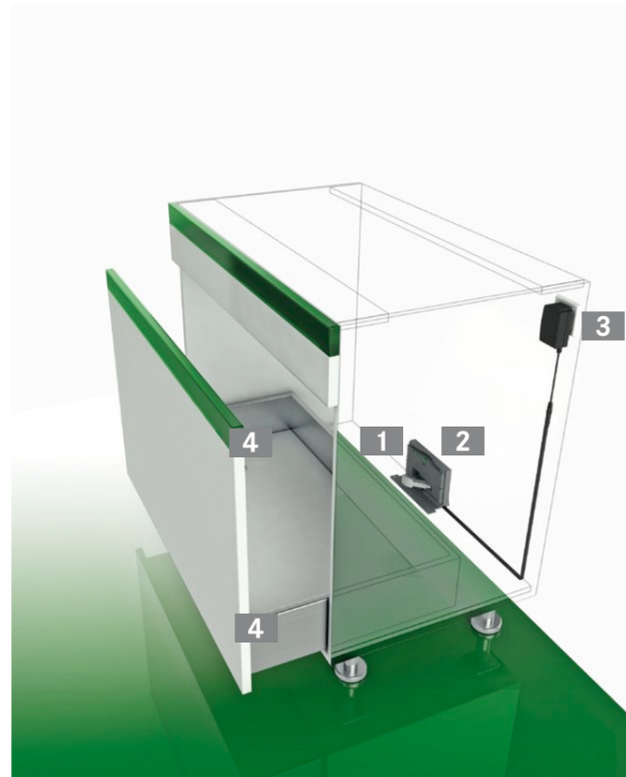
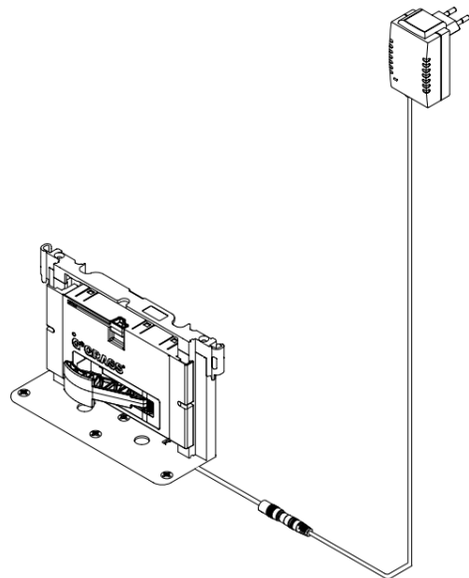
INFORMACIÓN DE PEDIDO

| | |
|------------------------------|----------------------------------|
| Sensomatic Single Set | |
| para Nova Pro | Artículo n° F121100983 |

1 set consta de:

- 1 Unidad de desplazamiento (1)
- 2 Set de montaje (1)
- 3 Fuente de alimentación con enchufe (1)
(Europa Central, DE, FR, IT, CH, ES, RU, PT, NL)
- 4 Amortiguador de muelle frontal (4)

Instrucciones de taladro y montaje (1)



| | | | |
|-------------------------|-----|--------------------------|-----|
| Nova Pro Crystal Deluxe | 424 | Nova Pro Crystal Classic | 464 |
| Nova Pro Deluxe | 434 | Nova Pro Classic | 478 |

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Medidas de montaje

| RW | MET | LBT |
|--------|----------|---------|
| Madera | NL + 20* | NL + 5* |

* Al utilizar tope frontal 2.2 mm MET = NL + 21, LBT = NL + 6

Set de montaje

Posición de la unidad de desplazamiento

Posición del tope frontal

Aviso:
Al utilizar guías Nova Pro 70 kg deben aplicarse 4 topes frontales al frente.

LEYENDA

| | | | | | |
|-----|------------------------------------|-----|-------------------------------|----|---------------|
| FA | Cubrimiento fondo | LWK | Ancho interior del módulo | RW | Pared trasera |
| FH | Altura del frente | MET | Profundidad de montaje mínima | | |
| KF | Cableado | NL | Longitud nominal | | |
| LBT | Profundidad de sistema de taladros | P | Ayuda de posicionamiento | | |

NOVA PRO SENSOMATIC

Módulo estándar travesaño de madera horizontal

SISTEMAS DE CAJONES
NOVA PRO SENSOMATIC

INFORMACIÓN DE PEDIDO

| | |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| 1 Unidad de desplazamiento | |
| para Nova Pro | Artículo n° F121100268 |

| | |
|--|----------------------------------|
| 3 Set de fijación consta de: Pos. 3a (2) y Pos. 3b (2) | |
| | Artículo n° F121100610 |

| | |
|--|----------------------------------|
| 3b Soporte de travesaño superior/inferior | |
| | Artículo n° F121100270 |

| | |
|--|----------------------------------|
| 5 Soporte para fuente de alimentación | |
| | Artículo n° F121100604 |

| | |
|---|-------------------|
| 7 Cable de conexión con distribuidor doble | |
| Longitud | Artículo n° |
| 600 | F121100288 |
| 1000 | F121100289 |
| 2000 | F121100291 |

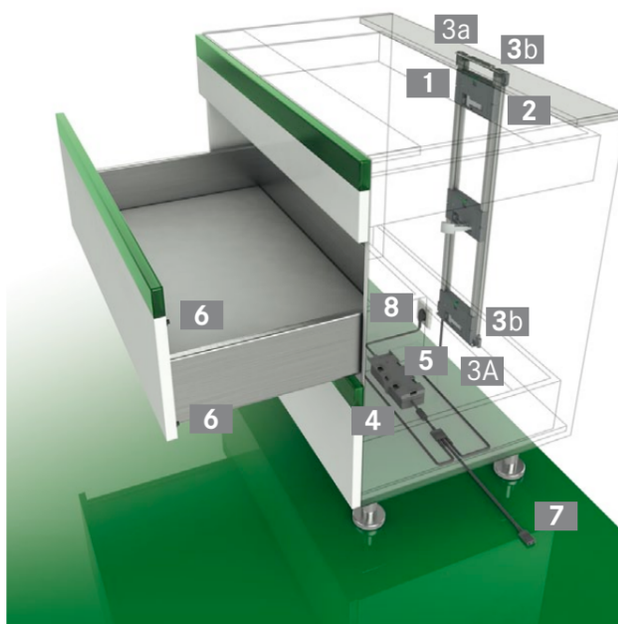
| | |
|---|-------------------|
| 8 Cable de red | |
| | K A E L D C |
| Enchufe | Artículo n° |
| Cable de red K (US, CA) | F120069760 |
| Cable de red K (JP) | F120072445 |
| Cable de red A (DE, ES, FR, IT, RU, NL, SE) | F120069761 |
| Cable de red E (DK) | F120069763 |
| Cable de red L (CH) | F120069765 |
| Cable de red D (UK, AE, MY) | F120069766 |
| Cable de red C (AU, NZ) | F120078669 |
| sin enchufe | F120069767 |

| | |
|--|-------------------|
| 2 Par de travesaños incluido el cable | |
| Longitud | Artículo n° |
| 653 | F121100284 |
| 750 | F121100285 |
| 1170 | F121100286 |

| | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| 3A Conector de travesaños | |
| | Artículo n° F121100282 |

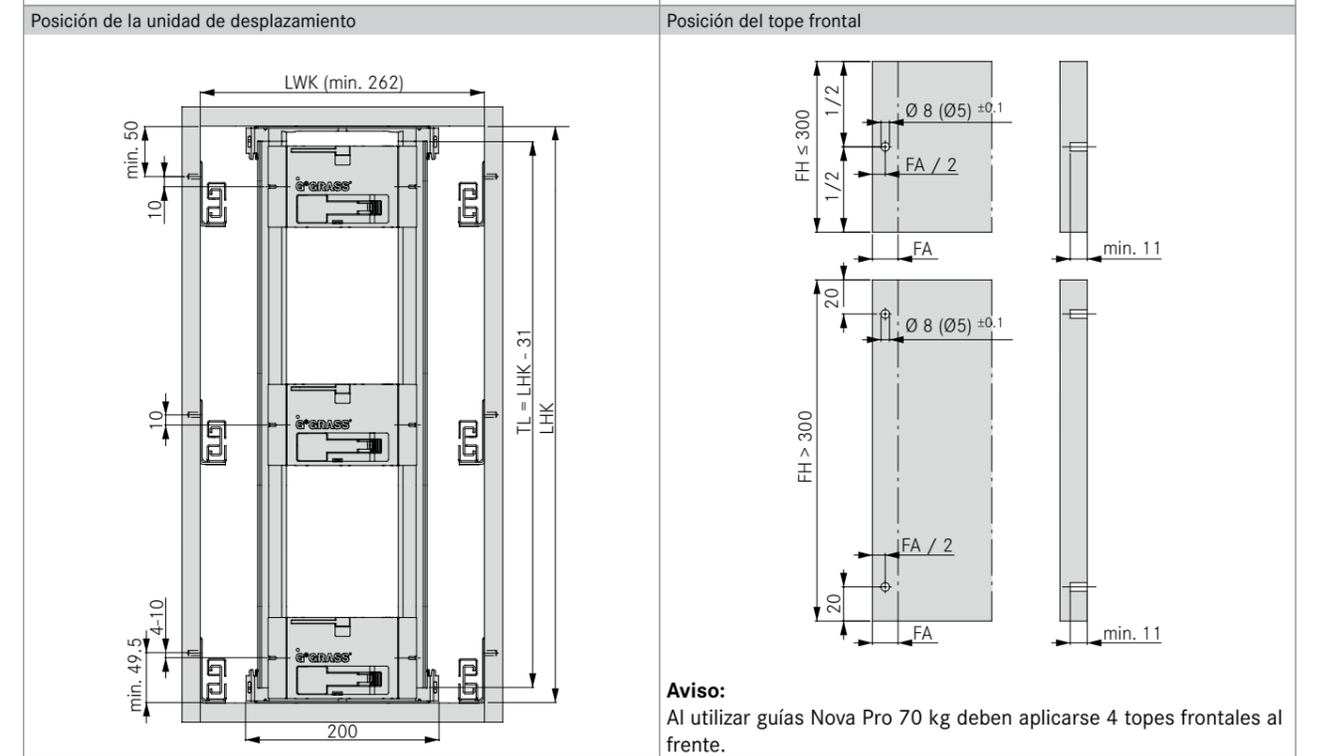
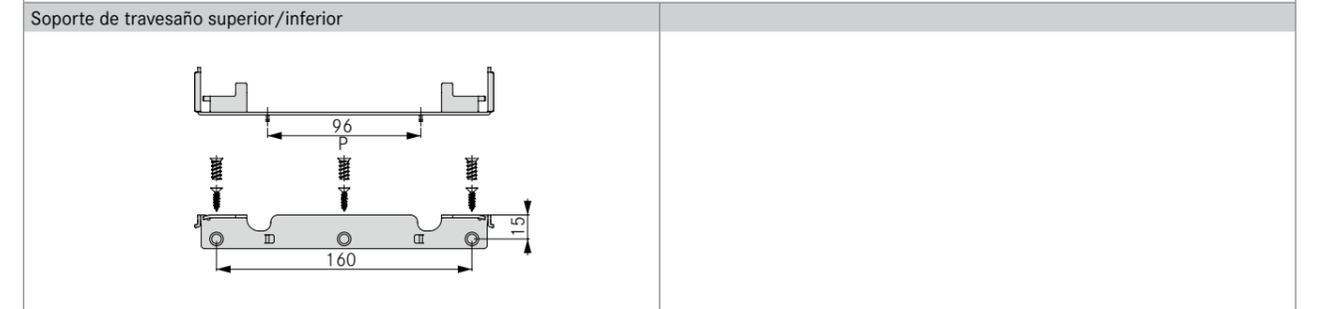
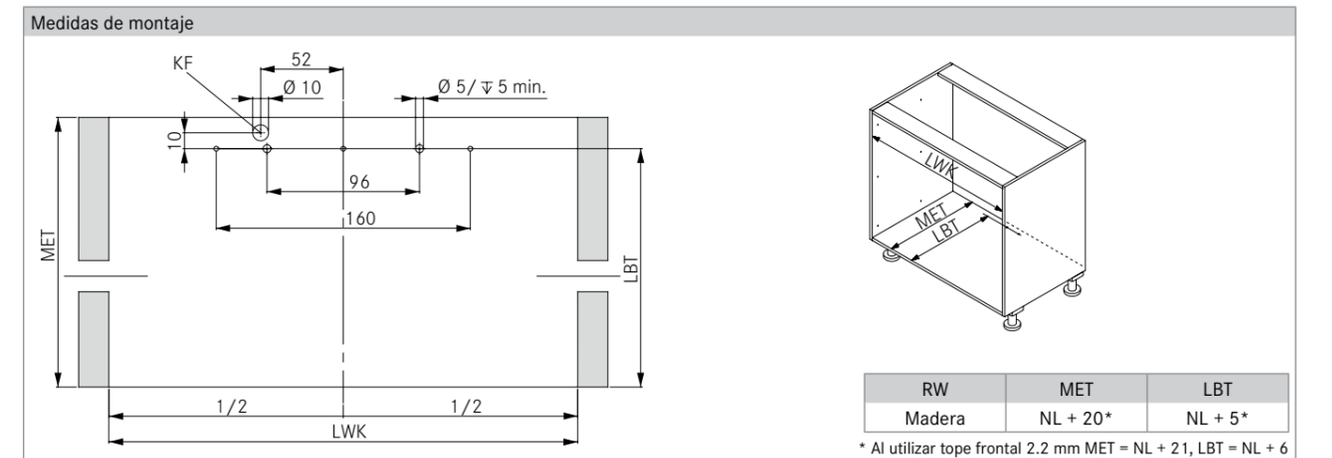
| | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| 4 Fuente de alimentación | |
| | Artículo n° F121100269 |

| | | |
|----------------------------------|--------------------|-------------------|
| 6 Tope frontal con muelle | | |
| Ø | Rendija del frente | Artículo n° |
| 5 | 2.2 | F121100294 |
| | 3 | F121100295 |
| 8 | 2.2 | F121100297 |
| | 3 | F121100298 |



| | | | |
|-------------------------|-----|--------------------------|-----|
| Nova Pro Crystal Deluxe | 424 | Nova Pro Crystal Classic | 464 |
| Nova Pro Deluxe | 434 | Nova Pro Classic | 478 |

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN



LEYENDA

| | | | | | |
|-----|------------------------------------|-----|-------------------------------|----|--------------------------|
| FA | Cubrimiento fondo | LHK | Altura interior del módulo | P | Ayuda de posicionamiento |
| FH | Altura del frente | LWK | Ancho interior del módulo | RW | Pared trasera |
| KF | Cableado | MET | Profundidad de montaje mínima | TL | Longitud de travesaño |
| LBT | Profundidad de sistema de taladros | NL | Longitud nominal | | |

INFORMACIÓN DE PEDIDO

| | |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| 1 Unidad de desplazamiento | |
| para Nova Pro | Artículo n° F121100268 |

| | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| 3 Conector de travesaños | |
| | Artículo n° F121100282 |

| | |
|--|----------------------------------|
| 5 Soporte de travesaño a trasera interior | |
| | Artículo n° F121100275 |

| | |
|--|----------------------------------|
| 7 Soporte para fuente de alimentación | |
| | Artículo n° F121100604 |

| | |
|---|-------------------|
| 9 Cable de conexión con distribuidor doble | |
| Longitud | Artículo n° |
| 600 | F121100288 |
| 1000 | F121100289 |
| 2000 | F121100291 |

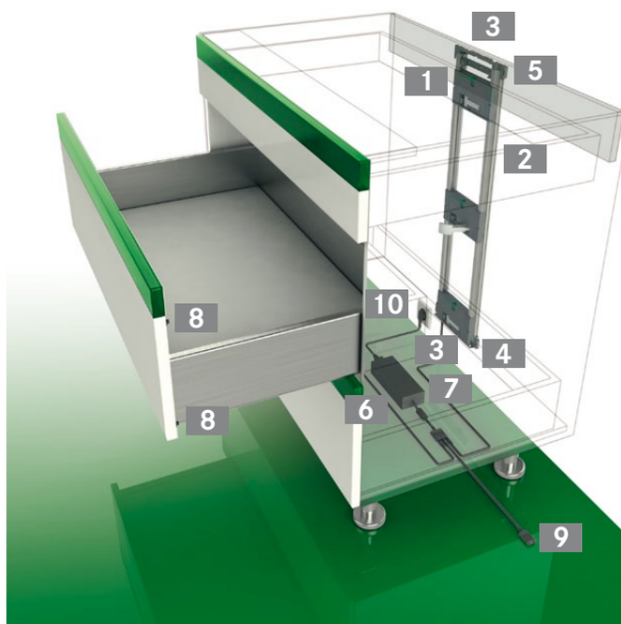
| | |
|---|-------------------|
| 10 Cable de red | |
| | |
| Enchufe | Artículo n° |
| Cable de red K (US, CA) | F120069760 |
| Cable de red K (JP) | F120072445 |
| Cable de red A (DE, ES, FR, IT, RU, NL, SE) | F120069761 |
| Cable de red E (DK) | F120069763 |
| Cable de red L (CH) | F120069765 |
| Cable de red D (UK, AE, MY) | F120069766 |
| Cable de red C (AU, NZ) | F120078669 |
| sin enchufe | F120069767 |

| | |
|--|-------------------|
| 2 Par de travesaños incluido el cable | |
| Longitud | Artículo n° |
| 653 | F121100284 |
| 750 | F121100285 |
| 1170 | F121100286 |

| | |
|---|----------------------------------|
| 4 Soporte de travesaño superior/inferior | |
| | Artículo n° F121100270 |

| | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| 6 Fuente de alimentación | |
| | Artículo n° F121100269 |

| | | |
|----------------------------------|--------------------|-------------------|
| 8 Tope frontal con muelle | | |
| Ø | Rendija del frente | Artículo n° |
| 5 | 2.2 | F121100294 |
| | 3 | F121100295 |
| 8 | 2.2 | F121100297 |
| | 3 | F121100298 |



| | | | |
|-------------------------|-----|--------------------------|-----|
| Nova Pro Crystal Deluxe | 424 | Nova Pro Crystal Classic | 464 |
| Nova Pro Deluxe | 434 | Nova Pro Classic | 478 |

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Medidas de montaje

Soporte de travesaño superior/inferior

Soporte de travesaño a trasera interior

Posición de la unidad de desplazamiento

Posición del tope frontal

Aviso:
Al utilizar guías Nova Pro 70 kg deben aplicarse 4 topes frontales al frente.

LEYENDA

| | | | | | |
|-----|------------------------------------|-----|-------------------------------|----|--------------------------|
| FA | Cubrimiento fondo | LHK | Altura interior del módulo | P | Ayuda de posicionamiento |
| FH | Altura del frente | LWK | Ancho interior del módulo | RW | Pared trasera |
| KF | Cableado | MET | Profundidad de montaje mínima | TL | Longitud de travesaño |
| LBT | Profundidad de sistema de taladros | NL | Longitud nominal | | |

NOVA PRO SENSOMATIC

Montaje de cajones individuales

SISTEMAS DE CAJONES
NOVA PRO SENSOMATIC

INFORMACIÓN DE PEDIDO

| | | |
|---------------|---------------------------------|------------|
| 1 | Unidad de desplazamiento | |
| para Nova Pro | Artículo n° | F121100268 |

| | | |
|----------|-----------------------|------------|
| 2 | Set de montaje | |
| | Artículo n° | F121100273 |

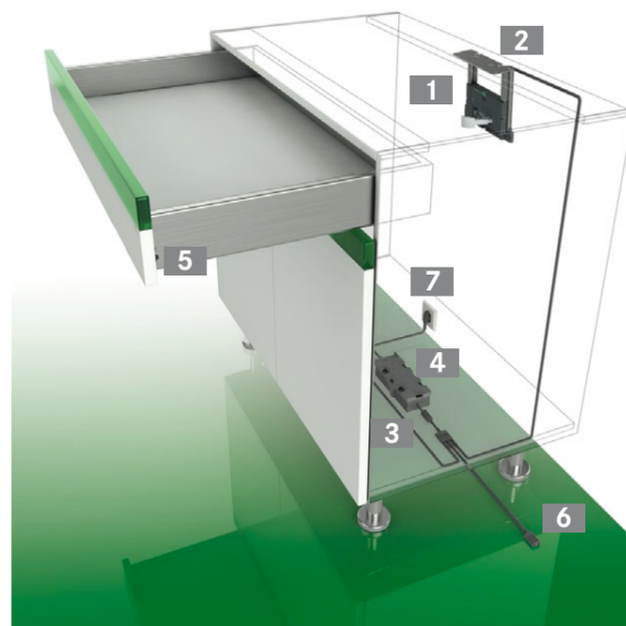
| | | |
|----------|-------------------------------|------------|
| 3 | Fuente de alimentación | |
| | Artículo n° | F121100269 |

| | | |
|----------|--|------------|
| 4 | Soporte para fuente de alimentación | |
| | Artículo n° | F121100604 |

| | | |
|-------------|--------------------------------|-------------|
| 5 | Tope frontal con muelle | |
| \emptyset | Rendija del frente | Artículo n° |
| 5 | 2.2 | F121100294 |
| | 3 | F121100295 |
| 8 | 2.2 | F121100297 |
| | 3 | F121100298 |

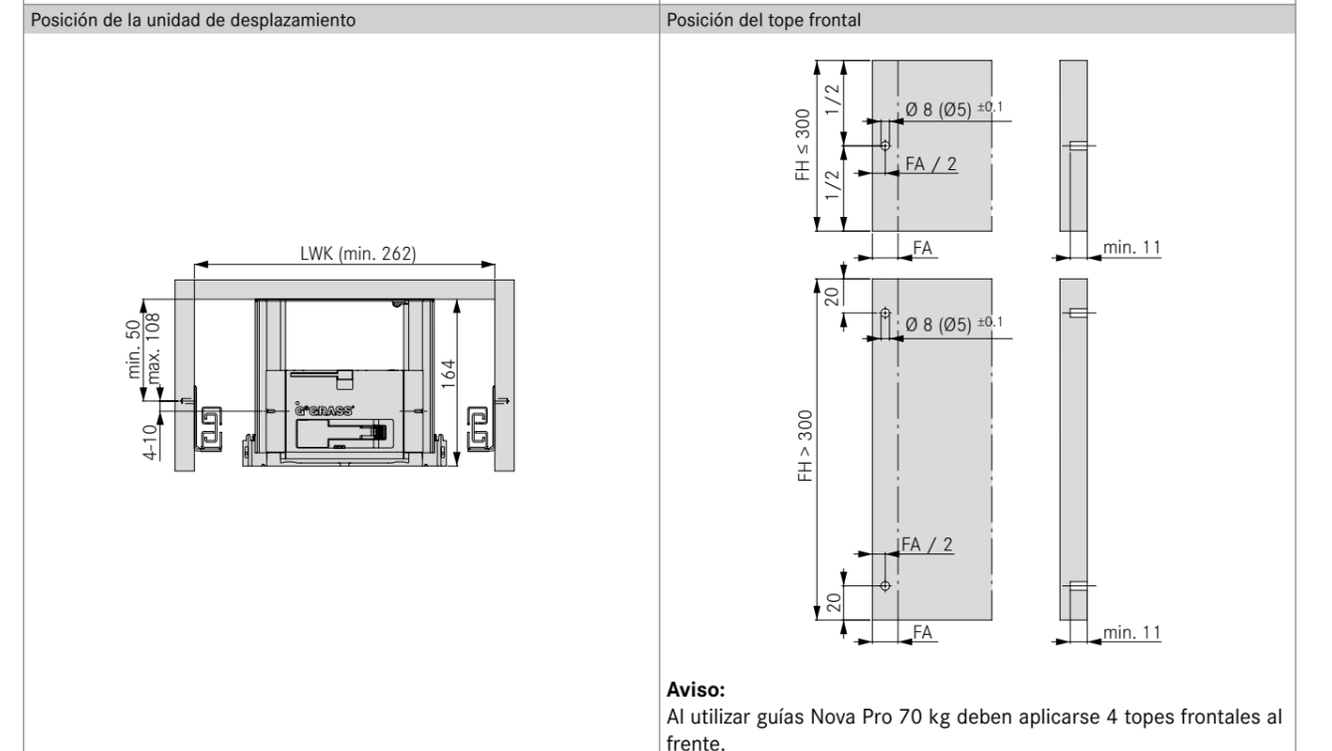
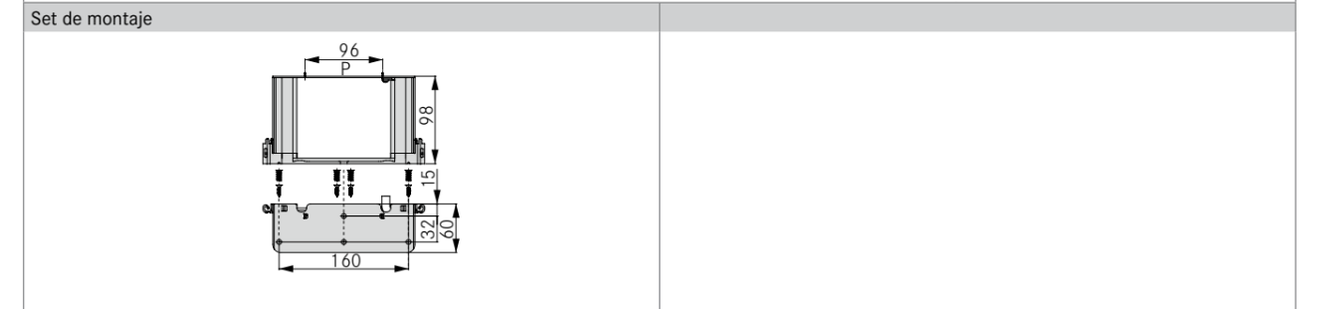
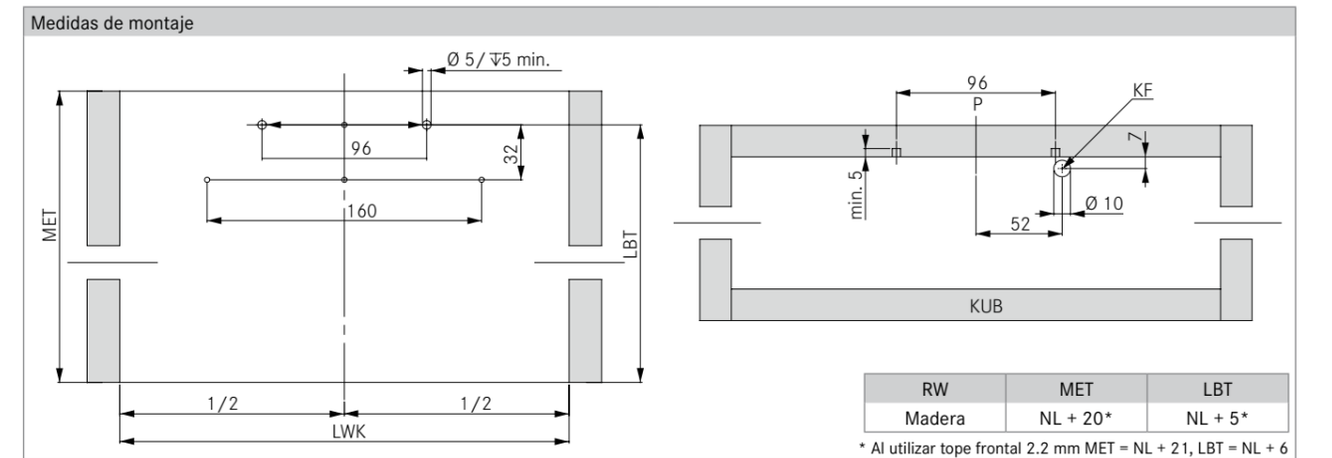
| | | |
|----------|---|-------------|
| 6 | Cable de conexión con distribuidor doble | |
| | Longitud | Artículo n° |
| | 600 | F121100288 |
| | 1000 | F121100289 |
| | 2000 | F121100291 |

| | | |
|---|---------------------|--|
| 7 | Cable de red | |
| | | |
| Enchufe | Artículo n° | |
| Cable de red K (US, CA) | F120069760 | |
| Cable de red K (JP) | F120072445 | |
| Cable de red A (DE, ES, FR, IT, RU, NL, SE) | F120069761 | |
| Cable de red E (DK) | F120069763 | |
| Cable de red L (CH) | F120069765 | |
| Cable de red D (UK, AE, MY) | F120069766 | |
| Cable de red C (AU, NZ) | F120078669 | |
| sin enchufe | F120069767 | |



| | | | |
|-------------------------|-----|--------------------------|-----|
| Nova Pro Crystal Deluxe | 424 | Nova Pro Crystal Classic | 464 |
| Nova Pro Deluxe | 434 | Nova Pro Classic | 478 |

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN



LEYENDA

| | | | | | |
|-----|-----------------------|-----|------------------------------------|----|--------------------------|
| FA | Cubrimiento fondo | LBT | Profundidad de sistema de taladros | P | Ayuda de posicionamiento |
| FH | Altura del frente | LWK | Ancho interior del módulo | RW | Pared trasera |
| KF | Cableado | MET | Profundidad de montaje mínima | | |
| KUB | Bajo fondo del módulo | NL | Longitud nominal | | |

NOVA PRO SENSOMATIC

Montaje de pared trasera de cajones individuales

SISTEMAS DE CAJONES
NOVA PRO SENSOMATIC

INFORMACIÓN DE PEDIDO

| | |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| 1 Unidad de desplazamiento | |
| para Nova Pro | Artículo n° F121100268 |

| | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| 3 Conector de travesaños | |
| | Artículo n° F121100282 |

| | |
|--|----------------------------------|
| 5 Soporte para fuente de alimentación | |
| | Artículo n° F121100604 |

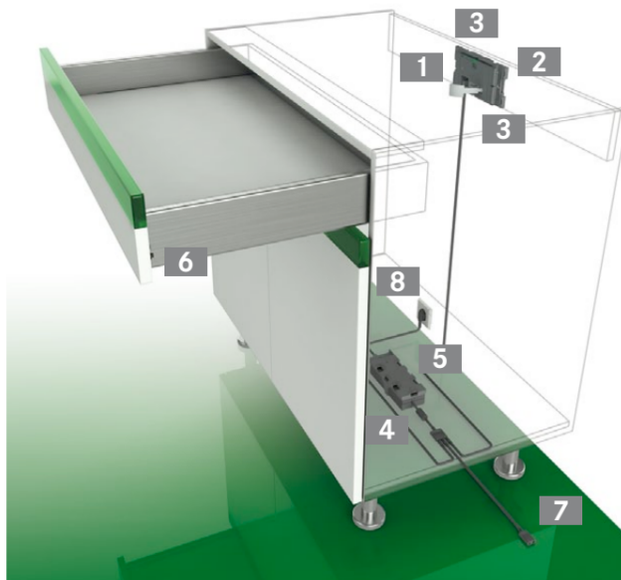
| | |
|---|-------------------|
| 7 Cable de conexión con distribuidor doble | |
| Longitud | Artículo n° |
| 600 | F121100288 |
| 1000 | F121100289 |
| 2000 | F121100291 |

| | |
|--|----------------------------------|
| 2 Par de travesaños para montaje de pared trasera inclusive taladro | |
| | Artículo n° F121100283 |

| | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| 4 Fuente de alimentación | |
| | Artículo n° F121100269 |

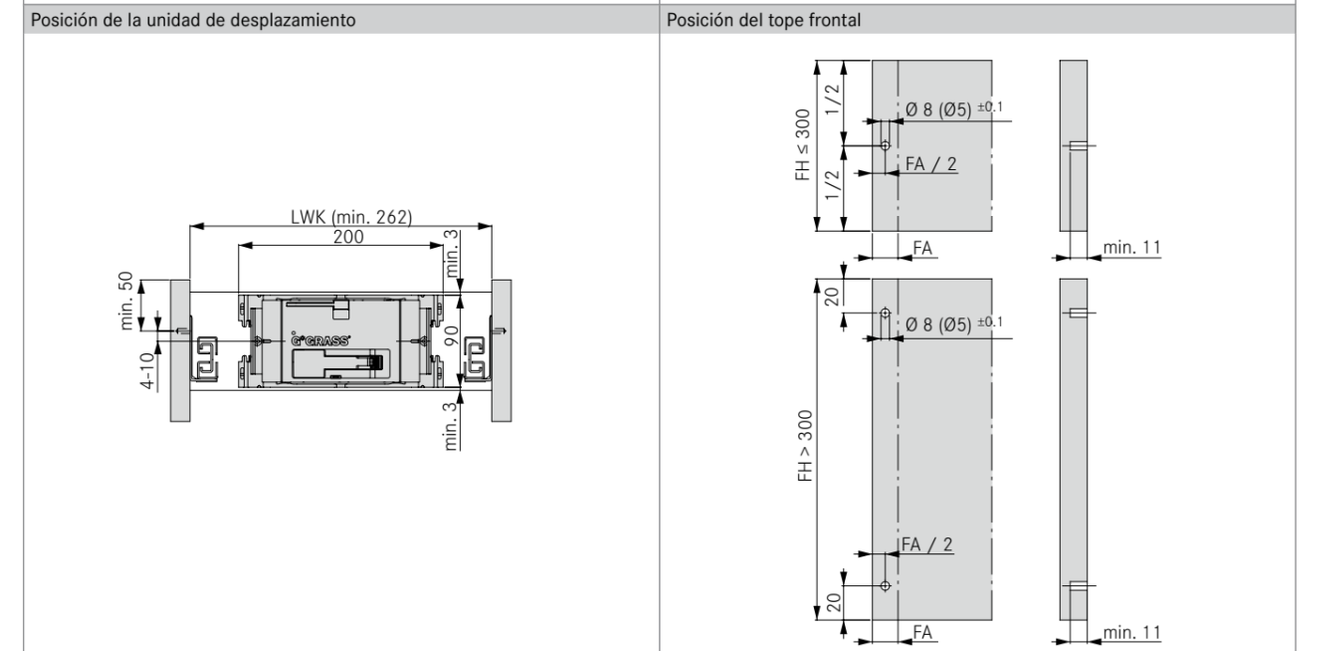
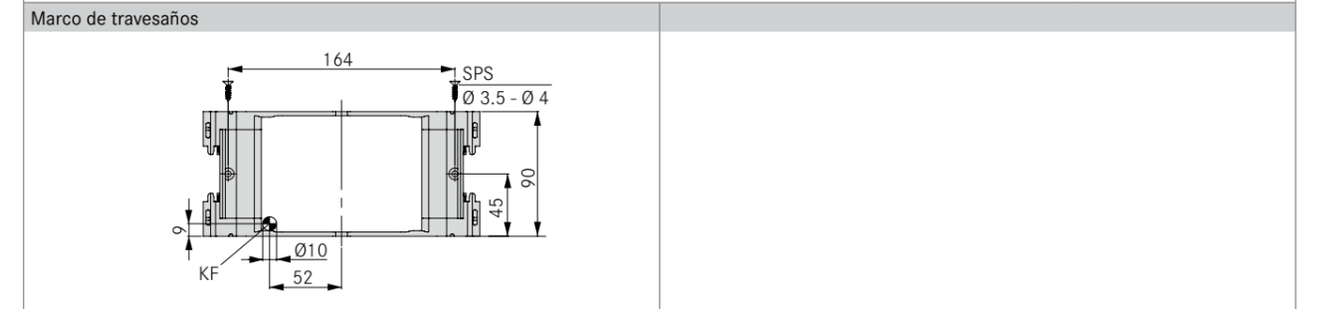
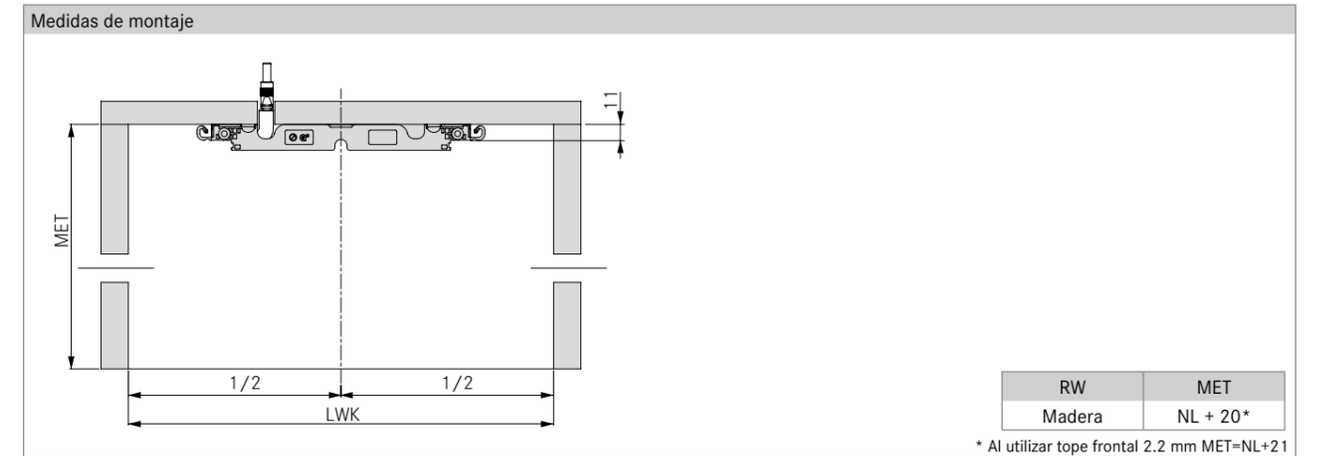
| | | |
|----------------------------------|--------------------|-------------------|
| 6 Tope frontal con muelle | | |
| Ø | Rendija del frente | Artículo n° |
| 5 | 2.2 | F121100294 |
| | 3 | F121100295 |
| 8 | 2.2 | F121100297 |
| | 3 | F121100298 |

| | |
|---|-------------------|
| 8 Cable de red | |
| Enchufe | Artículo n° |
| Cable de red K (US, CA) | F120069760 |
| Cable de red K (JP) | F120072445 |
| Cable de red A (DE, ES, FR, IT, RU, NL, SE) | F120069761 |
| Cable de red E (DK) | F120069763 |
| Cable de red L (CH) | F120069765 |
| Cable de red D (UK, AE, MY) | F120069766 |
| Cable de red C (AU, NZ) | F120078669 |
| sin enchufe | F120069767 |



| | | | |
|-------------------------|-----|--------------------------|-----|
| Nova Pro Crystal Deluxe | 424 | Nova Pro Crystal Classic | 464 |
| Nova Pro Deluxe | 434 | Nova Pro Classic | 478 |

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN



Aviso:
Al utilizar guías Nova Pro 70 kg deben aplicarse 4 topes frontales al frente.

LEYENDA

| | | | |
|-----|---------------------------|-----|--------------------------------------|
| FA | Cubrimiento fondo | MET | Profundidad de montaje mínima |
| FH | Altura del frente | NL | Longitud nominal |
| KF | Cableado | RW | Pared trasera |
| LWK | Ancho interior del módulo | SPS | Tornillo para tableros de aglomerado |

INFORMACIÓN DE PEDIDO

| | |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| 1 Unidad de desplazamiento | |
| para Nova Pro | Artículo n° F121100268 |

| | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| 3 Fuente de alimentación | |
| | Artículo n° F121100269 |

| | | |
|----------------------------------|--------------------|-------------------|
| 5 Tope frontal con muelle | | |
| \emptyset | Rendija del frente | Artículo n° |
| 5 | 2.2 | F121100294 |
| | 3 | F121100295 |
| 8 | 2.2 | F121100297 |
| | 3 | F121100298 |

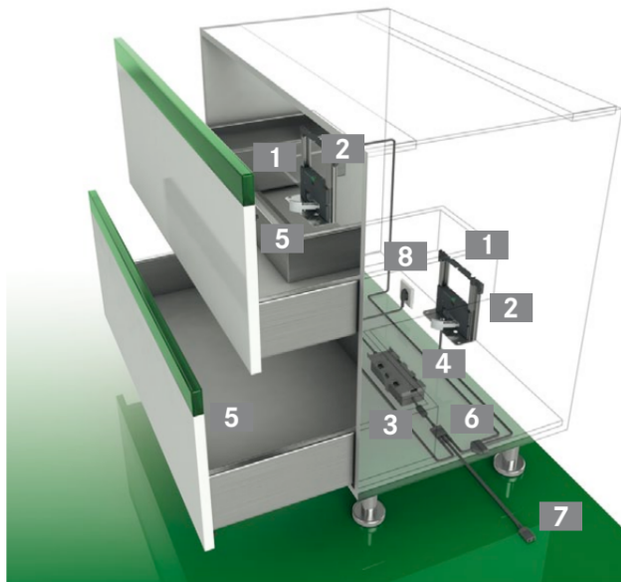
| | |
|---|-------------------|
| 7 Cable de conexión con distribuidor doble | |
| Longitud | Artículo n° |
| 600 | F121100288 |
| 1000 | F121100289 |
| 2000 | F121100291 |

| | |
|-------------------------|----------------------------------|
| 2 Set de montaje | |
| | Artículo n° F121100273 |

| | |
|--|----------------------------------|
| 4 Soporte para fuente de alimentación | |
| | Artículo n° F121100604 |

| | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| 6 Distribuidor cuádruple | |
| | Artículo n° F121100293 |

| | |
|---|-------------------|
| 8 Cable de red | |
| Enchufe | Artículo n° |
| Cable de red K (US, CA) | F120069760 |
| Cable de red K (JP) | F120072445 |
| Cable de red A (DE, ES, FR, IT, RU, NL, SE) | F120069761 |
| Cable de red E (DK) | F120069763 |
| Cable de red L (CH) | F120069765 |
| Cable de red D (UK, AE, MY) | F120069766 |
| Cable de red C (AU, NZ) | F120078669 |
| sin enchufe | F120069767 |



| | | | |
|-------------------------|-----|--------------------------|-----|
| Nova Pro Crystal Deluxe | 424 | Nova Pro Crystal Classic | 464 |
| Nova Pro Deluxe | 434 | Nova Pro Classic | 478 |

INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

Medidas de montaje - montaje del fondo

| | | | |
|--------|----------|---------|---------------|
| RW | MET | LBT | LBTS |
| Madera | NL + 20* | NL + 5* | NL(A)-NL(B)+9 |

* Al utilizar tope frontal 2.2 mm MET = NL + 21, LBT = NL + 6

Set de montaje

Montaje del fregadero

Posición de la unidad de desplazamiento

Posición del tope frontal

Aviso:
Al utilizar guías Nova Pro 70 kg deben aplicarse 4 topes frontales al frente.

LEYENDA

| | | | | | |
|-----|------------------------------------|------|---|----|--------------------------|
| FA | Cubrimiento fondo | LBTS | Profundidad del sistema de taladro cajón bajo fregadero | NL | Longitud nominal |
| FH | Altura del frente | LWK | Ancho interior del módulo | P | Ayuda de posicionamiento |
| KF | Cableado | MET | Profundidad de montaje mínima | RW | Pared trasera |
| LBT | Profundidad de sistema de taladros | | | | |

NOVA PRO SENSOMATIC

Montaje lateral del armario del fregadero

SISTEMAS DE CAJONES
NOVA PRO SENSOMATIC

INFORMACIÓN DE PEDIDO

| | |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| 1 Unidad de desplazamiento | |
| para Nova Pro | Artículo n° F121100268 |

| | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| 3 Fuente de alimentación | |
| | Artículo n° F121100269 |

| | | |
|----------------------------------|--------------------|-------------------|
| 5 Tope frontal con muelle | | |
| \varnothing | Rendija del frente | Artículo n° |
| 5 | 2.2 | F121100294 |
| | 3 | F121100295 |
| 8 | 2.2 | F121100297 |
| | 3 | F121100298 |

| | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| 7 Distribuidor cuádruple | |
| | Artículo n° F121100293 |

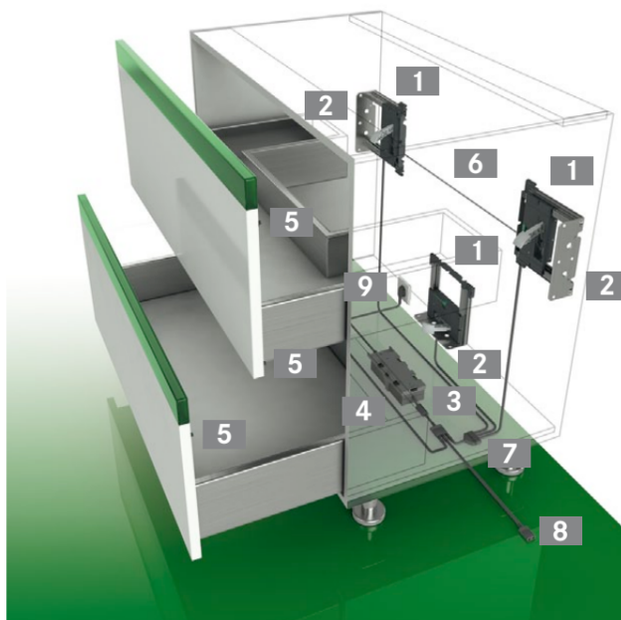
| | |
|---|-------------------|
| 9 Cable de red | |
| | |
| Enchufe | Artículo n° |
| Cable de red K (US, CA) | F120069760 |
| Cable de red K (JP) | F120072445 |
| Cable de red A (DE, ES, FR, IT, RU, NL, SE) | F120069761 |
| Cable de red E (DK) | F120069763 |
| Cable de red L (CH) | F120069765 |
| Cable de red D (UK, AE, MY) | F120069766 |
| Cable de red C (AU, NZ) | F120078669 |
| sin enchufe | F120069767 |

| | |
|-------------------------|----------------------------------|
| 2 Set de montaje | |
| | Artículo n° F121100273 |

| | |
|--|----------------------------------|
| 4 Soporte para fuente de alimentación | |
| | Artículo n° F121100604 |

| | |
|---------------------------------------|----------------------------------|
| 6 Cable de sincronización 10 m | |
| | Artículo n° F121100287 |

| | |
|---|-------------------|
| 8 Cable de conexión con distribuidor doble | |
| Longitud | Artículo n° |
| 600 | F121100288 |
| 1000 | F121100289 |
| 2000 | F121100291 |



AVISO

Utilizable a partir de NL 350

| | | | |
|-------------------------|-----|--------------------------|-----|
| Nova Pro Crystal Deluxe | 424 | Nova Pro Crystal Classic | 464 |
| Nova Pro Deluxe | 434 | Nova Pro Classic | 478 |

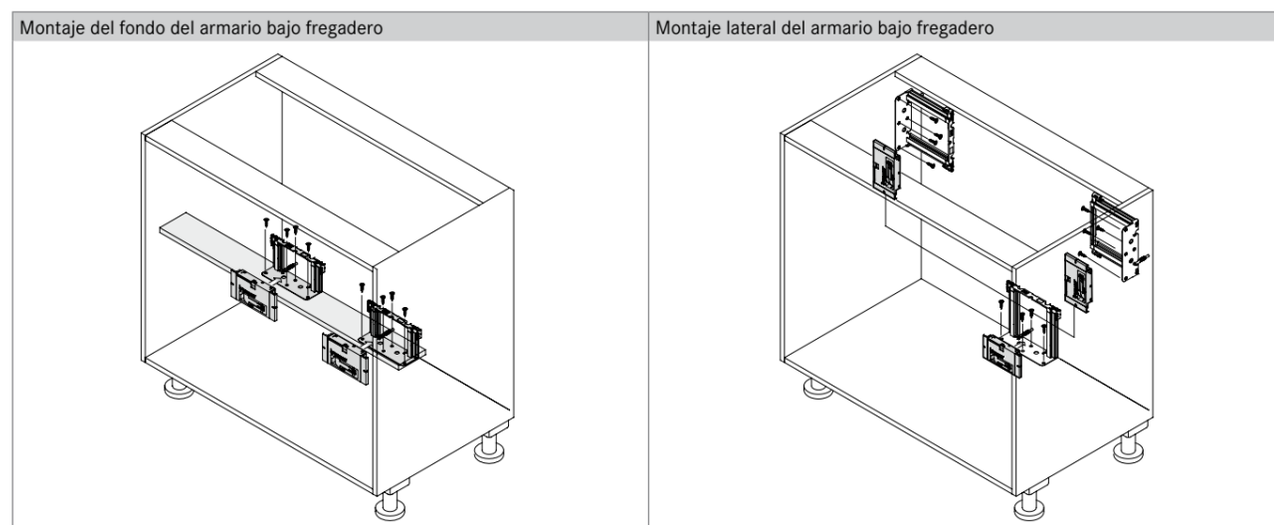
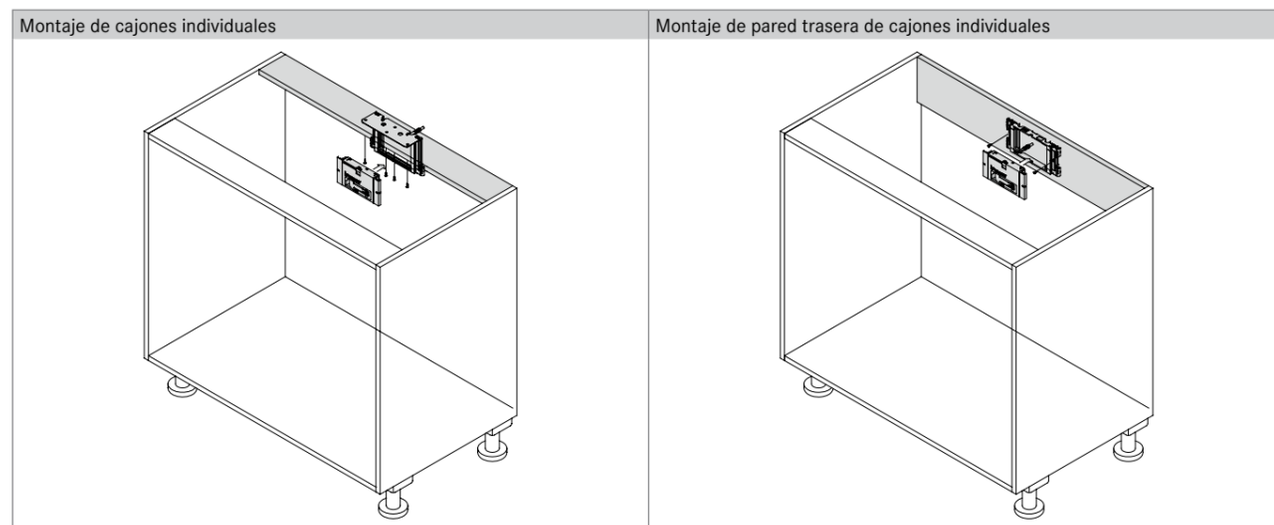
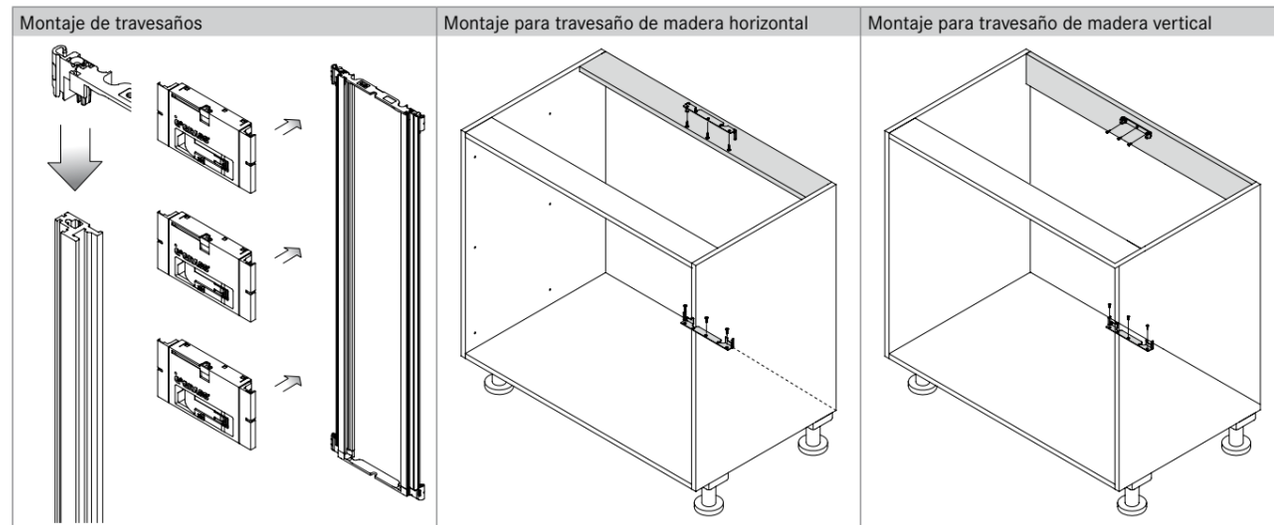
INDICACIONES DE PLANIFICACIÓN

| | | | | | | | |
|--|--|-------|-----|-----|--------|--------|-------|
| <p>Medidas de montaje - montaje del fondo</p> | <p>Medidas de montaje del montaje lateral</p> <table border="1"> <tr> <td>RW</td> <td>MET</td> <td>LBT</td> </tr> <tr> <td>Madera</td> <td>NL +21</td> <td>NL +6</td> </tr> </table> | RW | MET | LBT | Madera | NL +21 | NL +6 |
| RW | MET | LBT | | | | | |
| Madera | NL +21 | NL +6 | | | | | |
| <p>Set de montaje</p> | | | | | | | |
| <p>Posición de la unidad de desplazamiento montaje del fondo</p> | <p>Posición del tope frontal</p> | | | | | | |
| <p>Posición de la unidad de desplazamiento montaje del fondo</p> | <p>Aviso: Al utilizar guías Nova Pro 70 kg deben aplicarse 4 topes frontales al frente.</p> | | | | | | |

LEYENDA

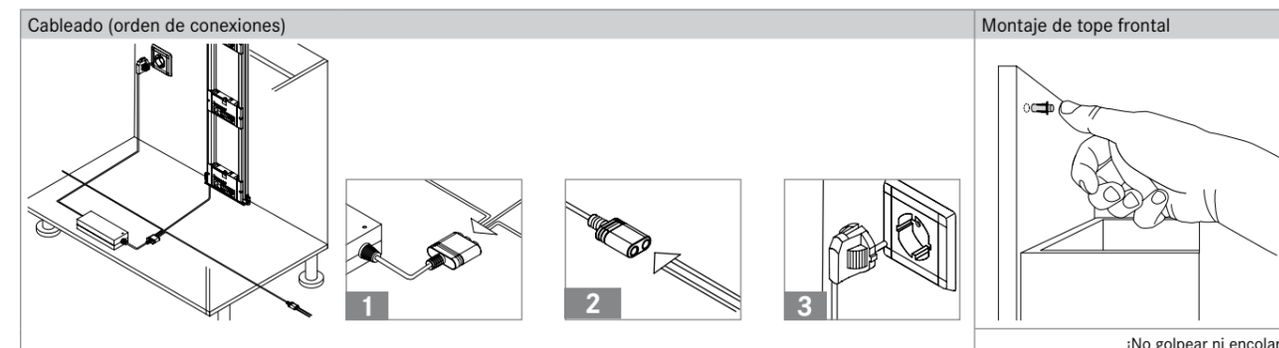
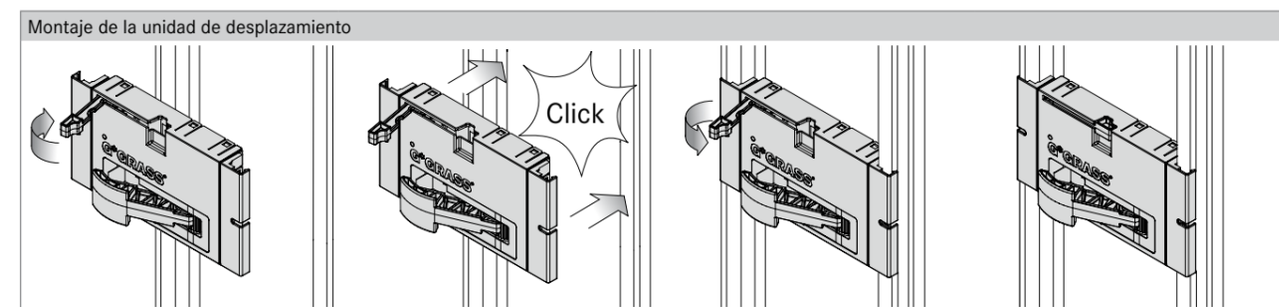
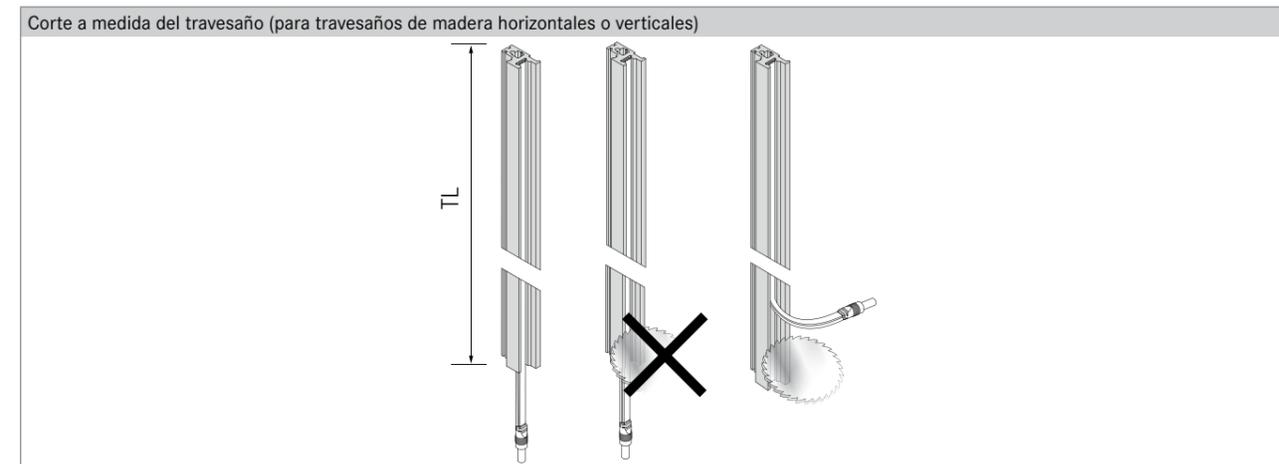
| | | | | | |
|-----|-------------------------------|-----|------------------------------------|----|--------------------------|
| FA | Cubrimiento fondo | LBT | Profundidad de sistema de taladros | P | Ayuda de posicionamiento |
| FH | Altura del frente | LWK | Ancho interior del módulo | RW | Pared trasera |
| KF | Cableado | MET | Profundidad de montaje mínima | | |
| LBH | Altura del sistema de taladro | NL | Longitud nominal | | |

INDICACIONES DE MONTAJE

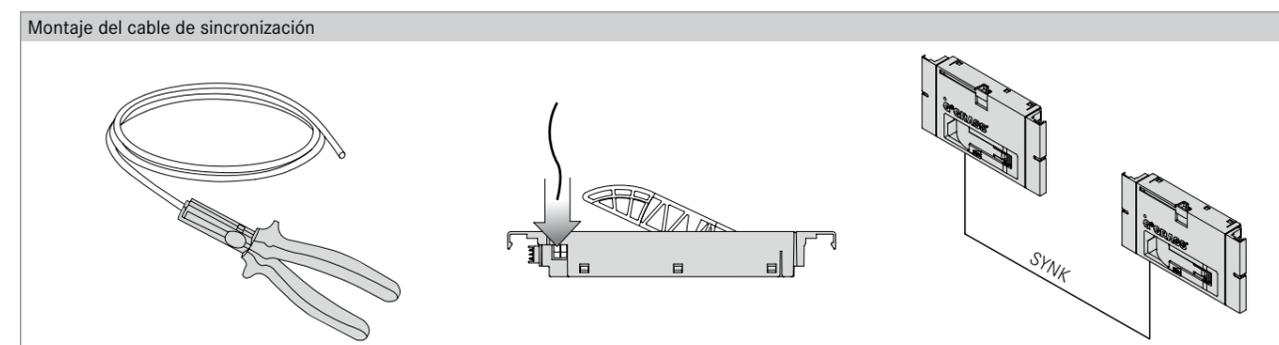


| | | | | | |
|--------------------------------|-----|--------------------------|-----|------------------|-----|
| Travesaño de madera horizontal | 532 | Montaje frontal | 536 | Montaje de fondo | 540 |
| Travesaño de madera vertical | 534 | Montaje de pared trasera | 538 | Montaje lateral | 542 |

INDICACIONES DE MONTAJE



¡No golpear ni encolar!

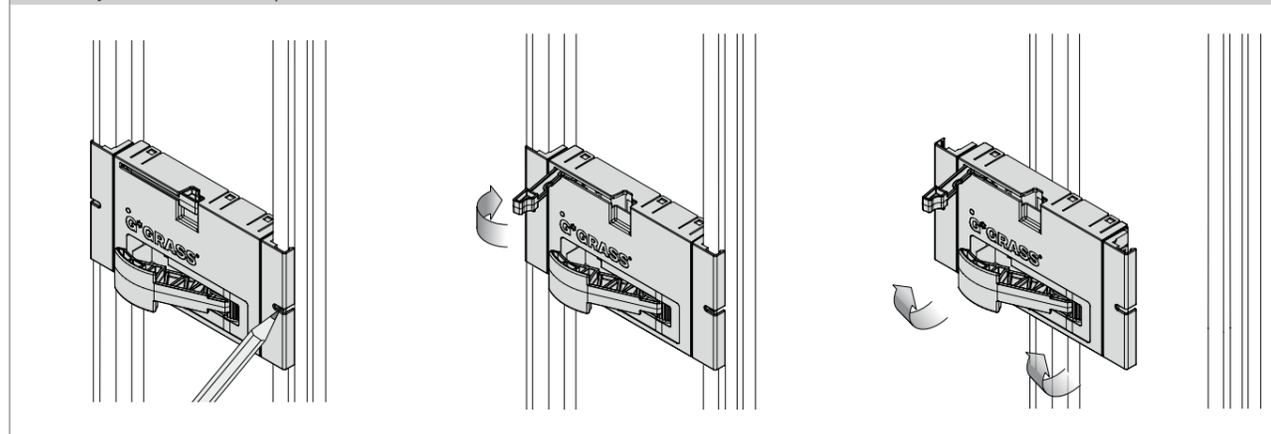


LEYENDA

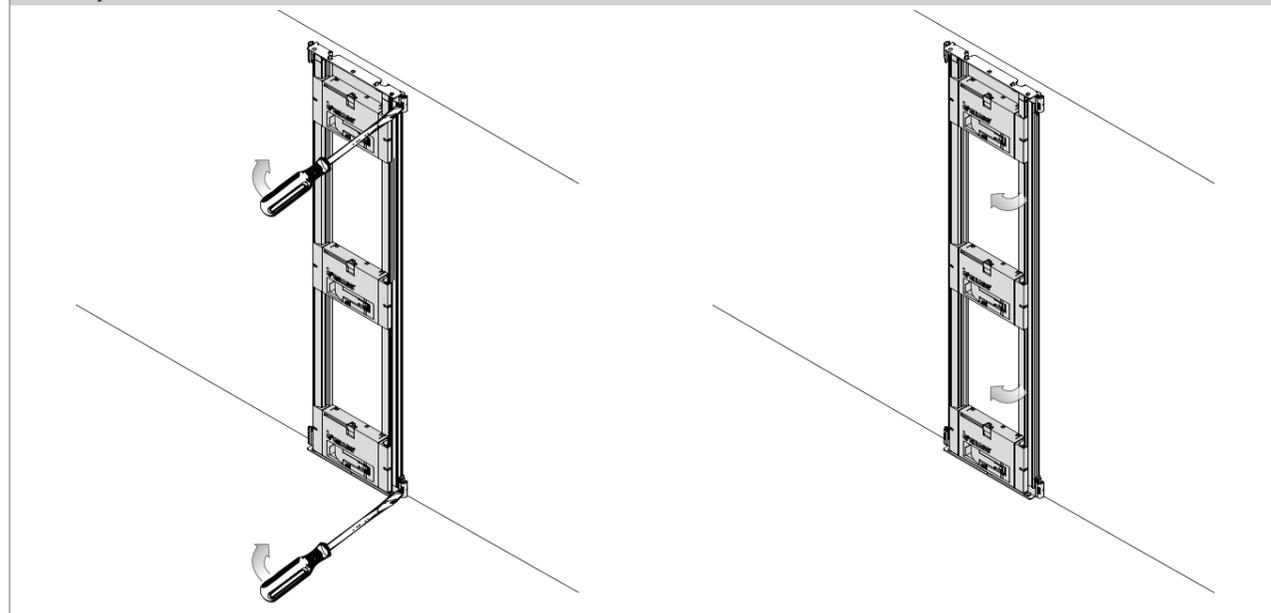
SYNK Cable de sincronización
TL Longitud de travesaño

DESMONTAJE

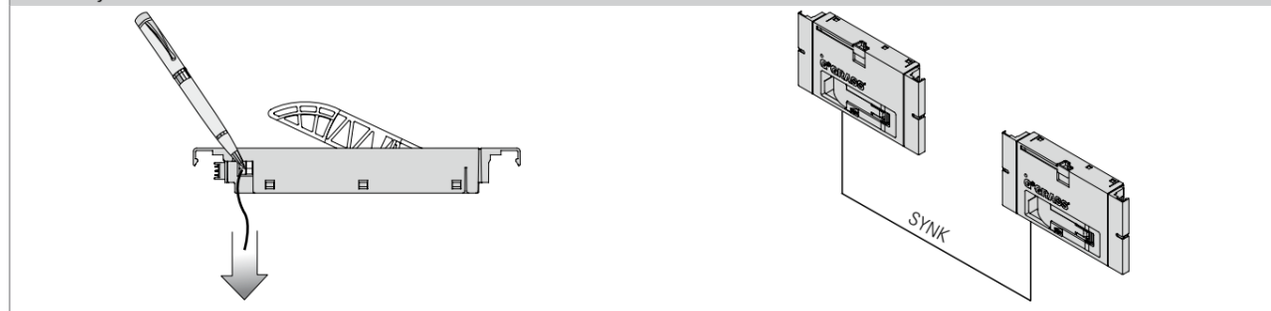
Desmontaje de la unidad de desplazamiento



Desmontaje del marco del travesaño



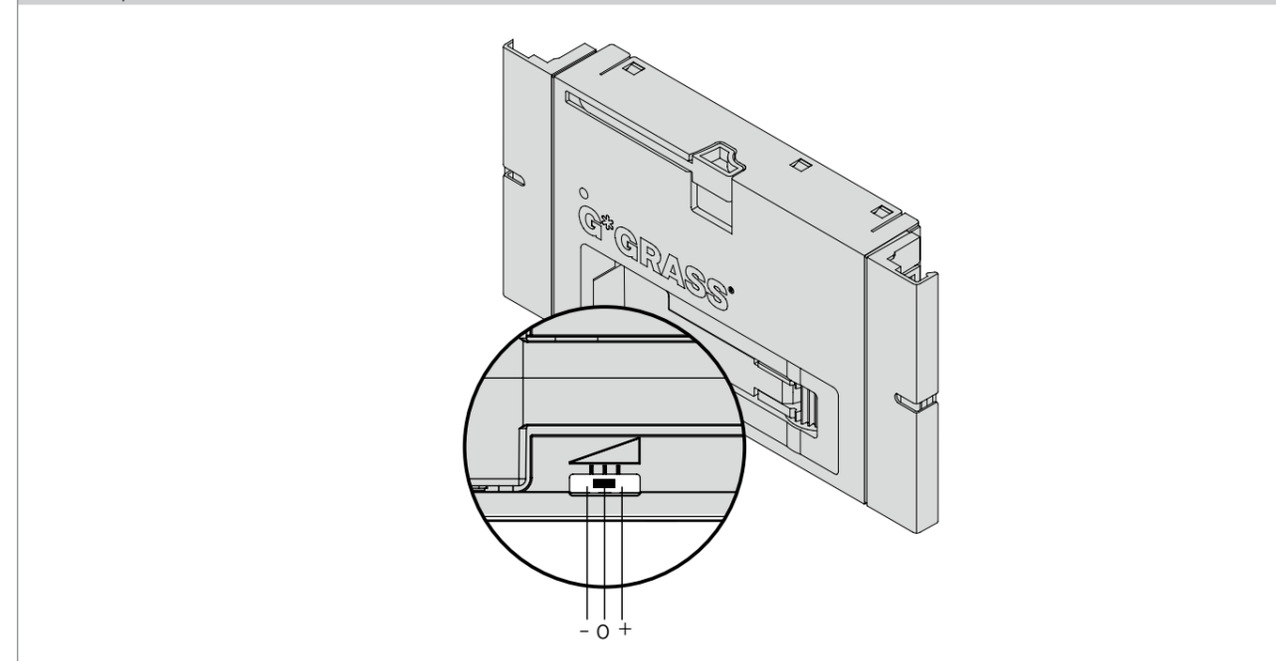
Desmontaje del cable de sincronización



| | | | | | |
|--------------------------------|-----|--------------------------|-----|------------------|-----|
| Travesaño de madera horizontal | 532 | Montaje frontal | 536 | Montaje de fondo | 540 |
| Travesaño de madera vertical | 534 | Montaje de pared trasera | 538 | Montaje lateral | 542 |

REGULACIÓN

Grado de expulsión variable



ADVERTENCIAS

- El módulo debe estar en posición horizontal
- Durante el montaje o el desmontaje el sistema debe estar sin corriente seín
- Emplear tomas de corriente cambiables
- A partir de módulos de ancho a partir de 1200 mm recomendamos usar dos unidades de desplazamiento. La activación simultánea se realiza con el cable de sincronización
- **Atención:**
En el área de la palanca de deslizamiento no pueden aplicarse tornillos a la pared trasera del cajón
- Por fuente de alimentación se pueden manejar hasta 30 unidades de desplazamiento

DATOS TÉCNICOS

- **Área de aplicación**
solamente en espacios secos y cerrados
- **Fuente de alimentación**
Suministro de corriente: 100 hasta 240 V
Frecuencia de red: 50 hasta 60 Hz
Carga máx.: 230 W
- **Unidad de desplazamiento**
Suministro de corriente: 24 V
- **Condiciones de funcionamiento**
Temperatura: 0 hasta 50 °C
Humedad del aire: 15 hasta 90 % libre de condensación

LEYENDA

SYNK Cable de sincronización

ARTÍCULO N°ÍNDICE

Artículo n° F / Artículo n° antiguo

ARTÍCULO N°ÍNDICE

Artículo n° F / Artículo n° antiguo

| Artículo n° F | Artículo n° antiguo | UE | Pag. |
|---------------|---------------------|-------|------|
| F071 | | | |
| F071004885247 | 04885-21 | 1000 | 115 |
| F071005853261 | 05853-32 | 10000 | 115 |
| F071044351147 | 44351-45 | 1000 | 114 |
| F100 | | | |
| F100062814607 | 62814-04 | 10 | 64 |
| F100062817607 | 62817-04 | 10 | 64 |
| F100062820607 | 62820-04 | 10 | 64 |
| F100062823607 | 62823-04 | 10 | 64 |
| F100062841607 | 62841-04 | 10 | 64 |
| F100062844607 | 62844-04 | 10 | 64 |
| F100062847607 | 62847-04 | 10 | 64 |
| F100062850607 | 62850-04 | 10 | 64 |
| F100062886607 | 62886-04 | 10 | 66 |
| F100062889607 | 62889-04 | 10 | 58 |
| F100062892607 | 62892-04 | 10 | 58 |
| F100062895607 | 62895-04 | 10 | 58 |
| F100062898607 | 62898-04 | 10 | 58 |
| F100062901607 | 62901-04 | 10 | 58 |
| F100062904607 | 62904-04 | 10 | 58 |
| F100062907607 | 62907-04 | 10 | 58 |
| F100062910607 | 62910-04 | 10 | 58 |
| F100062913607 | 62913-04 | 10 | 66 |
| F100062916607 | 62916-04 | 10 | 58 |
| F100062919607 | 62919-04 | 10 | 58 |
| F100062922607 | 62922-04 | 10 | 58 |
| F100062925607 | 62925-04 | 10 | 58 |
| F100062928607 | 62928-04 | 10 | 58 |
| F100062931607 | 62931-04 | 10 | 58 |
| F100062934607 | 62934-04 | 10 | 58 |
| F100062967607 | 62967-04 | 10 | 78 |
| F100062970607 | 62970-04 | 10 | 78 |
| F100062973607 | 62973-04 | 10 | 78 |
| F100062976607 | 62976-04 | 10 | 78 |
| F100062979607 | 62979-04 | 10 | 78 |
| F100065000607 | 65000-04 | 10 | 24 |
| F100065003607 | 65003-04 | 10 | 16 |
| F100065006607 | 65006-04 | 10 | 16 |
| F100065009607 | 65009-04 | 10 | 16 |
| F100065012607 | 65012-04 | 10 | 16 |
| F100065015607 | 65015-04 | 10 | 16 |
| F100065018607 | 65018-04 | 10 | 16 |
| F100065021607 | 65021-04 | 10 | 16 |
| F100065024607 | 65024-04 | 10 | 16 |
| F100065027607 | 65027-04 | 10 | 24 |
| F100065030607 | 65030-04 | 10 | 16 |
| F100065033607 | 65033-04 | 10 | 16 |
| F100065036607 | 65036-04 | 10 | 16 |
| F100065039607 | 65039-04 | 10 | 16 |
| F100065042607 | 65042-04 | 10 | 16 |
| F100065045607 | 65045-04 | 10 | 16 |
| F100065048607 | 65048-04 | 10 | 16 |
| F100065120607 | 65120-04 | 10 | 78 |
| F100065123607 | 65123-04 | 10 | 78 |
| F100065126607 | 65126-04 | 10 | 78 |
| F100065129607 | 65129-04 | 10 | 78 |
| F100065132607 | 65132-04 | 10 | 78 |
| F100065156607 | 65156-04 | 10 | 36 |
| F100065159607 | 65159-04 | 10 | 36 |
| F100065162607 | 65162-04 | 10 | 36 |

| Artículo n° F | Artículo n° antiguo | UE | Pag. |
|---------------|---------------------|----|------|
| F100065165607 | 65165-04 | 10 | 36 |
| F100065168607 | 65168-04 | 10 | 36 |
| F100066919607 | 66919-04 | 10 | 64 |
| F100066924607 | 66924-04 | 10 | 64 |
| F100066929607 | 66929-04 | 10 | 64 |
| F100066934607 | 66934-04 | 10 | 64 |
| F100066939607 | 66939-04 | 10 | 66 |
| F100066944607 | 66944-04 | 10 | 58 |
| F100066949607 | 66949-04 | 10 | 58 |
| F100066954607 | 66954-04 | 10 | 58 |
| F100066959607 | 66959-04 | 10 | 58 |
| F100066964607 | 66964-04 | 10 | 58 |
| F100066973607 | 66973-04 | 10 | 58 |
| F100066978607 | 66978-04 | 10 | 58 |
| F100066983607 | 66983-04 | 10 | 78 |
| F100066988607 | 66988-04 | 10 | 78 |
| F100066993607 | 66993-04 | 10 | 78 |
| F100066998607 | 66998-04 | 10 | 78 |
| F100067003607 | 67003-04 | 10 | 78 |
| F100068855607 | 68855-04 | 10 | 14 |
| F100068858607 | 68858-04 | 10 | 14 |
| F100068861607 | 68861-04 | 10 | 14 |
| F100068864607 | 68864-04 | 10 | 14 |
| F100068867607 | 68867-04 | 10 | 14 |
| F100068870607 | 68870-04 | 10 | 14 |
| F100069247607 | 69247-04 | 10 | 58 |
| F100070981607 | 70981-04 | 10 | 14 |
| F100070984607 | 70984-04 | 10 | 14 |
| F100071850607 | 71850-04 | 10 | 14 |
| F100071853607 | 71853-04 | 10 | 14 |
| F100076410607 | 76410-04 | 10 | 56 |
| F100076413607 | 76413-04 | 10 | 56 |
| F100076416607 | 76416-04 | 10 | 56 |
| F100076419607 | 76419-04 | 10 | 56 |
| F100076422607 | 76422-04 | 10 | 56 |
| F100076425607 | 76425-04 | 10 | 56 |
| F100076428607 | 76428-04 | 10 | 56 |
| F100076431607 | 76431-04 | 10 | 56 |
| F100076434607 | 76434-04 | 10 | 56 |
| F100076437607 | 76437-04 | 10 | 56 |
| F100076440607 | 76440-04 | 10 | 56 |
| F100076443607 | 76443-04 | 10 | 56 |
| F100076446607 | 76446-04 | 10 | 56 |
| F100076449607 | 76449-04 | 10 | 56 |
| F100076452607 | 76452-04 | 10 | 56 |
| F100076455607 | 76455-04 | 10 | 56 |
| F100076500607 | 76500-04 | 10 | 16 |
| F100076503607 | 76503-04 | 10 | 36 |
| F100076506607 | 76506-04 | 10 | 36 |
| F100076509607 | 76509-04 | 10 | 36 |
| F100076512607 | 76512-04 | 10 | 36 |
| F100076515607 | 76515-04 | 10 | 36 |
| F100076518607 | 76518-04 | 10 | 14 |
| F100076521607 | 76521-04 | 10 | 14 |
| F100076524607 | 76524-04 | 10 | 14 |
| F100076527607 | 76527-04 | 10 | 14 |
| F100076530607 | 76530-04 | 10 | 14 |
| F100076533607 | 76533-04 | 10 | 14 |
| F100077082607 | 77082-04 | 10 | 58 |
| F100077247607 | - | 10 | 70 |
| F100077433607 | 76533-04 | 10 | 36 |
| F100077434607 | 77434-04 | 10 | 36 |

| Artículo n° F | Artículo n° antiguo | UE | Pag. |
|---------------|---------------------|------|------|
| F100077437607 | 77434-04 | 10 | 36 |
| F100077438607 | 77438-04 | 10 | 36 |
| F100077439607 | 77439-04 | 10 | 78 |
| F100077440607 | 77440-04 | 10 | 78 |
| F101 | | | |
| F101063663607 | 63663-04 | 10 | 24 |
| F101063664607 | 63664-04 | 10 | 14 |
| F101063665607 | 63665-04 | 10 | 14 |
| F101063666607 | 63666-04 | 10 | 14 |
| F101063667607 | 63667-04 | 10 | 14 |
| F101063668607 | 63668-04 | 10 | 14 |
| F101063669607 | 63669-04 | 10 | 14 |
| F101063670607 | 63670-04 | 10 | 14 |
| F101063711607 | 63711-04 | 10 | 14 |
| F101063714607 | 63714-04 | 10 | 14 |
| F101063717607 | 63717-04 | 10 | 14 |
| F101063720607 | 63720-04 | 10 | 14 |
| F101063723607 | 63723-04 | 10 | 14 |
| F101068290607 | 68290-04 | 10 | 48 |
| F101068291607 | 68291-04 | 10 | 48 |
| F101068292607 | 68292-04 | 10 | 48 |
| F101068293607 | 68293-04 | 10 | 48 |
| F101068294607 | 68294-04 | 10 | 48 |
| F101068295607 | 68295-04 | 10 | 48 |
| F101068296607 | 68296-04 | 10 | 48 |
| F101068301607 | 68301-04 | 10 | 48 |
| F101068302607 | 68302-04 | 10 | 48 |
| F101068303607 | 68303-04 | 10 | 48 |
| F101068304607 | 68304-04 | 10 | 48 |
| F102 | | | |
| F102021153123 | 21153-42 | 100 | 34 |
| F102021854123 | 21854-42 | 100 | 34 |
| F102021855123 | 21855-42 | 100 | 34 |
| F102021856247 | 21856-21 | 1000 | 58 |
| F102023015547 | 23015-54 | 1000 | 58 |
| F102023017211 | 23017-05 | 20 | 76 |
| F102023631507 | 23631-60 | 10 | 70 |
| F102026875211 | 26875-05 | 20 | 114 |
| F102027330147 | 27330-45 | 1000 | 14 |
| F102027600211 | 27600-05 | 20 | 42 |
| F102027601211 | 27601-05 | 20 | 42 |
| F102027603211 | 27603-05 | 20 | 42 |
| F102027604211 | 27604-05 | 20 | 42 |
| F102027605211 | 27605-05 | 20 | 42 |
| F102027606211 | 27606-05 | 20 | 42 |
| F102027607211 | 27607-05 | 20 | 42 |
| F102027608223 | 27608-09 | 100 | 42 |
| F102027609223 | 27609-09 | 100 | 42 |
| F102027610223 | 27610-09 | 100 | 42 |
| F102027611223 | 27611-09 | 100 | 42 |
| F102027612223 | 27612-09 | 100 | 42 |
| F102027613223 | 27613-05 | 100 | 42 |
| F102027614223 | 27614-05 | 100 | 42 |
| F102027615223 | 27615-05 | 100 | 42 |
| F102027618211 | 27618-05 | 20 | 42 |
| F102027739217 | 27739-08 | 50 | 114 |
| F102029907507 | 29907-60 | 10 | 64 |
| F102038094507 | 38094-60 | 10 | 66 |
| F102038330123 | 38330-42 | 100 | 64 |
| F102038331123 | 38331-42 | 100 | 64 |

| Artículo n° F | Artículo n° antiguo | UE | Pag. |
|---------------|---------------------|-----|------|
| F102039287111 | 39287-39 | 20 | 99 |
| F102045032223 | 45032-09 | 100 | 42 |
| F102045851507 | 45851-04 | 10 | 70 |
| F102045852507 | 45852-04 | 10 | 70 |
| F102045853507 | 45853-04 | 10 | 70 |
| F102045854507 | 45854-04 | 10 | 70 |
| F102045855507 | 45855-04 | 10 | 70 |
| F102045856507 | 45856-04 | 10 | 70 |
| F102045857507 | 45857-04 | 10 | 70 |
| F102045858507 | 45858-04 | 10 | 70 |
| F102045859507 | 45859-04 | 10 | 70 |
| F102045860507 | 45860-04 | 10 | 70 |
| F102045861507 | 45861-04 | 10 | 70 |
| F102045862507 | 45862-04 | 10 | 70 |
| F102045863507 | 45863-04 | 10 | 70 |
| F102045864507 | 45864-04 | 10 | 70 |
| F102045962507 | 45962-04 | 10 | 28 |
| F102045963507 | 45963-04 | 10 | 28 |
| F102045964507 | 45964-04 | 10 | 28 |
| F102045965507 | 45965-04 | 10 | 28 |
| F102045966507 | 45966-04 | 10 | 28 |
| F102045967507 | 45967-04 | 10 | 28 |
| F102045968507 | 45968-04 | 10 | 28 |
| F102045969507 | 45969-04 | 10 | 28 |
| F102045970507 | 45970-04 | 10 | 28 |
| F102045971507 | 45971-04 | 10 | 28 |
| F102045972507 | 45972-04 | 10 | 28 |
| F102045973507 | 45973-04 | 10 | 28 |
| F102045974507 | 45974-04 | 10 | 28 |
| F102045975507 | 45975-04 | 10 | 28 |
| F102045988507 | 45988-04 | 10 | 42 |
| F102045990507 | 45990-04 | 10 | 42 |
| F102045991507 | 45991-04 | 10 | 42 |
| F102045997507 | 45997-04 | 10 | 42 |
| F102045999507 | 45999-04 | 10 | |

ARTÍCULO N°ÍNDICE

Artículo n° F / Artículo n° antiguo

ARTÍCULO N°ÍNDICE

Artículo n° F / Artículo n° antiguo

| Artículo n° F | Artículo n° antiguo | UE | Pag. |
|---------------|---------------------|-----|------|
| F102066918507 | 66918-04 | 10 | 70 |
| F102067008207 | - | 10 | 70 |
| F102067010207 | 67010-04 | 10 | 70 |
| F102067012207 | 67012-04 | 10 | 70 |
| F102067014207 | 67014-04 | 10 | 70 |
| F102067016207 | 67016-04 | 10 | 70 |
| F102067018207 | 67018-04 | 10 | 70 |
| F102067020207 | 67020-04 | 10 | 70 |
| F102067022207 | 67022-04 | 10 | 70 |
| F102067024207 | 67024-04 | 10 | 84 |
| F102067026207 | 67026-04 | 10 | 84 |
| F102067028211 | 67028-05 | 20 | 82 |
| F102067030211 | 67030-05 | 20 | 82 |
| F102067032211 | 67032-05 | 20 | 82 |
| F102068000207 | 68000-04 | 10 | 28 |
| F102068250507 | 68250-04 | 10 | 48 |
| F102068253507 | 68253-04 | 10 | 48 |
| F102068255507 | 68255-04 | 10 | 48 |
| F102068257507 | 68257-04 | 10 | 48 |
| F102068262507 | 68262-04 | 10 | 48 |
| F102068264507 | 68264-04 | 10 | 48 |
| F102068266507 | 68266-04 | 10 | 48 |
| F102068268507 | 68268-04 | 10 | 48 |
| F102068270507 | 68270-04 | 10 | 48 |
| F102068272507 | 68272-04 | 10 | 48 |
| F102068273111 | 68273-39 | 20 | 48 |
| F102068288223 | 68288-09 | 100 | 18 |
| F102068305201 | 68305-01 | 1 | 108 |
| F102068306201 | 68306-01 | 1 | 108 |
| F102068307201 | 68307-01 | 1 | 108 |
| F102068308201 | 68308-01 | 1 | 108 |
| F102068309201 | 68309-01 | 1 | 108 |
| F102068310201 | 68310-01 | 1 | 108 |
| F102068311201 | 68311-01 | 1 | 108 |
| F102068312201 | 68312-01 | 1 | 108 |
| F102068313205 | 68313-74 | 6 | 108 |
| F102068314205 | 68314-74 | 6 | 108 |
| F102068315201 | 68315-01 | 1 | 108 |
| F102068316201 | 68316-01 | 1 | 108 |
| F102068317201 | 68317-01 | 1 | 108 |
| F102068318201 | 68318-01 | 1 | 108 |
| F102068319203 | 68319-73 | 4 | 108 |
| F102068320201 | 68320-01 | 1 | 109 |
| F102068321201 | 68321-01 | 1 | 109 |
| F102068322201 | 68322-01 | 1 | 109 |
| F102068323201 | 68323-01 | 1 | 109 |
| F102068324201 | 68324-01 | 1 | 109 |
| F102068325201 | 68325-01 | 1 | 109 |
| F102068326201 | 68326-01 | 1 | 109 |
| F102068327201 | 68327-01 | 1 | 109 |
| F102068328205 | 68328-74 | 6 | 109 |
| F102068329201 | 68329-01 | 1 | 108 |
| F102068330201 | 68330-01 | 1 | 108 |
| F102068345201 | 68345-01 | 1 | 110 |
| F102068346201 | 68346-01 | 1 | 110 |
| F102068347201 | 68347-01 | 1 | 110 |
| F102068348201 | 68348-01 | 1 | 110 |
| F102068349201 | 68349-01 | 1 | 110 |
| F102068350201 | 68350-01 | 1 | 110 |
| F102068351201 | 68351-01 | 1 | 110 |
| F102068352201 | 68352-01 | 1 | 110 |
| F102068353201 | 68353-01 | 1 | 110 |

| Artículo n° F | Artículo n° antiguo | UE | Pag. |
|----------------|---------------------|------|------|
| F102068354201 | 68354-01 | 1 | 110 |
| F102068355201 | 68355-01 | 1 | 110 |
| F102068356201 | 68356-01 | 1 | 110 |
| F102068357201 | 68357-01 | 1 | 110 |
| F102068358201 | 68358-01 | 1 | 110 |
| F102068359207 | 68359-04 | 10 | 110 |
| F102068360207 | 68360-04 | 10 | 110 |
| F102068361201 | 68361-01 | 1 | 109 |
| F102068362201 | 68362-01 | 1 | 109 |
| F102068363204 | 68636-03 | 5 | 68 |
| F1020683639204 | 68639-03 | 5 | 68 |
| F102068642204 | 68642-03 | 5 | 68 |
| F102068644204 | 68644-03 | 5 | 68 |
| F102068877223 | 68877-09 | 100 | 18 |
| F102068878223 | 68878-09 | 100 | 14 |
| F102069864217 | 69864-08 | 50 | 84 |
| F102069865217 | 69865-08 | 50 | 84 |
| F102069866217 | 69866-08 | 50 | 84 |
| F102069884204 | 69884-03 | 5 | 99 |
| F102070245213 | 70245-06 | 25 | 100 |
| F102070246213 | 70246-06 | 25 | 100 |
| F102070247213 | 70247-06 | 25 | 100 |
| F102070248213 | 70248-06 | 25 | 100 |
| F102070296207 | 70296-04 | 10 | 70 |
| F102070497207 | 70497-04 | 10 | 98 |
| F102070498211 | 70498-05 | 20 | 98 |
| F102070935111 | 70935-39 | 20 | 22 |
| F102071066507 | 71066-04 | 10 | 14 |
| F102071821211 | - | 20 | 98 |
| F102071822207 | - | 10 | 98 |
| F102071824123 | - | 100 | 42 |
| F102071988204 | 71988-03 | 5 | 16 |
| F102071989204 | 71989-03 | 5 | 20 |
| F102072321207 | 72321-04 | 10 | 16 |
| F102072414507 | 72414-04 | 10 | 14 |
| F102072415507 | 72415-04 | 10 | 14 |
| F102072416507 | 72416-04 | 10 | 14 |
| F102072417507 | 72417-04 | 10 | 14 |
| F102072418507 | 72418-04 | 10 | 14 |
| F102072419507 | 72419-04 | 10 | 14 |
| F102076536223 | 76536-09 | 100 | 18 |
| F102076537111 | 76537-39 | 20 | 22 |
| F102076538507 | 76538-04 | 10 | 14 |
| F102076539223 | 76539-09 | 100 | 18 |
| F102076543207 | 76543-04 | 10 | 16 |
| F102076544204 | 76544-03 | 5 | 16 |
| F102076545204 | 76545-03 | 5 | 20 |
| F102076546147 | 76546-45 | 1000 | 14 |
| F102076547507 | 76547-60 | 10 | 36 |
| F102076549507 | 76659-04 | 10 | 82 |
| F102076660507 | 76660-04 | 10 | 82 |
| F102076663207 | 76663-04 | 10 | 20 |
| F102076684207 | 76684-04 | 10 | 20 |
| F102076704204 | 76704-03 | 5 | 18 |
| F102076705204 | 76705-03 | 5 | 18 |
| F102076746507 | 76746-60 | 10 | 66 |
| F102077073204 | 77073-03 | 5 | 26 |
| F102077076204 | 77076-03 | 5 | 72 |
| F102077079204 | 77079-03 | 5 | 30 |
| F102077085223 | 77085-09 | 100 | 60 |
| F102077086223 | 77086-09 | 100 | 60 |
| F102077087223 | 77087-09 | 100 | 60 |

| Artículo n° F | Artículo n° antiguo | UE | Pag. |
|---------------|---------------------|-----|------|
| F102077088223 | 77088-09 | 100 | 60 |
| F102077089507 | 77089-04 | 10 | 56 |
| F102077090507 | 77090-04 | 10 | 56 |
| F102077441223 | 77441-09 | 100 | 28 |
| F102077443507 | 77443-04 | 10 | 70 |
| F102077668204 | 77668-03 | 5 | 58 |
| F102077669204 | 77669-03 | 5 | 58 |
| F102077670204 | 77670-03 | 5 | 60 |
| F102077671204 | 77671-03 | 5 | 60 |
| F102077908507 | 77908-04 | 10 | 14 |
| F102077909507 | 77909-04 | 10 | 14 |
| F102078789507 | 78789-04 | 10 | 32 |
| F102078790507 | 78790-04 | 10 | 32 |
| F102078791507 | 78791-04 | 10 | 32 |
| F102078792507 | 78792-04 | 10 | 32 |
| F102078793507 | 78793-04 | 10 | 32 |
| F102078794507 | 78794-04 | 10 | 32 |
| F102078795507 | 78795-04 | 10 | 32 |
| F102078796507 | 78796-04 | 10 | 32 |
| F102078797507 | 78797-04 | 10 | 32 |
| F102078798507 | 78798-04 | 10 | 32 |
| F102078799507 | 78799-04 | 10 | 32 |
| F102078800507 | 78800-04 | 10 | 32 |
| F102078838507 | 78838-04 | 10 | 84 |
| F102078839507 | 78839-04 | 10 | 84 |
| F102079040507 | 79040-04 | 10 | 76 |
| F102100261207 | - | 10 | 96 |
| F102100262211 | - | 20 | 96 |
| F102100263211 | - | 20 | 96 |
| F102100670211 | - | 20 | 96 |
| F102100671211 | - | 20 | 96 |
| F102100673507 | - | 10 | 28 |
| F102101012207 | - | 10 | 96 |
| F102117088201 | - | 1 | 76 |
| F102117090201 | - | 1 | 76 |
| F102117092201 | - | 1 | 76 |
| F102117094201 | - | 1 | 76 |
| F102117096201 | - | 1 | 76 |
| F102117098201 | - | 1 | 76 |
| F102117100201 | - | 1 | 76 |
| F102117102201 | - | 1 | 76 |
| F102117104201 | - | 1 | 76 |
| F102117106201 | - | 1 | 76 |
| F102117108201 | - | 1 | 76 |
| F102117110201 | - | 1 | 76 |
| F102117112201 | - | 1 | 76 |
| F102117117201 | - | 1 | 76 |
| F102117142201 | - | 1 | 76 |
| F102117146201 | - | 1 | 76 |
| F102117148201 | - | 1 | 76 |
| F102117150201 | - | 1 | 76 |
| F102117275201 | - | 1 | 34 |
| F102117277201 | - | 1 | 34 |
| F102117279201 | - | 1 | 34 |
| F102117281201 | - | 1 | 34 |
| F102117283201 | - | 1 | 34 |
| F102117297201 | - | 1 | 34 |
| F102117299201 | - | 1 | 34 |
| F102117301201 | - | 1 | 34 |
| F102117303201 | - | 1 | 34 |
| F102117305201 | - | 1 | 34 |
| F102117307201 | - | 1 | 34 |

| Artículo n° F | Artículo n° antiguo | UE | Pag. |
|---------------|---------------------|----|------|
| F102117309201 | - | 1 | 34 |
| F102117311201 | - | 1 | 34 |
| F102117313201 | - | 1 | 34 |
| F102117315201 | - | 1 | 34 |
| F102117317201 | - | 1 | 34 |
| F102117319201 | - | 1 | 34 |
| F102117321201 | - | 1 | 34 |
| F102117716111 | - | 20 | 64 |
| F102117719111 | - | 20 | 34 |
| F102117720111 | - | 20 | 34 |
| F102117723111 | - | 20 | 14 |

F120

| Artículo n° F | Artículo n° antiguo | UE | Pag. |
|---------------|---------------------|----|------|
| F120068518607 | 68518-04 | 10 | 128 |
| F120068519207 | 68519-04 | 10 | 128 |
| F120068528211 | 68528-39 | 20 | 128 |
| F120069700603 | 69700-94 | 4 | 128 |
| F120069703603 | 69703-94 | 4 | 128 |
| F120069706603 | 69706-94 | 4 | 128 |
| F120069709603 | 69709-94 | 4 | 128 |
| F120069712603 | 69712-94 | 4 | 128 |
| F120069718603 | 69718-94 | 4 | 128 |
| F120069721603 | 69721-94 | 4 | 128 |
| F120069724603 | 69724-94 | 4 | 128 |
| F120069727603 | 69727-94 | 4 | 128 |
| F120069760207 | 69760-04 | 10 | 128 |
| F120069761207 | 69761-04 | 10 | 128 |
| F120069763207 | 69763-04 | 10 | 128 |
| F120069765207 | 69765-04 | 10 | 128 |
| F120069766207 | 69766-04 | 10 | 128 |
| F120069767207 | 69767-04 | 10 | 128 |
| F12007000607 | 70000-04 | 10 | 128 |
| F120070051207 | 70051-04 | 10 | 128 |
| F120070053207 | 70053-04 | 10 | 128 |
| F120070055207 | 70055-04 | 10 | 128 |
| F120070061207 | 70061-04 | 10 | 128 |
| F120070062207 | 70062-04 | 10 | 128 |
| F120070063207 | 70063-04 | 10 | 128 |
| F120070065207 | 70065-04 | 10 | 128 |
| F120070071207 | 70071-04 | 10 | 128 |
| F120070072207 | 70072-04 | 10 | 128 |
| F120070073207 | 70073-04 | 10 | 128 |
| F120070074207 | 70074-04 | 10 | 128 |
| F120070076207 | 70076-04 | 10 | 128 |
| F120071702201 | 71702-01 | 1 | 126 |
| F120071703201 | 71703-01 | 1 | 126 |
| F120071704201 | 71704-01 | 1 | 126 |
| F120071731507 | 71731-04 | 10 | 128 |
| F120072445207 | 72445-04 | 10 | 128 |
| F120078669207 | 78669-04 | 10 | 128 |

F121

| Artículo n° F | Artículo n° antiguo | UE | Pag. |
|---------------|---------------------|----|------|
| F121100268607 | - | 10 | 138 |
| F121100269607 | - | 10 | 138 |
| F121100270211 | - | 20 | 138 |
| F121100273207 | - | 10 | 140 |
| F121100275207 | - | 10 | 138 |
| F121100282211 | - | 20 | 138 |
| F121100283207 | - | 10 | 142 |
| F121100284507 | - | 10 | 138 |
| F121100285507 | - | 10 | 138 |
| F121100286507 | - | 10 | 138 |

| Artículo n° F | Artículo n° antiguo | UE | Pag. |
|---------------|---------------------|-----|------|
| F121100287207 | - | 10 | 146 |
| F121100288207 | - | 10 | 138 |
| F121100289207 | - | 10 | 138 |
| F121100291207 | - | 10 | 138 |
| F121100293207 | - | 10 | 144 |
| F121100294223 | - | 100 | 138 |
| F121100295223 | - | 100 | 138 |
| F121100297223 | - | 100 | 138 |
| F121100298223 | - | 100 | |

LEYENDA

| Código de UE | Catidad (piezas, pares, sets) |
|--------------|-------------------------------|
| 101 | 1 |
| 107 | 10 |
| 111 | 20 |
| 117 | 50 |
| 123 | 100 |
| 147 | 1000 |
| 201 | 1 |
| 203 | 4 |
| 204 | 5 |
| 205 | 6 |
| 207 | 10 |
| 211 | 20 |
| 213 | 25 |
| 217 | 50 |
| 223 | 100 |
| 240 | 500 |
| 247 | 1000 |
| 261 | 10000 |
| 299 | 1 |
| 501 | 1 |
| 507 | 10 |
| 561 | 10000 |
| 603 | 4 |
| 607 | 10 |

| Artículo n° antiguo | Artículo n° F | UE | Pag. |
|---------------------|---------------|-------|------|
| 4 | | | |
| 04885-21 | F071004885247 | 1000 | 115 |
| 5 | | | |
| 05853-32 | F071005853261 | 10000 | 115 |
| 21 | | | |
| 21153-42 | F102021153123 | 100 | 34 |
| 21854-42 | F102021854123 | 100 | 34 |
| 21855-42 | F102021855123 | 100 | 34 |
| 21856-21 | F102021856247 | 1000 | 58 |
| 23 | | | |
| 23015-54 | F102023015547 | 1000 | 58 |
| 23017-05 | F102023017211 | 20 | 76 |
| 23631-60 | F102023631507 | 10 | 70 |
| 26 | | | |
| 26744-38 | F148026744107 | 10 | 115 |
| 26875-05 | F102026875211 | 20 | 114 |
| 27 | | | |
| 27330-45 | F102027330147 | 1000 | 14 |
| 27600-05 | F102027600211 | 20 | 42 |
| 27601-05 | F102027601211 | 20 | 42 |
| 27603-05 | F102027603211 | 20 | 42 |
| 27604-05 | F102027604211 | 20 | 42 |
| 27605-05 | F102027605211 | 20 | 42 |
| 27606-05 | F102027606211 | 20 | 42 |
| 27607-05 | F102027607211 | 20 | 42 |
| 27608-09 | F102027608223 | 100 | 42 |
| 27609-09 | F102027609223 | 100 | 42 |
| 27610-09 | F102027610223 | 100 | 42 |
| 27611-09 | F102027611223 | 100 | 42 |
| 27612-09 | F102027612223 | 100 | 42 |
| 27613-05 | F102027613223 | 100 | 42 |
| 27614-05 | F102027614223 | 100 | 42 |
| 27615-05 | F102027615223 | 100 | 42 |
| 27618-05 | F102027618211 | 20 | 42 |
| 27739-08 | F102027739217 | 50 | 114 |
| 29 | | | |
| 29907-60 | F102029907507 | 10 | 64 |
| 35 | | | |
| 35692 | F146035692299 | 1 | 125 |
| 37 | | | |
| 37086 | F146037086299 | 1 | 125 |
| 38 | | | |
| 38094-60 | F102038094507 | 10 | 66 |
| 38330-42 | F102038330123 | 100 | 64 |
| 38331-42 | F102038331123 | 100 | 64 |
| 38513-39 | F145038513111 | 20 | 84 |
| 38521-39 | F145038521211 | 20 | 84 |
| 39 | | | |
| 39287-39 | F102039287111 | 20 | 99 |
| 44 | | | |

| Artículo n° antiguo | Artículo n° F | UE | Pag. |
|---------------------|---------------|------|------|
| 44351-45 | F071044351147 | 1000 | 114 |
| 45 | | | |
| 45032-09 | F102045032223 | 100 | 42 |
| 45851-04 | F102045851507 | 10 | 70 |
| 45852-04 | F102045852507 | 10 | 70 |
| 45853-04 | F102045853507 | 10 | 70 |
| 45854-04 | F102045854507 | 10 | 70 |
| 45855-04 | F102045855507 | 10 | 70 |
| 45856-04 | F102045856507 | 10 | 70 |
| 45857-04 | F102045857507 | 10 | 70 |
| 45858-04 | F102045858507 | 10 | 70 |
| 45859-04 | F102045859507 | 10 | 70 |
| 45860-04 | F102045860507 | 10 | 70 |
| 45861-04 | F102045861507 | 10 | 70 |
| 45862-04 | F102045862507 | 10 | 70 |
| 45863-04 | F102045863507 | 10 | 70 |
| 45864-04 | F102045864507 | 10 | 70 |
| 45962-04 | F102045962507 | 10 | 28 |
| 45963-04 | F102045963507 | 10 | 28 |
| 45964-04 | F102045964507 | 10 | 28 |
| 45965-04 | F102045965507 | 10 | 28 |
| 45966-04 | F102045966507 | 10 | 28 |
| 45967-04 | F102045967507 | 10 | 28 |
| 45968-04 | F102045968507 | 10 | 28 |
| 45969-04 | F102045969507 | 10 | 28 |
| 45970-04 | F102045970507 | 10 | 28 |
| 45971-04 | F102045971507 | 10 | 28 |
| 45972-04 | F102045972507 | 10 | 28 |
| 45973-04 | F102045973507 | 10 | 28 |
| 45974-04 | F102045974507 | 10 | 28 |
| 45975-04 | F102045975507 | 10 | 28 |
| 45988-04 | F102045988507 | 10 | 42 |
| 45990-04 | F102045990507 | 10 | 42 |
| 45991-04 | F102045991507 | 10 | 42 |
| 45997-04 | F102045997507 | 10 | 42 |
| 45999-04 | F102045999507 | 10 | 42 |
| 46 | | | |
| 46016-04 | F102046016507 | 10 | 42 |
| 48 | | | |
| 48030-04 | F102048030507 | 10 | 82 |
| 48031-04 | F102048031507 | 10 | 82 |
| 48032-04 | F102048032507 | 10 | 82 |
| 48033-04 | F102048033507 | 10 | 82 |
| 48034-04 | F102048034507 | 10 | 82 |
| 48035-04 | F102048035507 | 10 | 82 |
| 48036-04 | F102048036507 | 10 | 82 |
| 48037-04 | F102048037507 | 10 | 82 |
| 48537-04 | F102048537507 | 10 | 34 |
| 50 | | | |
| 50354-01 | F102050354201 | 1 | 104 |
| 50355-01 | F102050355201 | 1 | 104 |
| 50356-01 | F102050356201 | 1 | 104 |
| 50357-01 | F102050357201 | 1 | 104 |
| 50358-01 | F102050358201 | 1 | 104 |
| 50359-01 | F102050359201 | 1 | 104 |
| 50360-01 | F102050360201 | 1 | 104 |
| 50361-01 | F102050361201 | 1 | 104 |
| 50362-01 | F102050362201 | 1 | 104 |

| Artículo n° antiguo | Artículo n° F | UE | Pag. |
|---------------------|---------------|----|------|
| 50363-01 | F102050363201 | 1 | 104 |
| 50364-01 | F102050364201 | 1 | 104 |
| 50365-01 | F102050365201 | 1 | 104 |
| 50370-01 | F102050370201 | 1 | 104 |
| 50371-01 | F102050371201 | 1 | 104 |
| 50372-01 | F102050372201 | 1 | 104 |
| 50373-01 | F102050373201 | 1 | 104 |
| 50375-01 | F102050375201 | 1 | 104 |
| 50377-01 | F102050377201 | 1 | 104 |
| 50378-01 | F102050378201 | 1 | 104 |
| 50379-01 | F102050379201 | 1 | 104 |
| 50380-01 | F102050380201 | 1 | 104 |
| 50381-01 | F102050381201 | 1 | 104 |
| 50386-01 | F102050386201 | 1 | 105 |
| 50392-01 | F102050392201 | 1 | 105 |
| 50414-01 | F102050414201 | 1 | 102 |
| 50415-01 | F102050415201 | 1 | 102 |
| 50416-01 | F102050416201 | 1 | 102 |
| 50417-01 | F102050417201 | 1 | 102 |
| 50418-01 | F102050418201 | 1 | 103 |
| 50419-01 | F102050419201 | 1 | 102 |
| 50420-01 | F102050420201 | 1 | 102 |
| 50421-01 | F102050421201 | 1 | 102 |
| 50422-01 | F102050422201 | 1 | 102 |
| 50423-01 | F102050423201 | 1 | 103 |
| 50430-01 | F102050430201 | 1 | 103 |
| 50434-01 | F102050434201 | 1 | 102 |
| 50435-01 | F102050435201 | 1 | 102 |
| 50436-01 | F102050436201 | 1 | 102 |
| 50437-01 | F102050437201 | 1 | 102 |
| 50439-01 | F102050439201 | 1 | 102 |
| 50440-01 | F102050440201 | 1 | 102 |
| 50441-01 | F102050441201 | 1 | 102 |
| 50442-01 | F102050442201 | 1 | 102 |
| 50444-01 | F102050444201 | 1 | 102 |
| 50445-01 | F102050445201 | 1 | 102 |
| 50446-01 | F102050446201 | 1 | 102 |
| 50447-01 | F102050447201 | 1 | 102 |
| 50448-01 | F102050448201 | 1 | 103 |
| 50449-01 | F102050449201 | 1 | 102 |
| 50450-01 | F102050450201 | 1 | 102 |
| 50451-01 | F102050451201 | 1 | 102 |
| 50452-01 | F102050452201 | 1 | 102 |
| 50453-01 | F102050453201 | 1 | 103 |
| 50460-01 | F102050460201 | 1 | 103 |
| 50461-01 | F102050461201 | 1 | 103 |
| 50474-01 | F102050474201 | 1 | 102 |
| 50475-01 | F102050475201 | 1 | 102 |
| 50476-01 | F102050476201 | 1 | 102 |
| 50477-01 | F102050477201 | 1 | 102 |
| 50478-01 | F102050478201 | 1 | 103 |
| 50479-01 | F102050479201 | 1 | 102 |
| 50480-01 | F102050480201 | 1 | 102 |
| 50481-01 | F102050481201 | 1 | 102 |
| 50482-01 | F102050482201 | 1 | 102 |
| 50483-01 | F102050483201 | 1 | 103 |
| 50511-01 | F102050511201 | 1 | 105 |
| 50514-01 | F102050514201 | 1 | 105 |
| 50517-01 | F102050517201 | 1 | 105 |
| 50518-01 | F102050518201 | 1 | 105 |
| 50519-01 | F102050519201 | 1 | 105 |
| 50520-01 | F102050520201 | 1 | 105 |

ARTÍCULO N° ÍNDICE

Artículo n° antiguo / Artículo n° F

ARTÍCULO N° ÍNDICE

Artículo n° antiguo / Artículo n° F

| Artículo n° antiguo | Artículo n° F | UE | Pag. |
|---------------------|---------------|----|------|
|---------------------|---------------|----|------|

| | | | |
|----------|---------------|-----|-----|
| 50521-01 | F102050521201 | 1 | 105 |
| 50522-01 | F102050522201 | 1 | 105 |
| 50523-01 | F102050523201 | 1 | 105 |
| 50524-01 | F102050524201 | 1 | 105 |
| 50526-01 | F102050526201 | 1 | 105 |
| 50529-01 | F102050529201 | 1 | 105 |
| 50530-01 | F102050530201 | 1 | 105 |
| 50531-01 | F102050531201 | 1 | 105 |
| 50570-01 | F102050570201 | 1 | 103 |
| 50572-01 | F102050572201 | 1 | 103 |
| 50573-01 | F102050573201 | 1 | 103 |
| 50580-01 | F102050580201 | 1 | 103 |
| 50581-01 | F102050581201 | 1 | 103 |
| 50582-01 | F102050582201 | 1 | 103 |
| 50583-01 | F102050583201 | 1 | 103 |
| 50584-01 | F102050584201 | 1 | 103 |
| 50585-01 | F102050585201 | 1 | 103 |
| 50593-01 | F102050593201 | 1 | 103 |
| 50594-01 | F102050594201 | 1 | 103 |
| 50595-01 | F102050595201 | 1 | 103 |
| 50596-01 | F102050596201 | 1 | 103 |
| 50604-01 | F102050604201 | 1 | 104 |
| 50605-01 | F102050605201 | 1 | 104 |
| 50606-01 | F102050606201 | 1 | 104 |
| 50607-01 | F102050607201 | 1 | 104 |
| 50608-01 | F102050608201 | 1 | 104 |
| 50609-01 | F102050609201 | 1 | 104 |
| 50864-04 | F102050864507 | 10 | 112 |
| 50865-04 | F102050865507 | 10 | 112 |
| 50866-04 | F102050866507 | 10 | 112 |
| 50867-04 | F102050867507 | 10 | 112 |
| 50868-04 | F102050868507 | 10 | 112 |
| 50869-42 | F145050869123 | 100 | 112 |

51

| | | | |
|----------|---------------|----|----|
| 51082-03 | F102051082204 | 5 | 30 |
| 51085-03 | F102051085204 | 5 | 30 |
| 51087-03 | F102051087204 | 5 | 30 |
| 51094-03 | F102051094204 | 5 | 30 |
| 51097-03 | F102051097204 | 5 | 30 |
| 51099-03 | F102051099204 | 5 | 30 |
| 51106-03 | F102051106204 | 5 | 30 |
| 51109-03 | F102051109204 | 5 | 30 |
| 51111-03 | F102051111204 | 5 | 30 |
| 51118-03 | F102051118204 | 5 | 30 |
| 51121-03 | F102051121204 | 5 | 30 |
| 51123-03 | F102051123204 | 5 | 30 |
| 51135-03 | F102051135204 | 5 | 26 |
| 51147-03 | F102051147204 | 5 | 26 |
| 51650-05 | F102051650211 | 20 | 42 |

59

| | | | |
|----------|---------------|----|----|
| 59042-04 | F102059042507 | 10 | 82 |
| 59613-04 | F102059613507 | 10 | 82 |

61

| | | | |
|----------|---------------|----|----|
| 61675-60 | F102061675507 | 10 | 36 |
|----------|---------------|----|----|

62

| | | | |
|----------|---------------|-----|-----|
| 62582-17 | F102062582240 | 500 | 14 |
| 62616-05 | F102062616211 | 20 | 114 |
| 62651-17 | F102062651240 | 500 | 14 |

| Artículo n° antiguo | Artículo n° F | UE | Pag. |
|---------------------|---------------|----|------|
|---------------------|---------------|----|------|

| | | | |
|----------|---------------|----|----|
| 62814-04 | F100062814607 | 10 | 64 |
| 62817-04 | F100062817607 | 10 | 64 |
| 62820-04 | F100062820607 | 10 | 64 |
| 62823-04 | F100062823607 | 10 | 64 |
| 62841-04 | F100062841607 | 10 | 64 |
| 62844-04 | F100062844607 | 10 | 64 |
| 62847-04 | F100062847607 | 10 | 64 |
| 62850-04 | F100062850607 | 10 | 64 |
| 62886-04 | F100062886607 | 10 | 66 |
| 62889-04 | F100062889607 | 10 | 58 |
| 62892-04 | F100062892607 | 10 | 58 |
| 62895-04 | F100062895607 | 10 | 58 |
| 62898-04 | F100062898607 | 10 | 58 |
| 62901-04 | F100062901607 | 10 | 58 |
| 62904-04 | F100062904607 | 10 | 58 |
| 62907-04 | F100062907607 | 10 | 58 |
| 62910-04 | F100062910607 | 10 | 58 |
| 62913-04 | F100062913607 | 10 | 66 |
| 62916-04 | F100062916607 | 10 | 58 |
| 62919-04 | F100062919607 | 10 | 58 |
| 62922-04 | F100062922607 | 10 | 58 |
| 62925-04 | F100062925607 | 10 | 58 |
| 62928-04 | F100062928607 | 10 | 58 |
| 62931-04 | F100062931607 | 10 | 58 |
| 62934-04 | F100062934607 | 10 | 58 |
| 62967-04 | F100062967607 | 10 | 78 |
| 62970-04 | F100062970607 | 10 | 78 |
| 62973-04 | F100062973607 | 10 | 78 |
| 62976-04 | F100062976607 | 10 | 78 |
| 62979-04 | F100062979607 | 10 | 78 |

63

| | | | |
|----------|---------------|----|----|
| 63663-04 | F101063663607 | 10 | 24 |
| 63664-04 | F101063664607 | 10 | 14 |
| 63665-04 | F101063665607 | 10 | 14 |
| 63666-04 | F101063666607 | 10 | 14 |
| 63667-04 | F101063667607 | 10 | 14 |
| 63668-04 | F101063668607 | 10 | 14 |
| 63669-04 | F101063669607 | 10 | 14 |
| 63670-04 | F101063670607 | 10 | 14 |
| 63711-04 | F101063711607 | 10 | 14 |
| 63714-04 | F101063714607 | 10 | 14 |
| 63717-04 | F101063717607 | 10 | 14 |
| 63720-04 | F101063720607 | 10 | 14 |
| 63723-04 | F101063723607 | 10 | 14 |

65

| | | | |
|----------|---------------|----|----|
| 65000-04 | F100065000607 | 10 | 24 |
| 65003-04 | F100065003607 | 10 | 16 |
| 65006-04 | F100065006607 | 10 | 16 |
| 65009-04 | F100065009607 | 10 | 16 |
| 65012-04 | F100065012607 | 10 | 16 |
| 65015-04 | F100065015607 | 10 | 16 |
| 65018-04 | F100065018607 | 10 | 16 |
| 65021-04 | F100065021607 | 10 | 16 |
| 65024-04 | F100065024607 | 10 | 16 |
| 65027-04 | F100065027607 | 10 | 24 |
| 65030-04 | F100065030607 | 10 | 16 |
| 65033-04 | F100065033607 | 10 | 16 |
| 65036-04 | F100065036607 | 10 | 16 |
| 65039-04 | F100065039607 | 10 | 16 |
| 65042-04 | F100065042607 | 10 | 16 |

| Artículo n° antiguo | Artículo n° F | UE | Pag. |
|---------------------|---------------|----|------|
|---------------------|---------------|----|------|

| | | | |
|----------|---------------|-----|----|
| 65045-04 | F100065045607 | 10 | 16 |
| 65048-04 | F100065048607 | 10 | 16 |
| 65120-04 | F100065120607 | 10 | 78 |
| 65123-04 | F100065123607 | 10 | 78 |
| 65126-04 | F100065126607 | 10 | 78 |
| 65129-04 | F100065129607 | 10 | 78 |
| 65132-04 | F100065132607 | 10 | 78 |
| 65156-04 | F100065156607 | 10 | 36 |
| 65159-04 | F100065159607 | 10 | 36 |
| 65162-04 | F100065162607 | 10 | 36 |
| 65165-04 | F100065165607 | 10 | 36 |
| 65168-04 | F100065168607 | 10 | 36 |
| 65339-42 | F102065339123 | 100 | 42 |

66

| | | | |
|----------|---------------|----|-----|
| 66385-04 | F102066385207 | 10 | 112 |
| 66386-04 | F102066386207 | 10 | 112 |
| 66387-04 | F102066387207 | 10 | 112 |
| 66388-04 | F102066388207 | 10 | 112 |
| 66389-04 | F102066389207 | 10 | 112 |
| 66500-03 | F102066500204 | 5 | 26 |
| 66501-03 | F102066501204 | 5 | 72 |
| 66502-03 | F102066502204 | 5 | 30 |
| 66512-01 | F102066512201 | 1 | 100 |
| 66513-01 | F102066513201 | 1 | 100 |
| 66514-01 | F102066514201 | 1 | 100 |
| 66515-01 | F102066515201 | 1 | 100 |
| 66516-01 | F102066516201 | 1 | 100 |
| 66517-01 | F102066517201 | 1 | 100 |
| 66518-01 | F102066518201 | 1 | 100 |
| 66519-01 | F102066519201 | 1 | 100 |
| 66918-04 | F102066918507 | 10 | 70 |
| 66919-04 | F100066919607 | 10 | 64 |
| 66924-04 | F100066924607 | 10 | 64 |
| 66929-04 | F100066929607 | 10 | 64 |
| 66934-04 | F100066934607 | 10 | 64 |
| 66939-04 | F100066939607 | 10 | 66 |
| 66944-04 | F100066944607 | 10 | 58 |
| 66949-04 | F100066949607 | 10 | 58 |
| 66954-04 | F100066954607 | 10 | 58 |
| 66959-04 | F100066959607 | 10 | 58 |
| 66964-04 | F100066964607 | 10 | 58 |
| 66973-04 | F100066973607 | 10 | 58 |
| 66978-04 | F100066978607 | 10 | 58 |
| 66983-04 | F100066983607 | 10 | 78 |
| 66988-04 | F100066988607 | 10 | 78 |
| 66993-04 | F100066993607 | 10 | 78 |
| 66998-04 | F100066998607 | 10 | 78 |

67

| | | | |
|----------|---------------|----|----|
| 67003-04 | F100067003607 | 10 | 78 |
| 67010-04 | F102067010207 | 10 | 70 |
| 67012-04 | F102067012207 | 10 | 70 |
| 67014-04 | F102067014207 | 10 | 70 |
| 67016-04 | F102067016207 | 10 | 70 |
| 67018-04 | F102067018207 | 10 | 70 |
| 67020-04 | F102067020207 | 10 | 70 |
| 67022-04 | F102067022207 | 10 | 70 |
| 67024-04 | F102067024207 | 10 | 84 |
| 67026-04 | F102067026207 | 10 | 84 |
| 67028-05 | F102067028211 | 20 | 82 |
| 67030-05 | F102067030211 | 20 | 82 |

| Artículo n° antiguo | Artículo n° F | UE | Pag. |
|---------------------|---------------|----|------|
|---------------------|---------------|----|------|

| | | | |
|----------|---------------|----|----|
| 67032-05 | F102067032211 | 20 | 82 |
|----------|---------------|----|----|

68

| | | | |
|----------|---------------|-----|-----|
| 68000-04 | F102068000207 | 10 | 28 |
| 68250-04 | F102068250507 | 10 | 48 |
| 68253-04 | F102068253507 | 10 | 48 |
| 68255-04 | F102068255507 | 10 | 48 |
| 68257-04 | F102068257507 | 10 | 48 |
| 68262-04 | F102068262507 | 10 | 48 |
| 68264-04 | F102068264507 | 10 | 48 |
| 68266-04 | F102068266507 | 10 | 48 |
| 68268-04 | F102068268507 | 10 | 48 |
| 68270-04 | F102068270507 | 10 | 48 |
| 68272-04 | F102068272507 | 10 | 48 |
| 68273-39 | F102068273111 | 20 | 48 |
| 68288-09 | F102068288223 | 100 | 18 |
| 68290-04 | F101068290507 | 10 | 48 |
| 68291-04 | F101068291507 | 10 | 48 |
| 68292-04 | F101068292507 | 10 | 48 |
| 68293-04 | F101068293507 | 10 | 48 |
| 68294-04 | F101068294507 | 10 | 48 |
| 68295-04 | F101068295507 | 10 | 48 |
| 68296-04 | F101068296507 | 10 | 48 |
| 68301-04 | F101068301507 | 10 | 48 |
| 68302-04 | F101068302507 | 10 | 48 |
| 68303-04 | F101068303507 | 10 | 48 |
| 68304-04 | F101068304507 | 10 | 48 |
| 68305-01 | F102068305201 | 1 | 108 |
| 68306-01 | F102068306201 | 1 | 108 |
| 68307-01 | F102068307201 | 1 | 108 |
| 68308-01 | F102068308201 | 1 | 108 |
| 68309-01 | F102068309201 | 1 | 108 |
| 68310-01 | F102068310201 | 1 | 108 |
| 68311-01 | F102068311201 | 1 | 108 |
| 68312-01 | F102068312201 | 1 | 108 |
| 68313-74 | F102068313205 | 6 | 108 |
| 68314-74 | F102068314205 | 6 | 108 |
| 68315-01 | F102068315201 | 1 | 108 |
| 68316-01 | F102068316201 | 1 | 108 |
| 68317-01 | F102068317201 | 1 | 108 |
| 68318-01 | F102068318201 | 1 | 108 |
| 68319-73 | F102068319203 | 4 | 108 |
| 68320-01 | F102068320201 | 1 | 109 |
| 68321-01 | F102068321201 | 1 | 109 |
| 68322-01 | F102068322201 | 1 | 109 |
| 68323-01 | F102068323201 | 1 | 109 |
| 68324-01 | F102068324201 | 1 | 109 |
| 68325-01 | F102068325201 | 1 | 109 |
| 68326-01 | F102068326201 | 1 | 109 |
| 68327-01 | F102068327201 | 1 | 109 |
| 68328-74 | F102068328205 | 6 | 109 |
| 68329-01 | F102068329201 | 1 | 108 |
| 68330-01 | F102068330201 | 1 | 108 |
| 68345-01 | F102068345201 | 1 | 110 |
| 68346-01 | F102068346201 | 1 | 110 |
| 68347-01 | F102068347201 | 1 | 110 |
| 68348-01 | F102068348201 | 1 | 110 |
| 68349-01 | F102068349201 | 1 | 110 |
| 68350-01 | F102068350201 | 1 | 110 |
| 68351-01 | F102068351201 | 1 | 110 |
| 68352-01 | F102068352201 | 1 | 110 |
| 68353-01 | F102068353201 | 1 | 110 |

| Artículo n° antiguo | Artículo n° F | UE | Pag. |
|---------------------|---------------|----|------|
|---------------------|---------------|----|------|

ARTÍCULO N° ÍNDICE

Artículo n° antiguo / Artículo n° F

| Artículo n° antiguo | Artículo n° F | UE | Pag. |
|---------------------|---------------|------|------|
| 76533-04 | F100077433607 | 10 | 36 |
| 76536-09 | F102076536223 | 100 | 18 |
| 76537-39 | F102076537111 | 20 | 22 |
| 76538-04 | F102076538507 | 10 | 14 |
| 76539-09 | F102076539223 | 100 | 18 |
| 76543-04 | F102076543207 | 10 | 16 |
| 76544-03 | F102076544204 | 5 | 16 |
| 76545-03 | F102076545204 | 5 | 20 |
| 76546-45 | F102076546147 | 1000 | 14 |
| 76547-60 | F102076547507 | 10 | 36 |
| 76659-04 | F102076659507 | 10 | 82 |
| 76660-04 | F102076660507 | 10 | 82 |
| 76663-04 | F102076663207 | 10 | 20 |
| 76684-04 | F102076684207 | 10 | 20 |
| 76704-03 | F102076704204 | 5 | 18 |
| 76705-03 | F102076705204 | 5 | 18 |
| 76746-60 | F102076746507 | 10 | 66 |

77

| | | | |
|----------|---------------|-----|-----|
| 77073-03 | F102077073204 | 5 | 26 |
| 77076-03 | F102077076204 | 5 | 72 |
| 77079-03 | F102077079204 | 5 | 30 |
| 77082-04 | F100077082607 | 10 | 58 |
| 77085-09 | F102077085223 | 100 | 60 |
| 77086-09 | F102077086223 | 100 | 60 |
| 77087-09 | F102077087223 | 100 | 60 |
| 77088-09 | F102077088223 | 100 | 60 |
| 77089-04 | F102077089507 | 10 | 56 |
| 77090-04 | F102077090507 | 10 | 56 |
| 77434-04 | F100077437607 | 10 | 36 |
| 77434-04 | F100077434607 | 10 | 36 |
| 77438-04 | F100077438607 | 10 | 36 |
| 77439-04 | F100077439607 | 10 | 78 |
| 77440-04 | F100077440607 | 10 | 78 |
| 77441-09 | F102077441223 | 100 | 28 |
| 77443-04 | F102077443507 | 10 | 70 |
| 77668-03 | F102077668204 | 5 | 58 |
| 77669-03 | F102077669204 | 5 | 58 |
| 77670-03 | F102077670204 | 5 | 60 |
| 77671-03 | F102077671204 | 5 | 60 |
| 77908-04 | F102077908507 | 10 | 14 |
| 77909-04 | F102077909507 | 10 | 14 |
| 77962 | F146077962201 | 1 | 120 |

78

| | | | |
|----------|---------------|----|-----|
| 78669-04 | F120078669207 | 10 | 128 |
| 78789-04 | F102078789507 | 10 | 32 |
| 78790-04 | F102078790507 | 10 | 32 |
| 78791-04 | F102078791507 | 10 | 32 |
| 78792-04 | F102078792507 | 10 | 32 |
| 78793-04 | F102078793507 | 10 | 32 |
| 78794-04 | F102078794507 | 10 | 32 |
| 78795-04 | F102078795507 | 10 | 32 |
| 78796-04 | F102078796507 | 10 | 32 |
| 78797-04 | F102078797507 | 10 | 32 |
| 78798-04 | F102078798507 | 10 | 32 |
| 78799-04 | F102078799507 | 10 | 32 |
| 78800-04 | F102078800507 | 10 | 32 |
| 78838-04 | F102078838507 | 10 | 84 |
| 78839-04 | F102078839507 | 10 | 84 |

| Artículo n° antiguo | Artículo n° F | UE | Pag. |
|---------------------|---------------|----|------|
|---------------------|---------------|----|------|

79

| | | | |
|----------|---------------|----|----|
| 79040-04 | F102079040507 | 10 | 76 |
|----------|---------------|----|----|

83

| | | | |
|----------|---------------|------|-----|
| 83544-45 | F145083544147 | 1000 | 115 |
| 83545-45 | F145083545147 | 1000 | 115 |
| 83546-45 | F145083546147 | 1000 | 115 |

87

| | | | |
|----------|---------------|-----|-----|
| 87107-41 | F145087107117 | 50 | 115 |
| 87108-42 | F145087108123 | 100 | 115 |

88

| | | | |
|-------|---------------|---|-----|
| 88918 | F146088918299 | 1 | 117 |
|-------|---------------|---|-----|

89

| | | | |
|----------|---------------|-------|-----|
| 89301-58 | F145089301561 | 10000 | 115 |
|----------|---------------|-------|-----|

90

| | | | |
|-------|---------------|---|-----|
| 90561 | F146090561299 | 1 | 125 |
|-------|---------------|---|-----|

91

| | | | |
|-------|---------------|---|-----|
| 91555 | F146091555501 | 1 | 124 |
|-------|---------------|---|-----|

92

| | | | |
|-------|---------------|---|-----|
| 92050 | F146092050299 | 1 | 123 |
| 92328 | F146092328299 | 1 | 117 |
| 92594 | F146092594501 | 1 | 122 |
| 92595 | F146092595299 | 1 | 124 |
| 92604 | F146092604299 | 1 | 117 |

93

| | | | |
|-------|---------------|---|-----|
| 93526 | F146093526299 | 1 | 124 |
| 93594 | F146093594299 | 1 | 117 |

94

| | | | |
|-------|---------------|---|-----|
| 94030 | F146083271101 | 1 | 124 |
| 94035 | F146094035501 | 1 | 124 |
| 94036 | F146094036299 | 1 | 123 |
| 94588 | F146094588299 | 1 | 117 |
| 94721 | F146094721299 | 1 | 122 |
| 94730 | F146094730501 | 1 | 122 |
| 94755 | F146094755299 | 1 | 123 |
| 94757 | F146094757299 | 1 | 123 |
| 94770 | F146094770299 | 1 | 123 |

95

| | | | |
|-------|---------------|---|-----|
| 95106 | F146095106299 | 1 | 117 |
| 95160 | F146095160299 | 1 | 117 |
| 95161 | F146095161299 | 1 | 117 |
| 95162 | F146095162299 | 1 | 117 |
| 95163 | F146095163299 | 1 | 117 |
| 95164 | F146095164299 | 1 | 117 |
| 95222 | F146095222299 | 1 | 117 |
| 95223 | F146095223299 | 1 | 117 |
| 95265 | F146095265299 | 1 | 117 |
| 95266 | F146095266299 | 1 | 117 |
| 95456 | F146095456299 | 1 | 124 |
| 95485 | F146095485299 | 1 | 117 |
| 95492 | F146095492299 | 1 | 116 |
| 95493 | F146095493299 | 1 | 116 |

| Artículo n° antiguo | Artículo n° F | UE | Pag. |
|---------------------|---------------|----|------|
|---------------------|---------------|----|------|

| | | | |
|-------|---------------|---|-----|
| 95520 | F146095520299 | 1 | 117 |
| 95530 | F146095530501 | 1 | 125 |

96

| | | | |
|----------|---------------|----|----|
| 96770-39 | F145096770111 | 20 | 84 |
|----------|---------------|----|----|

97

| | | | |
|----------|---------------|----|----|
| 97478-39 | F145097478111 | 20 | 84 |
| 97480-39 | F145097480111 | 20 | 84 |

LEYENDA

| Código de UE | Cantidad (piezas, pares, sets) |
|--------------|--------------------------------|
| 101 | 1 |
| 107 | 10 |
| 111 | 20 |
| 117 | 50 |
| 123 | 100 |
| 147 | 1000 |
| 201 | 1 |
| 203 | 4 |
| 204 | 5 |
| 205 | 6 |
| 207 | 10 |
| 211 | 20 |
| 213 | 25 |
| 217 | 50 |
| 223 | 100 |
| 240 | 500 |
| 247 | 1000 |
| 261 | 10000 |
| 299 | 1 |
| 501 | 1 |
| 507 | 10 |
| 561 | 10000 |
| 603 | 4 |
| 607 | 10 |