

Catálogo de productos Garis — Guias para cajones

GARIS®



2025



Guangdong Garis Precision Hardware Technology Co., Ltd.

Dirección: No. 2, Weibian Road, Aldea Shuijiu, Changping, Dongguan, Guangdong, China
Teléfono: (0086)0769-81510298

Líder en innovación en
herrajes para el hogar

GAR!S[®]

Presentación de la empresa

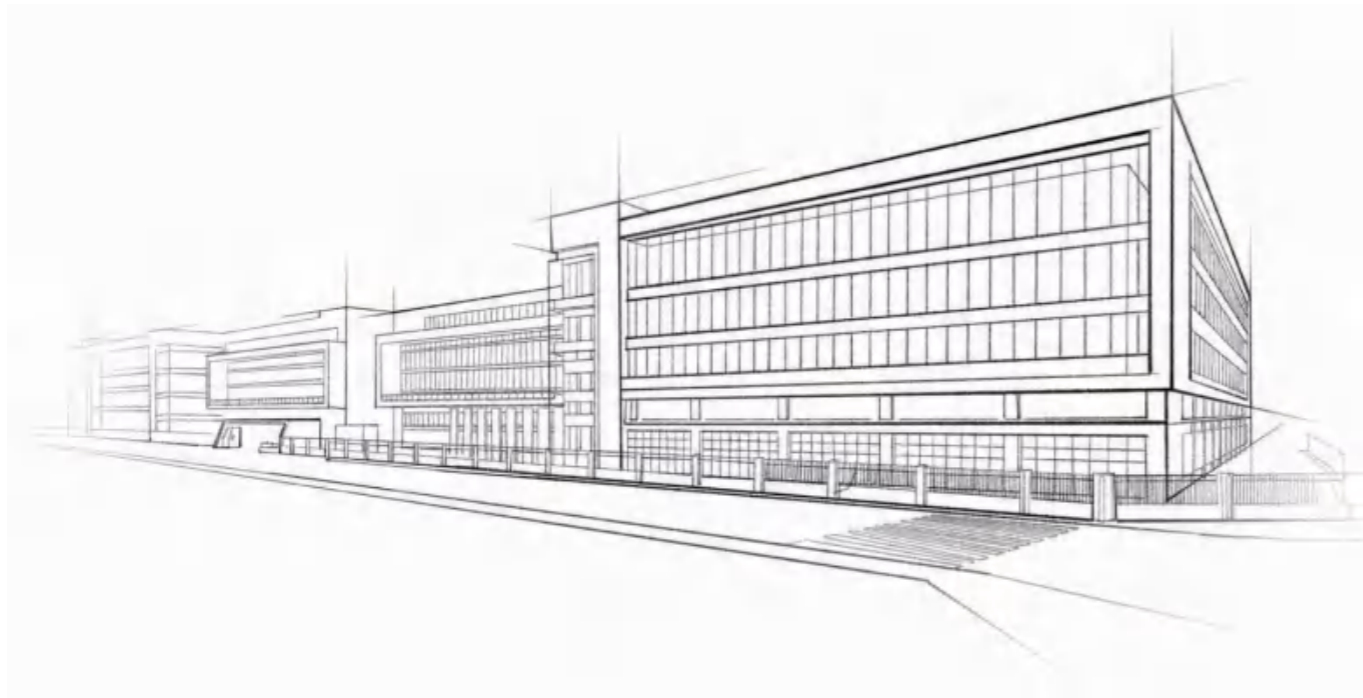


Fundada en 2001, GARIS es una empresa especializada en la fabricación de herramientas funcionales para el hogar. Está comprometida con ofrecer soluciones diversificadas para distintos espacios creativos. Como referencia en la industria china de herramientas funcionales, sus productos se venden en 72 países y regiones. Su red de ventas cubre el mundo entero, brindando servicios de alta calidad y eficiencia a empresas internacionales de mobiliario personalizado, así como a grandes fabricantes de muebles y cocinas.

Como empresa nacional de alta tecnología, GARIS adopta la filosofía empresarial de "investigar a fondo y avanzar con innovación". Se enfoca en el mercado de gama alta, mantiene una fuerte capacidad de I+D independiente, y cuenta con más de 150 ingenieros de tecnología clave y más de 1500 empleados. Ha establecido tres grandes bases de producción, un centro de investigación y un laboratorio de ensayo. La superficie total de producción alcanza los 200,000 m². Dispone de más de 100 patentes tecnológicas y ha obtenido las certificaciones internacionales de sistemas de gestión de calidad ISO 9001 e ISO 14001. Todo el proceso de fabricación se realiza con equipos de producción inteligentes y una plataforma de gestión digital avanzada.

GARIS cuenta con un proceso de servicio estándar completamente integrado, desde el desarrollo hasta la entrega. Su capacidad de producción flexible, de alto estándar, individualizada y altamente adaptable, permite responder eficazmente a los exigentes plazos y diversas necesidades de los clientes a nivel global.

Bases de producción



Parque Industrial GARIS – Área de Heyuan

Con la continua expansión de sus ventas en los mercados nacionales e internacionales, GARIS ha ampliado progresivamente su capacidad de producción. Desde 2013, ha construido dos nuevas plantas industriales en la ciudad de Heyuan, provincia de Guangdong: el parque industrial de Lianping y el del área de alta tecnología. La superficie total de producción ha alcanzado los 200,000 m². Ambas zonas están rodeadas de un entorno natural y verde, representando un claro ejemplo de “producción ecológica” e industria tipo jardín. La red de transporte interna está bien diseñada y permite un acceso ágil y eficiente.

Con más de 20 años de desarrollo y acumulación de experiencia, GARIS ha establecido un sólido sistema de producción, incorporando los equipos de fabricación más avanzados del mundo, y construyendo una de las líneas de producción automatizada con robots más completas y modernas del país.

GARIS cuenta con más de 150 ingenieros en I+D y más de 1500 empleados. Todo el proceso de producción – desde el corte de materia prima, estampado, moldeo, inyección, pintura, ensamblaje, control de calidad hasta la entrega – está respaldado por equipos inteligentes y una plataforma de gestión digital.

Cada fase, desde el desarrollo hasta el estilo del producto, es cuidadosamente controlada, buscando la excelencia. Al mismo tiempo, se ha reducido significativamente el consumo energético y se ha incrementado notablemente la capacidad de producción.



Fábrica de GARIS – Zona de Alta Tecnología, Heyuan

Evolución de la empresa

2001

Fundación de GARIS, centrada en la producción de accesorios de plástico funcional para el hogar, con una planta de 500 m².

2002

Establecimiento de una red de ventas nacional completa y expansión a mercados internacionales. El área de producción se amplía a 1,500 m².

2004

Lanzamiento del primer sistema de cajones con amortiguación en China y participación en la Feria Internacional de Herrajes para el Hogar de Cantón, recibiendo atención y elogios de clientes nacionales e internacionales, sentando las bases para el crecimiento futuro de GARIS.

2005

El sistema de cajones con amortiguación de GARIS se exporta a 36 países, estableciendo alianzas estratégicas con reconocidas marcas de cocinas y distribuidores globales de herrajes.

2006

Se realizan importantes mejoras en el sistema, optimizando su funcionalidad y estructura.

2007

Lanzamiento de la segunda generación – riel oculto con amortiguación – que conquista rápidamente el mercado. Se amplía la planta a 20,000 m², se incrementa el personal a 300 trabajadores y el valor de producción anual supera los 100 millones de RMB.

2008

Entrada al mercado de rieles para cestas extraíbles y rápido posicionamiento como fabricante nacional líder y opción preferida para accesorios de cocina, manteniendo una cuota de mercado superior al 80 %.

2009

Inauguración del edificio corporativo de GARIS y finalización del nuevo centro de I+D y laboratorio, para desarrollar productos de mayor calidad y ofrecer servicios superiores a clientes globales.

2011

Lanzamiento innovador del nuevo cajón multifuncional IN-BOX. Avance tecnológico en rieles con amortiguación, desarrollando modelos con capacidad de carga de 45 kg/70 kg.

2013

Lanzamiento exitoso de la serie ultra delgada MINI-BOX de cajones con amortiguación, junto con un nuevo sistema de almacenamiento.

2015

Finalización de la planta de Lianping en Heyuan con 60.000 m² de construcción. Incorporación de dos líneas de pintura automáticas, duplicando la capacidad de producción de cajones.

2017

Gran avance en la tecnología de amortiguación: nueva tecnología de amortiguación progresiva de velocidad continua, logrando un deslizamiento más suave y cierre más delicado.

2019

Lanzamiento simultáneo de los rieles ocultos G2, G6 y el cajón ultradelgado METAL-BOX, ofreciendo soluciones optimizadas para diferentes espacios del hogar.

2021

Lanzamiento innovador de la serie de cajones amortiguados U-BOX ultra delgados sin bordes de 13 mm, diseñados con una estética moderna. Los rieles ocultos sincronizados ofrecen un rendimiento revolucionario, y la tecnología de movimiento sincronizado garantiza un deslizamiento preciso y fluido. Se ofrecen soluciones variadas para diferentes espacios del hogar.

2022

Inicio de construcción de la nueva planta en la zona de alta tecnología de Heyuan, con 100.000 m² de área construida y expansión de la superficie total a 200.000 m², proporcionando más espacio para el crecimiento de GARIS.

2025

Lanzamiento de alto impacto de las nuevas series de cajones amortiguados N y R, que revolucionan las soluciones de organización con separadores, liderando una nueva era en herrajes premium para el hogar.

Red de ventas nacional



GARIS cuenta con certificaciones internacionales de gestión de calidad ISO 9001, ISO 14001 por el organismo SGS, y utiliza un sistema ERP en la gestión de su producción. El uso extensivo de equipos automatizados mejora continuamente la calidad y estabilidad del producto. Al mismo tiempo, GARIS sigue avanzando en el diseño e innovación de productos, automatización de la producción y construcción de marca, acelerando la transformación para ofrecer productos y servicios de alta calidad. Con un equipo de I+D con visión de futuro, una fuerte capacidad de innovación y una fabricación de alta calidad, GARIS mantiene su liderazgo en el mercado chino con un crecimiento sostenido. Estos factores hacen que GARIS sea competitiva a nivel internacional, entrando progresivamente en los escenarios globales y en millones de hogares en todo el mundo. Hasta la fecha, los productos de GARIS se exportan a 72 países y regiones, con una participación de exportación que crece cada año y una red de ventas que cubre todo el mundo. Empresas líderes de mobiliario personalizado y grandes fabricantes de cocinas buscan activamente asociaciones estratégicas con GARIS. GARIS — Una visión global, un futuro brillante.

Red de ventas global



Asia

India	Nueva Delhi
Israel	Jerusalén
Corea del Sur	Seúl
China	Pekín
Palestina	Ciudad de Kuwait
Kuwait	Riad
Emiratos Árabes Unidos	Kuala Lumpur
Malasia	Hanói
Vietnam	Islamabad
Pakistán	Bangkok
Tailandia	Teherán
Irán	Katmandú
Nepal	Yakarta
Indonesia	Ciudad de Singapur
Singapur	Tokio
Hong Kong (China)	Ulán Bator
Japón	Beirut
Mongolia	
Líbano	

Europa

España	Madrid
Polonia	Varsovia
Irlanda	Dublín
Reino Unido	Londres
Portugal	Lisboa
Grecia	Atenas
Eslavonia	Liubliana
Ucrania	Kiev
Eslavaquia	Bratislava
Chequia	Praga
Moldavia	Chisináu
Italia	Roma
Alemania	Berlin
Turquía	Ankara
Serbia	Belgrado
Bulgaria	Sofia
Francia	París
Rusia	Moscú

África

Túnez	Túnez (ciudad)
Marruecos	Rabat
Sudáfrica	Pretoria

América del Sur

Brasil	Brasilia
Chile	Santiago
Argentina	Buenos Aires

Oceanía

Australia	Canberra
Nueva Zelanda	Wellington

América del Norte

Estados Unidos	Washington
Canadá	Ottawa



Pequeños espacios, grandes soluciones
Despídete de la ansiedad de buscar

La cocina, el corazón cálido del hogar,
también es uno de los espacios más propensos al caos.

Pero con un poco de ingenio y planificación,
el cajón puede transformarse de un caos sin fin
en una base secreta para una vida eficiente,
haciendo que cada momento en la cocina sea fluido y elegante.



CREA UN ESPACIO INTIMO Y ORDENADO CON EFICIENCIA

El cajón del armario, aunque pequeño, alberga la rutina y el ritual diario de vestir.

Desde ropa interior, calcetines y accesorios hasta ropa de temporada, un almacenamiento desordenado desperdicia espacio, y consume tiempo y energía valiosos.

Un sistema de organización de cajones bien estructurado y sostenible no solo maximiza el uso del espacio, sino que transforma la ansiedad de "revolver todo" en la tranquilidad del "todo a la vista".





**Adiós al desorden
Activa un espacio claro donde todo está
ubicado con precisión en un segundo.**

La sala de estar es la carta de presentación del hogar, y también el espacio donde se concentra la vida cotidiana. El cajón, como campo de batalla invisible del almacenamiento en el salón, suele estar lleno de mandos a distancia, papelería, herramientas, medicamentos, cables de carga y otros objetos pequeños — un caos silencioso que convierte cada búsqueda en una frustrante caza del tesoro, e incluso perjudica la estética del espacio por objetos a la vista.

Un sistema de organización eficiente para cajones del salón no solo libera hasta un 50 % de espacio oculto, sino que convierte la ansiedad del desorden en la tranquilidad de tener el control.



**Pequeños espacios,
gran ingenio
Convierte tu baño en
un oasis eficiente y seco**

El baño es el principio y fin de cada jornada, y el cajón actúa como un mayordomo invisible en este espacio privado.

A menudo está lleno de productos de cuidado personal, artículos de aseo y utensilios de limpieza. La humedad y la alta frecuencia de uso hacen que el cajón del baño se convierta fácilmente en un foco de desorden

— frascos volcados, maquinillas mezcladas con bastoncillos de algodón, e incluso proliferación de bacterias debido a la humedad.

Un sistema de organización bien diseñado para el cuarto del baño no solo elimina el caos, sino que, mediante la separación de seco y húmedo y una división precisa, hace que todo esté al alcance y protege la salud y la eficiencia.



La belleza de los detalles, una elección de calidad

La guía de cajones de madera, componente esencial de la ferretería del mueble, se aplica ampliamente en cocinas, muebles, archivadores y muebles de baño como sistema de unión de cajones de madera.

Guías de madera, el arte fluido del día a día.
Su deslizamiento suave aporta comodidad y elegancia a la vida en el hogar.
Registra los momentos agradables y crea experiencias confortables.

SERIE DE CAJONES ULTRAFINO · S

MINI-BOX·S 001

MINI-BOX·S Serie de cajones Ultrafino · S

SG1301	015
SG1302	017
SG1303	019
SG1304	021
SG13 LED SISTEMA DE ILUMINACIÓN	023
SG1331	027
SG1332	029
SG1333	031
SG1334	033
Cajón interior	035
Panel trasero	039
Aplicación en armario alto	041
Serie de armarios	043
Aplicación en mueble bajo	045
SERIE DE SEPARADORES DE ALMACENAMIENTO	047
Diagrama de instalación	053

Serie de cajones Ultrafino · S

METAL-BOX·S 057

METAL-BOX·S Serie de cajones Ultrafino · S

SG1201	065
SG1202	067
SG1203	069
SG1231	071
SG1232	073
SG1233	075
Serie de armarios	077
DIAGRAMA DE INSTALACIÓN CON GUÍA V2	079
Diagrama de instalación con guía de tres etapas	081

Serie de cajones multifuncionales

IN-BOX 083

IN-BOX SERIE DE CAJONES MULTIFUNCIONALES

GH3201	089
GH3202	091
GH3203	093
GH3204	095
GH3214	097
GH3222	099
GH3223	101
GH3224	103
GH3234	105
GH3243	107
GH3254	109
Serie de separadores interiores multifuncionales	111
Cajón interior	113
Panel trasero de acero multifuncional	115
Aplicación en armario alto	117
Aplicación en mueble bajo	119
Diagrama de instalación	121

Serie de guías ocultas 139

Serie M – Guía oculta sincronizada

Tres secciones, extracción total (tipo pasador 16 mm)	147
Tres secciones, extracción total (tipo pasador 19 mm)	148
Tres secciones, extracción total (tipo pasador 16 mm)	149
Tres secciones, extracción total (tipo pasador 19 mm)	150
Extracción de dos secciones y media (tipo pasador 16 mm)	151
Extracción de dos secciones y media (tipo pasador 19 mm)	152
Extracción de dos secciones y media (tipo pasador 16 mm)	153
Extracción de dos secciones y media (tipo pasador 19 mm)	154

Serie G – Guía oculta

Extracción de dos secciones y media (tipo pasador 16 mm)	155
Extracción de dos secciones y media (tipo pasador 19 mm)	156
Extracción de dos secciones y media (tipo pasador 16 mm)	157
Extracción de dos secciones y media (tipo pasador 19 mm)	158
Guía oculta pequeña de extracción total, dos etapas – tipo pasador 19 mm	159

SERIE DE GUÍAS DE BOLAS 161

Guía de bolas estándar, tres etapas	167
Guía de bolas con amortiguación, tres etapas	168
Guía de bolas apertura por presión, tres etapas	169
Versión reforzada – guía de bolas estándar, tres etapas	170
Versión reforzada – guía de bolas con amortiguación, tres etapas	161
Versión reforzada – guía de bolas apertura por presión, tres etapas	172





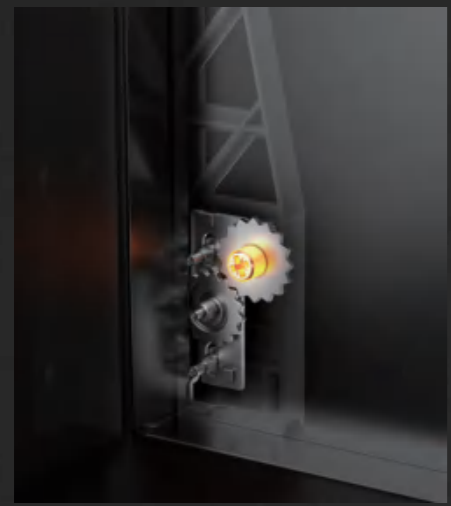
MINI-BOX · S

SERIE DE CAJONES ULTRAFINO · S

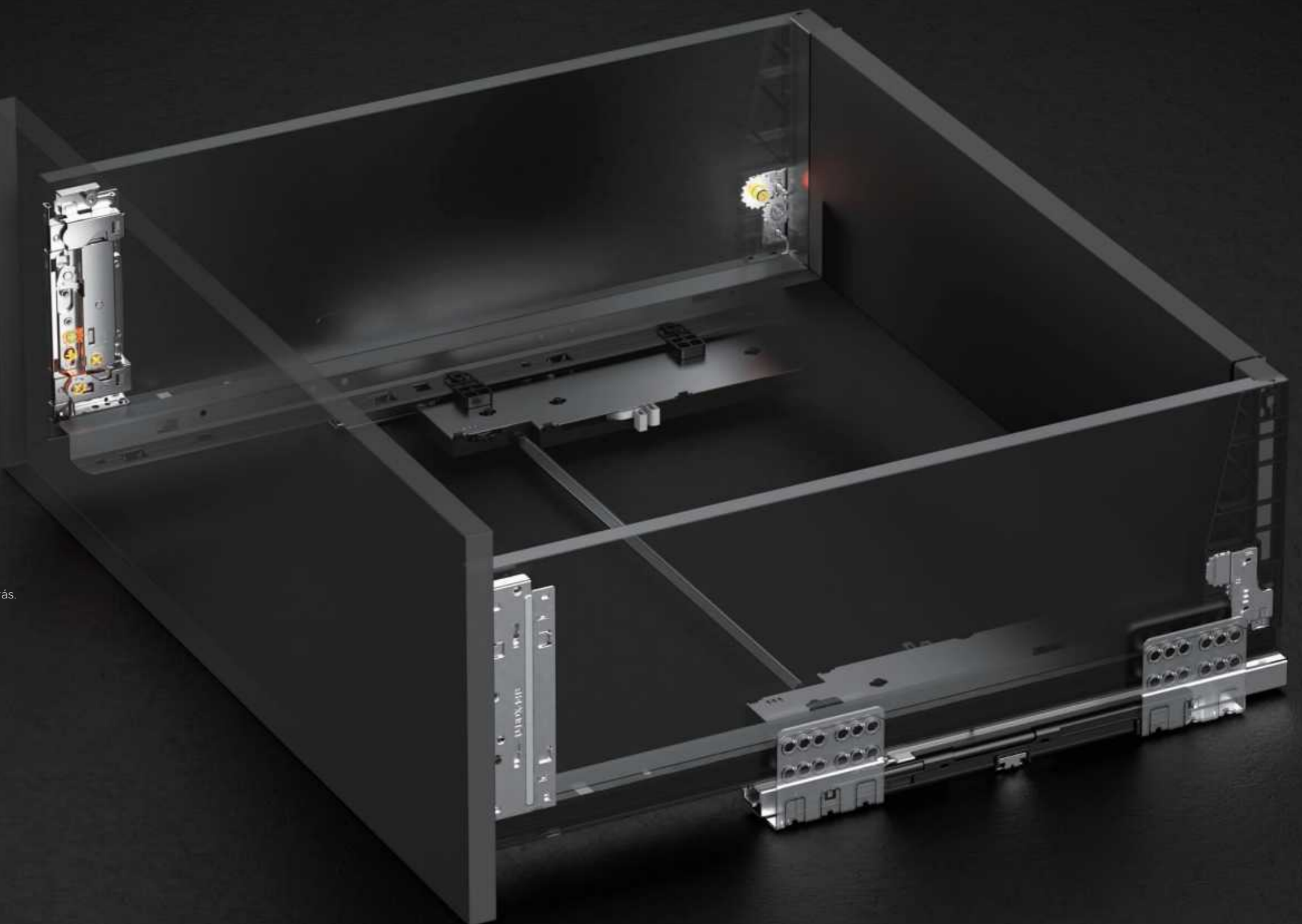


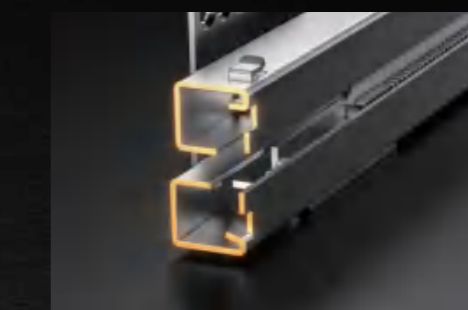


- El conector del panel frontal permite ajuste tridimensional: arriba/abajo, izquierda/derecha, adelante/atrás.



- Con función de ajuste posterior integrada para modificar fácilmente la inclinación y la posición lateral del cajón.





• Gran capacidad de carga,
estructura sólida y estable.



• Amortiguador incorporado:
cierra silencioso, reduce
eficazmente el ruido y crea
un entorno tranquilo.

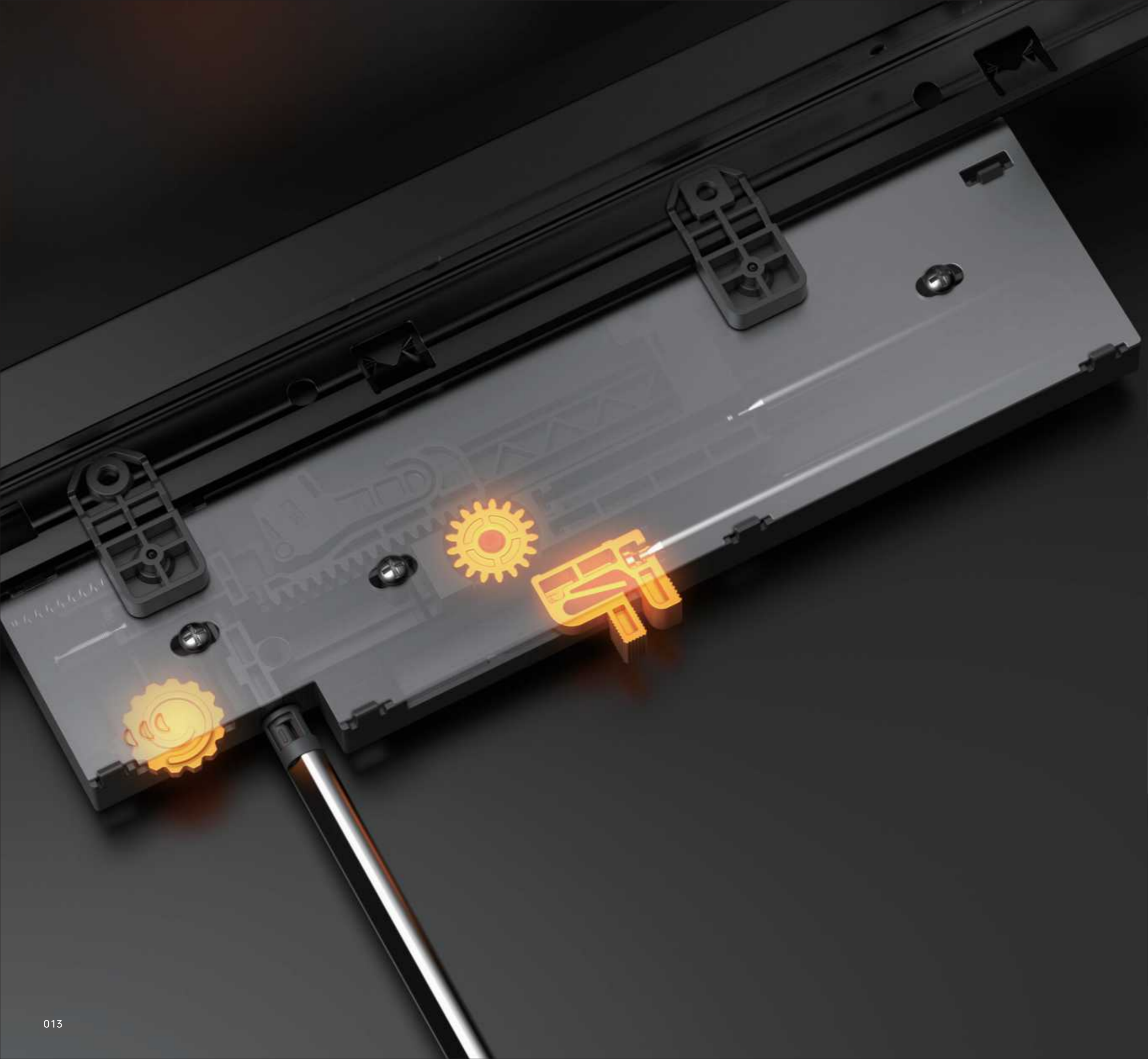


• Función de sincronización:
movimiento del cajón fluido,
sin balanceos.



• Función de apertura automática por presión: un toque suave basta para que el cajón se abra de forma suave y controlada.

GARIS®



• Sistema de asistencia con velocidad variable continua: cierre fluido, apertura estable y sin esfuerzo.



• Ajuste preciso del frente $\pm 2,5$ mm, combinado con barra de sincronización para una instalación fácil y alineada.



• Ajuste de fuerza en tres niveles según la carga, para una apertura siempre ligera.



• Activación precisa con recorrido mínimo de 2 mm.



Guía oculta con extracción total
Tecnología de riel flotante sincronizado de tres etapas
Diseño de costado ultrafino de 13 mm
Carga máxima: 40 kg, alta durabilidad
Ajuste tridimensional directamente en el costado
Tecnología SCT de amortiguación con variación continua
Cierre suave y silencioso
Sistema TOS de apertura con rebote incorporado



MINI-BOX · S SERIE DE CAJONES ULTRAFINO · S

SG1301

H=115mm

Longitud nominal	Cajón con amortiguación	Cajón con apertura por presión	Cajón con apertura por presión	Componentes básicos del conjunto completo
270mm	SG1301-270(A)	SG1331-270(A)		1. Guía deslizante (izquierda / derecha)
300mm	SG1301-300(A)	SG1331-300(A)		2. Lateral (izquierda / derecha)
350mm	SG1301-350(A)	SG1331-350(A)	SG1321-350(A)	3. Soporte trasero (izquierda / derecha)
400mm	SG1301-400(A)	SG1331-400(A)	SG1321-400(A)	4. Soporte frontal (izquierda / derecha)
450mm	SG1301-450(A)	SG1331-450(A)	SG1321-450(A)	5. Soporte frontal de instalación rápida (izquierda / derecha) (opcional)
500mm	SG1301-500(A)	SG1331-500(A)	SG1321-500(A)	6. Barra de sincronización con amortiguación y apertura por presión L1000
550mm	SG1301-550(A)	SG1331-550(A)	SG1321-550(A)	

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Guía deslizante (izquierda / derecha) / Empaque industrial
Material: acero galvanizado sin flor

Guía con amortiguación
Guía con apertura por presión
Guía con amortiguación + apertura por presión

130SL 131SL 132SL

Nota: SL = Longitud nominal 270/300/350/400/450/500/550mm
Longitud nominal de la guía con amortiguación y rebote 350/400/450/500/550mm

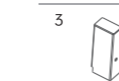


Lateral (izquierda / derecha) / Empaque industrial
Material: acero laminado en frío

Código del producto

131SL(A)

Nota: SL = Longitud nominal 270/300/350/400/450/500/550mm
(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Soporte trasero (izquierda / derecha) / Empaque industrial
Material: acero laminado en frío

Código del producto

130068(A)

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)

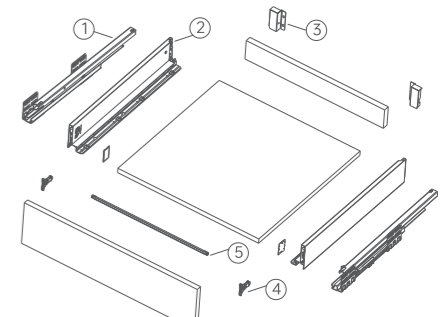


Barra de sincronización para sistema con cierre suave / apertura por presión L1000 / Embalaje industrial
Material: Aluminio

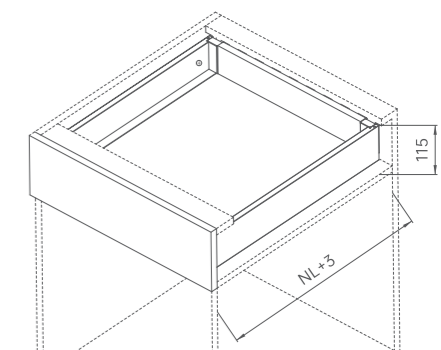
Código del producto

G13100

Corte posible:
1: Longitud de corte de la barra de sincronización con rebote = ancho interior del mueble - 190 mm
2: Longitud de corte de la barra de sincronización con amortiguador + rebote = ancho interior - 230 mm

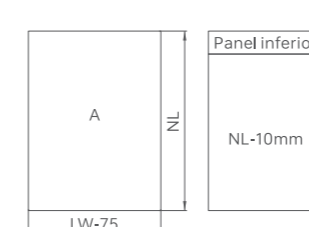


Espacio requerido



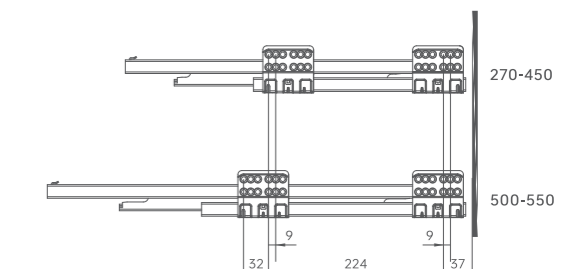
Dimensiones de instalación de las guías en el cuerpo del mueble

KB Ancho del mueble
LW Ancho útil del mueble
NL Longitud nominal



Dimensiones de corte del tablero MDF de 16 mm

NL Longitud nominal



Guía oculta con extracción total
Tecnología de riel flotante sincronizado de tres etapas
Diseño de costado ultrafino de 13 mm
Carga máxima: 40 kg, alta durabilidad
Ajuste tridimensional directamente en el costado
Tecnología SCT de amortiguación con variación continua
Cierre suave y silencioso
Sistema TOS de apertura con rebote incorporado



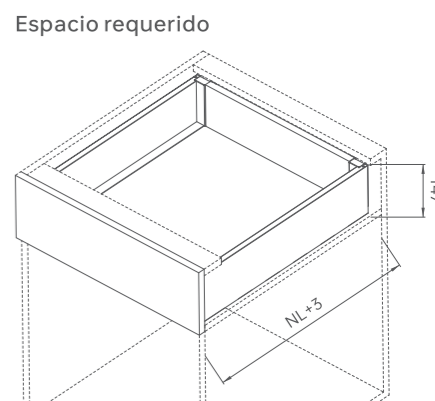
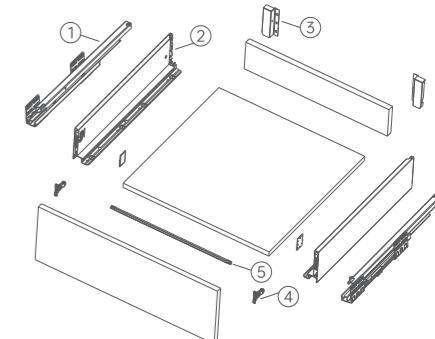
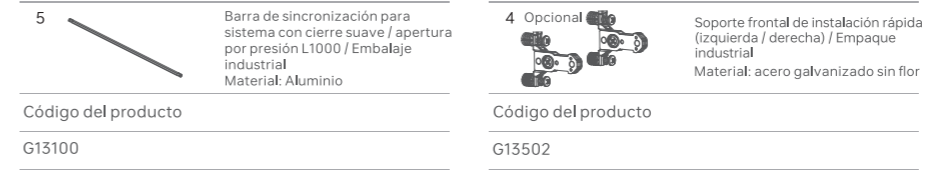
MINI-BOX · S SERIE DE CAJONES ULTRAFINO · S

SG1302

H=147mm

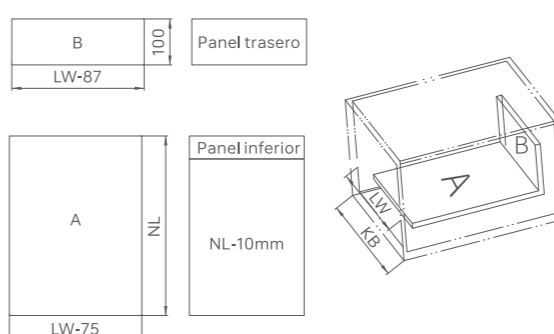
Longitud nominal	Cajón con amortiguación	Cajón con apertura por presión	Cajón con apertura por presión	Componentes básicos del conjunto completo
270mm	SG1302-270(A)	SG1332-270(A)		1. Guía deslizante (izquierda / derecha)
300mm	SG1302-300(A)	SG1332-300(A)		2. Lateral (izquierda / derecha)
350mm	SG1302-350(A)	SG1332-350(A)	SG1322-350(A)	3. Soporte trasero (izquierda / derecha)
400mm	SG1302-400(A)	SG1332-400(A)	SG1322-400(A)	4. Soporte frontal (izquierda / derecha)
450mm	SG1302-450(A)	SG1332-450(A)	SG1322-450(A)	5. Soporte frontal de instalación rápida (izquierda / derecha) (opcional)
500mm	SG1302-500(A)	SG1332-500(A)	SG1322-500(A)	6. Barra de sincronización con amortiguación y apertura por presión L1000
550mm	SG1302-550(A)	SG1332-550(A)	SG1322-550(A)	

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



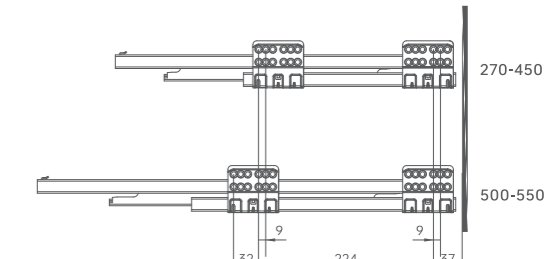
Dimensiones de corte del tablero MDF de 16 mm

KB Ancho del mueble
LW Ancho útil del mueble
NL Longitud nominal



Dimensions de instalación de las guías en el cuerpo del mueble

NL Longitud nominal



Guía oculta con extracción total
Tecnología de riel flotante sincronizado de tres etapas
Diseño de costado ultrafino de 13 mm
Carga máxima: 40 kg, alta durabilidad
Ajuste tridimensional directamente en el costado
Tecnología SCT de amortiguación con variación continua
Cierre suave y silencioso
Sistema TOS de apertura con rebote incorporado



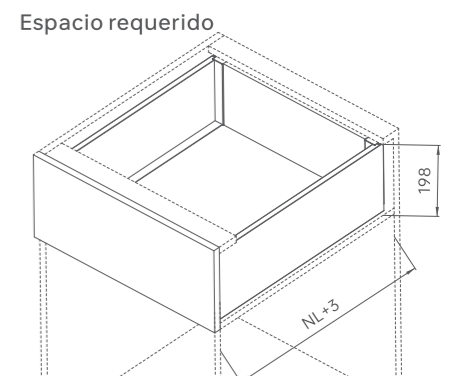
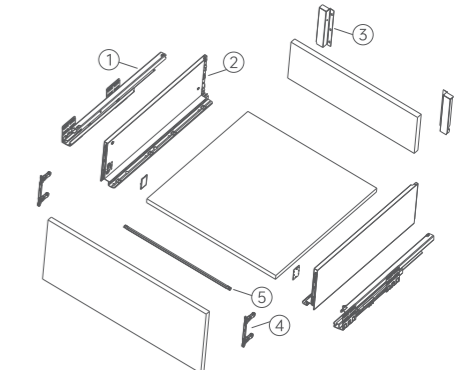
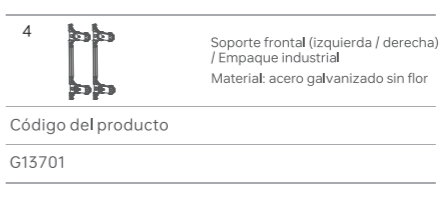
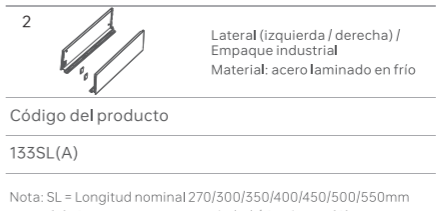
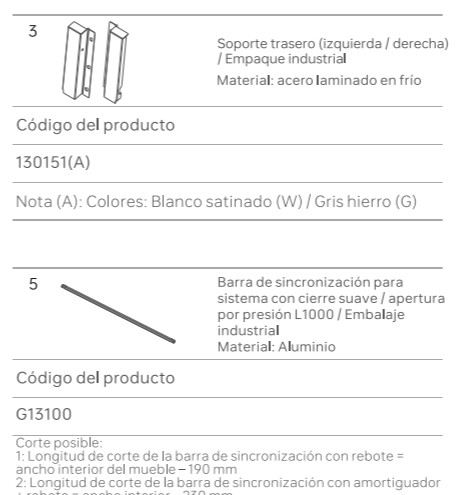
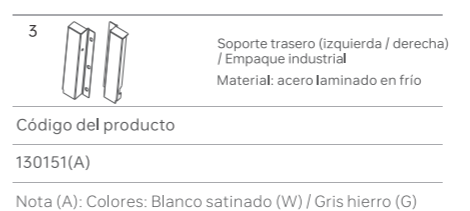
MINI-BOX · S SERIE DE CAJONES ULTRAFINO · S

SG1303

H=198mm

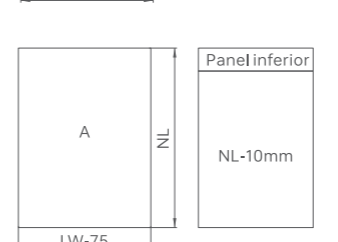
Longitud nominal	Cajón con amortiguación	Cajón con apertura por presión	Cajón con apertura por presión	Componentes básicos del conjunto completo
270mm	SG1303-270(A)	SG1333-270(A)		1. Guía deslizante (izquierda / derecha)
300mm	SG1303-300(A)	SG1333-300(A)		2. Lateral (izquierda / derecha)
350mm	SG1303-350(A)	SG1333-350(A)	SG1323-350(A)	3. Soporte trasero (izquierda / derecha)
400mm	SG1303-400(A)	SG1333-400(A)	SG1323-400(A)	4. Soporte frontal (izquierda / derecha)
450mm	SG1303-450(A)	SG1333-450(A)	SG1323-450(A)	5. Soporte frontal de instalación rápida (izquierda / derecha) (opcional)
500mm	SG1303-500(A)	SG1333-500(A)	SG1323-500(A)	6. Barra de sincronización para sistema con cierre suave / apertura por presión L1000
550mm	SG1303-550(A)	SG1333-550(A)	SG1323-550(A)	

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



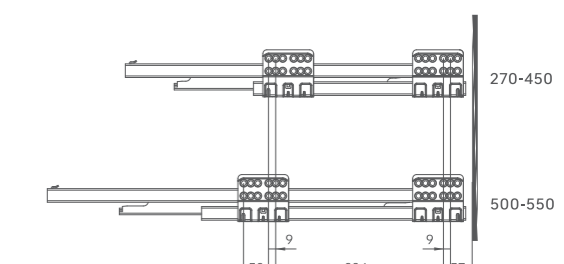
Dimensiones de corte del tablero MDF de 16 mm

KB Ancho del mueble
LW Ancho útil del mueble
NL Longitud nominal



Dimensions de instalación de las guías en el cuerpo del mueble

NL Longitud nominal





Guía oculta con extracción total
Tecnología de riel flotante sincronizado de tres etapas
Diseño de costado ultrafino de 13 mm
Carga máxima: 40 kg, alta durabilidad
Ajuste tridimensional directamente en el costado
Tecnología SCT de amortiguación con variación continua
Cierre suave y silencioso
Sistema TOS de apertura con rebote incorporado



Cierre amortiguado Apertura por presión Carga máxima Altura lateral Ajuste tridimensional

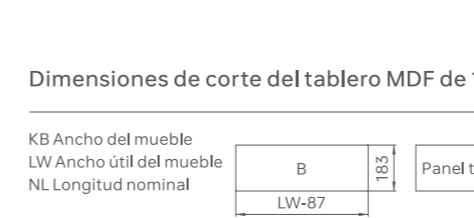
MINI-BOX · S SERIE DE CAJONES ULTRAFINO · S

SG1304

H=198mm

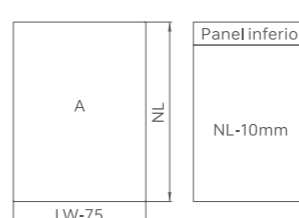
Longitud nominal	Cajón con amortiguación	Cajón con apertura por presión	Cajón con apertura por presión	Componentes básicos del conjunto completo
270mm	SG1304-270(A)	SG1334-270(A)		1. Guía deslizante (izquierda / derecha)
300mm	SG1304-300(A)	SG1334-300(A)		2. Lateral (izquierda / derecha)
350mm	SG1304-350(A)	SG1334-350(A)	SG1324-350(A)	3. Soporte trasero (izquierda / derecha)
400mm	SG1304-400(A)	SG1334-400(A)	SG1324-400(A)	4. Soporte frontal (izquierda / derecha)
450mm	SG1304-450(A)	SG1334-450(A)	SG1324-450(A)	5. Soporte frontal de instalación rápida (izquierda / derecha) (opcional)
500mm	SG1304-500(A)	SG1334-500(A)	SG1324-500(A)	6. Barra de sincronización para sistema con cierre suave / apertura por presión L1000
550mm	SG1304-550(A)	SG1334-550(A)	SG1324-550(A)	

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



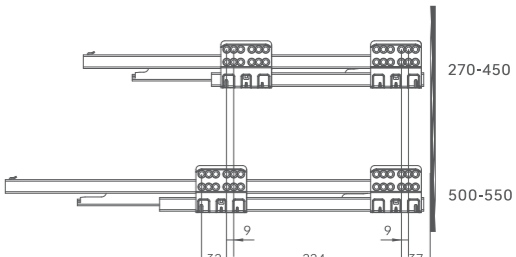
Dimensiones de corte del tablero MDF de 16 mm

KB Ancho del mueble
LW Ancho útil del mueble
NL Longitud nominal



Dimensions de instalación de las guías en el cuerpo del mueble

NL Longitud nominal



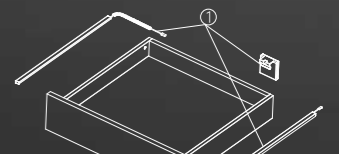


SG13 SISTEMA DE ILUMINACIÓN LED - LUZ EXTERIOR MONTADA EN LATERAL

Aplicable a cajones metálicos SG13
- Longitud 350/400/450/500/550mm



Información del producto

Longitud nominal	Modelo	Componentes básicos del conjunto completo
350mm	RLDE10350(A)	
400mm	RLDE10400(A)	
450mm	RLDE10450(A)	
500mm	RLDE10500(A)	
550mm	RLDE10550(A)	

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)

Espesor de la tira LED

Instalación LDE de iluminación





Guía oculta con extracción total
Tecnología de riel flotante sincronizado de tres etapas
Diseño de lateral de vidrio ultrafino de 8 mm
Carga máxima: 40 kg, alta durabilidad
Ajuste tridimensional directamente en el costado
Tecnología SCT de amortiguación con variación continua

Cierre suave y silencioso
Sistema TOS de apertura con rebote incorporado



Cierre amortiguado Apertura por presión Carga máxima Altura del lateral Ajuste tridimensional

MINI-BOX · S - SERIE DE CAJONES DE VIDRIO ULTRAFINO · S

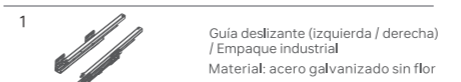
SG1311

H=115mm

Longitud nominal	Cajón con amortiguación	Cajón con apertura por presión	Cajón con apertura por presión	Componentes básicos del conjunto completo
350mm	SG1311-350(A)	SG1341-350(A)	SG1351-350(A)	1. Guía deslizante (izquierda / derecha)
400mm	SG1311-400(A)	SG1341-400(A)	SG1351-400(A)	2. Lateral (izquierda / derecha)
450mm	SG1311-450(A)	SG1341-450(A)	SG1351-450(A)	3. Soporte trasero (izquierda / derecha)
500mm	SG1311-500(A)	SG1341-500(A)	SG1351-500(A)	4. Soporte frontal (izquierda / derecha)
550mm	SG1311-550(A)	SG1341-550(A)	SG1351-550(A)	5. Soporte frontal de instalación rápida (izquierda / derecha) (opcional)

1. Guía deslizante (izquierda / derecha)
2. Lateral (izquierda / derecha)
3. Soporte trasero (izquierda / derecha)
4. Soporte frontal (izquierda / derecha)
5. Soporte frontal de instalación rápida (izquierda / derecha) (opcional)
6. Barra de sincronización para sistema con cierre suave / apertura por presión L1000

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Guía deslizante (izquierda / derecha) / Empaque industrial
Material: acero galvanizado sin flor

Guía con amortiguación Guía apertura por presión Guía con amortiguación + apertura por presión
130SL 131SL 132SL

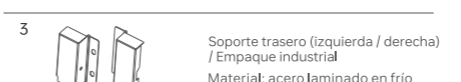
Nota: SL = Longitud nominal 350/400/450/500/550mm

(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Lateral (izquierda / derecha) / Empaque industrial
Material: vidrio templado

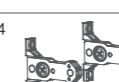
Código del producto
1301SL(A)



Soporte trasero (izquierda / derecha) / Empaque industrial
Material: acero laminado en frío

Código del producto
130068(A)

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Soporte frontal (izquierda / derecha) / Empaque industrial
Material: acero galvanizado sin flor

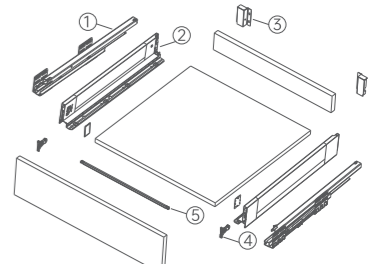
Código del producto
G13501



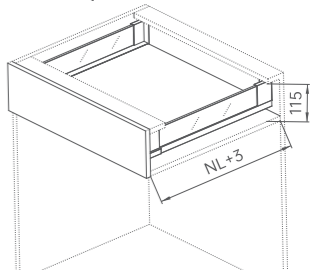
Barra de sincronización para sistema con cierre suave / apertura por presión L1000 / Embalaje industrial
Material: Aluminio

Código del producto
G13100

Corte posible:
1-Longitud de corte de la barra de sincronización con rebote = ancho interior del mueble-190 mm
2-Longitud de corte de la barra de sincronización con amortiguador + rebote = ancho interior-230 mm

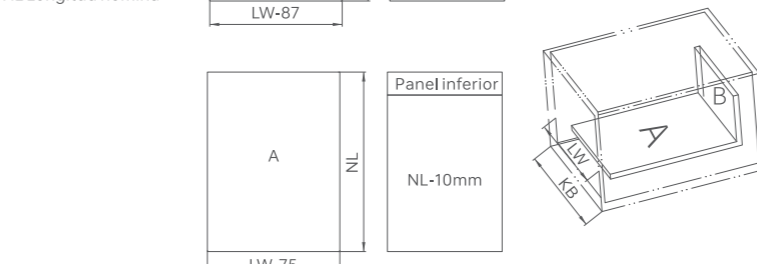
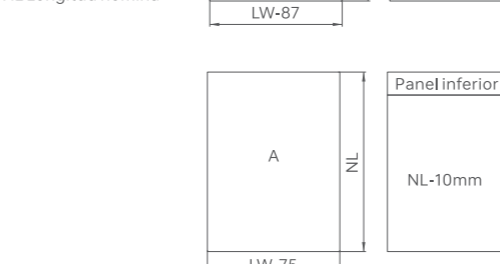


Espacio requerido



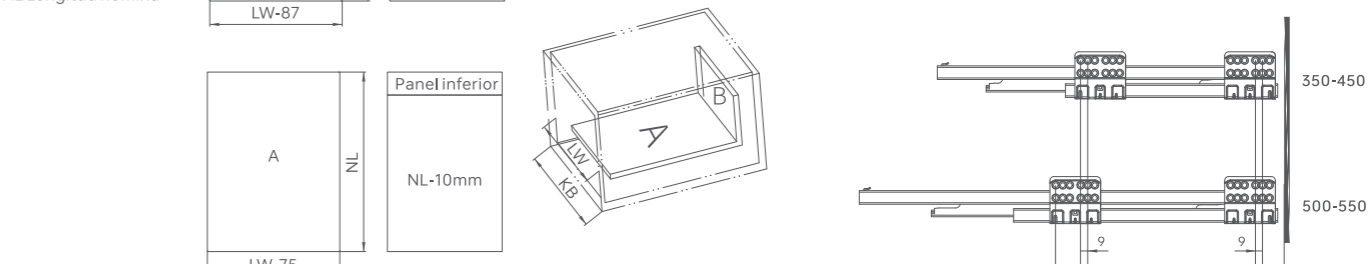
Dimensiones de corte del tablero MDF de 16 mm

KB Ancho del mueble
LW Ancho útil del mueble
NL Longitud nominal



Dimensions de instalación de las guías en el cuerpo del mueble

NL Longitud nominal



Guía oculta con extracción total
Tecnología de riel flotante sincronizado de tres etapas
Diseño de lateral de vidrio ultrafino de 8 mm
Carga máxima: 40 kg, alta durabilidad
Ajuste tridimensional directamente en el costado
Tecnología SCT de amortiguación con variación continua

Cierre suave y silencioso
Sistema TOS de apertura con rebote incorporado



Cierre amortiguado Apertura por presión Carga máxima Altura del lateral Ajuste tridimensional



MINI-BOX · S - SERIE DE CAJONES DE VIDRIO ULTRAFINO · S

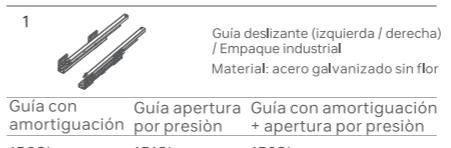
SG1312

H=147mm

Longitud nominal	Cajón con amortiguación	Cajón con apertura por presión	Cajón con apertura por presión	Componentes básicos del conjunto completo
350mm	SG1312-350(A)	SG1342-350(A)	SG1352-350(A)	1. Guía deslizante (izquierda / derecha)
400mm	SG1312-400(A)	SG1342-400(A)	SG1352-400(A)	2. Lateral (izquierda / derecha)
450mm	SG1312-450(A)	SG1342-450(A)	SG1352-450(A)	3. Soporte trasero (izquierda / derecha)
500mm	SG1312-500(A)	SG1342-500(A)	SG1352-500(A)	4. Soporte frontal (izquierda / derecha)
550mm	SG1312-550(A)	SG1342-550(A)	SG1352-550(A)	5. Soporte frontal de instalación rápida (izquierda / derecha) (opcional)

1. Guía deslizante (izquierda / derecha)
2. Lateral (izquierda / derecha)
3. Soporte trasero (izquierda / derecha)
4. Soporte frontal (izquierda / derecha)
5. Soporte frontal de instalación rápida (izquierda / derecha) (opcional)
6. Barra de sincronización para sistema con cierre suave / apertura por presión L1000

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Guía deslizante (izquierda / derecha) / Empaque industrial
Material: acero galvanizado sin flor

Guía con amortiguación Guía apertura por presión Guía con amortiguación + apertura por presión

130SL 131SL 132SL

Nota: SL = Longitud nominal 350/400/450/500/550mm

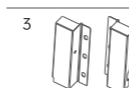


Lateral (izquierda / derecha) / Empaque industrial
Material: vidrio templado

Código del producto

1302SL(A)

Nota: SL = Longitud nominal 350/400/450/500/550mm
(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)

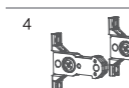


Soporte trasero (izquierda / derecha) / Empaque industrial
Material: acero laminado en frío

Código del producto

130100(A)

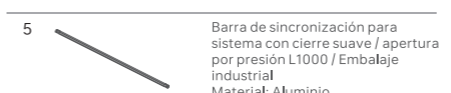
Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Soporte frontal (izquierda / derecha) / Empaque industrial
Material: acero galvanizado sin flor

Código del producto

G13501

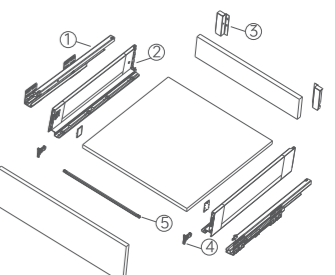


Barra de sincronización para sistema con cierre suave / apertura por presión L1000 / Embalaje industrial
Material: Aluminio

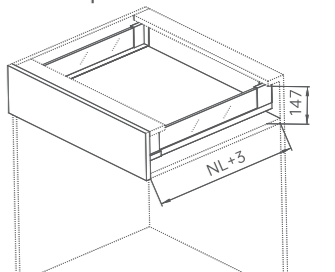
Código del producto

G13100

Corte posible:
1-Longitud de corte de la barra de sincronización con rebote = ancho interior del mueble-190 mm
2-Longitud de corte de la barra de sincronización con amortiguador + rebote = ancho interior-230 mm

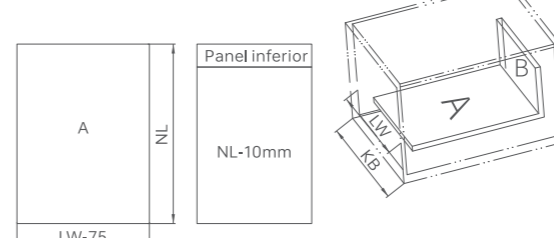
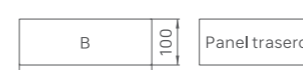


Espacio requerido



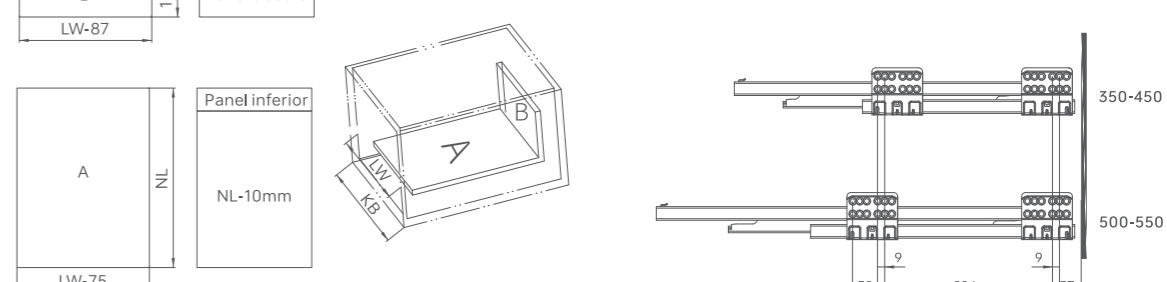
Dimensiones de corte del tablero MDF de 16 mm

KB Ancho del mueble
LW Ancho útil del mueble
NL Longitud nominal



Dimensions de instalación de las guías en el cuerpo del mueble

NL Longitud nominal





Guía oculta con extracción total
Tecnología de riel flotante sincronizado de tres etapas
Diseño de lateral de vidrio ultrafino de 8 mm
Carga máxima: 40 kg, alta durabilidad
Ajuste tridimensional directamente en el costado
Tecnología SCT de amortiguación con variación continua

Cierre suave y silencioso
Sistema TOS de apertura con rebote incorporado



Cierre amortiguado Apertura por presión Carga máxima Altura delateral Ajuste tridimensional

MINI-BOX · S - SERIE DE CAJONES DE VIDRIO ULTRAFINO · S

SG1313

H=198mm

Longitud nominal	Cajón con amortiguación	Cajón con apertura por presión	Cajón con apertura por presión	Componentes básicos del conjunto completo
350mm	SG1313-350(A)	SG1343-350(A)	SG1353-350(A)	1. Guía deslizante (izquierda / derecha)
400mm	SG1313-400(A)	SG1343-400(A)	SG1353-400(A)	2. Lateral (izquierda / derecha)
450mm	SG1313-450(A)	SG1343-450(A)	SG1353-450(A)	3. Soporte trasero (izquierda / derecha)
500mm	SG1313-500(A)	SG1343-500(A)	SG1353-500(A)	4. Soporte frontal (izquierda / derecha)
550mm	SG1313-550(A)	SG1343-550(A)	SG1353-550(A)	5. Soporte frontal de instalación rápida (izquierda / derecha) (opcional)

1. Guía deslizante (izquierda / derecha)
2. Lateral (izquierda / derecha)
3. Soporte trasero (izquierda / derecha)
4. Soporte frontal (izquierda / derecha)
5. Soporte frontal de instalación rápida (izquierda / derecha) (opcional)
6. Barra de sincronización para sistema con cierre suave / apertura por presión L1000

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



1 Guía deslizante (izquierda / derecha) / Empaque industrial
Material: acero galvanizado sin flor

Guía con amortiguación Guía apertura por presión Guía con amortiguación + apertura por presión
130SL 131SL 132SL

Nota: SL = Longitud nominal 350/400/450/500/550mm
(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



3 Soporte trasero (izquierda / derecha) / Empaque industrial
Material: acero laminado en frío

Código del producto
130151(A)

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



4 Soporte frontal (izquierda / derecha) / Empaque industrial
Material: acero galvanizado sin flor

Código del producto
G13701

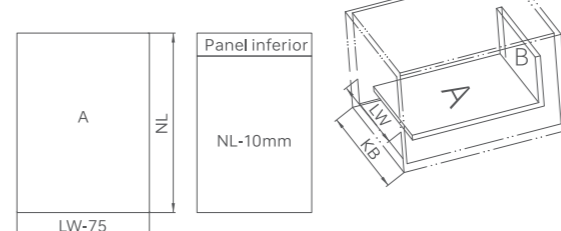
5 Opcional
Barra de sincronización para sistema con cierre suave / apertura por presión L1000 / Embalaje industrial
Material: Aluminio

Código del producto
G13100

Corte posible:
1: Longitud de corte de la barra de sincronización con rebote = ancho interior del mueble - 190 mm
2: Longitud de corte de la barra de sincronización con amortiguador + rebote = ancho interior - 230 mm

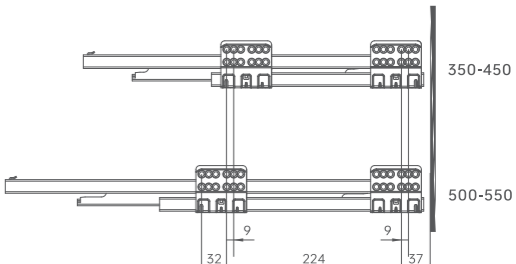
Dimensiones de corte del tablero MDF de 16 mm

KB Ancho del mueble
LW Ancho útil del mueble
NL Longitud nominal



Dimensions de instalación de las guías en el cuerpo del mueble

NL Longitud nominal



Guía oculta con extracción total
Tecnología de riel flotante sincronizado de tres etapas
Diseño de lateral de vidrio ultrafino de 8 mm
Carga máxima: 40 kg, alta durabilidad
Ajuste tridimensional directamente en el costado
Tecnología SCT de amortiguación con variación continua

Cierre suave y silencioso
Sistema TOS de apertura con rebote incorporado



Cierre amortiguado Apertura por presión Carga máxima Altura del lateral Ajuste tridimensional



MINI-BOX · S - SERIE DE CAJONES DE VIDRIO ULTRAFINO · S

SG1314

H=230mm

Longitud nominal	Cajón con amortiguación	Cajón con apertura por presión	Cajón con apertura por presión	Componentes básicos del conjunto completo
350mm	SG1314-350(A)	SG1344-350(A)	SG1354-350(A)	1. Guía deslizante (izquierda / derecha)
400mm	SG1314-400(A)	SG1344-400(A)	SG1354-400(A)	2. Lateral (izquierda / derecha)
450mm	SG1314-450(A)	SG1344-450(A)	SG1354-450(A)	3. Soporte trasero (izquierda / derecha)
500mm	SG1314-500(A)	SG1344-500(A)	SG1354-500(A)	4. Soporte frontal (izquierda / derecha)
550mm	SG1314-550(A)	SG1344-550(A)	SG1354-550(A)	5. Soporte frontal de instalación rápida (izquierda / derecha) (opcional)

1. Guía deslizante (izquierda / derecha)
2. Lateral (izquierda / derecha)
3. Soporte trasero (izquierda / derecha)
4. Soporte frontal (izquierda / derecha)
5. Soporte frontal de instalación rápida (izquierda / derecha) (opcional)
6. Barra de sincronización para sistema con cierre suave / apertura por presión L1000

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Guía deslizante (izquierda / derecha) / Empaque industrial
Material: acero galvanizado sin flor

Guía con amortiguación Guía apertura por presión Guía con amortiguación + apertura por presión
130SL 131SL 132SL

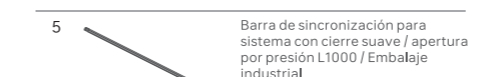
Nota: SL = Longitud nominal 350/400/450/500/550mm
(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Soporte trasero (izquierda / derecha) / Empaque industrial
Material: acero laminado en frío

Código del producto
130183(A)

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Soporte frontal (izquierda / derecha) / Empaque industrial
Material: acero galvanizado sin flor

Código del producto
G13701

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



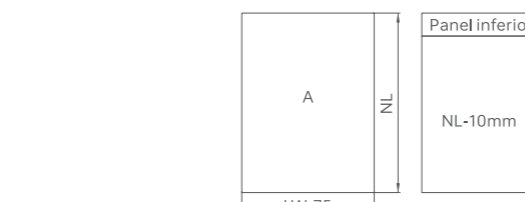
Barra de sincronización para sistema con cierre suave / apertura por presión L1000 / Embalaje industrial
Material: Aluminio

Código del producto
G13100

Corte posible:
1: Longitud de corte de la barra de sincronización con rebote = ancho interior del mueble - 190 mm
2: Longitud de corte de la barra de sincronización con amortiguador + rebote = ancho interior - 230 mm

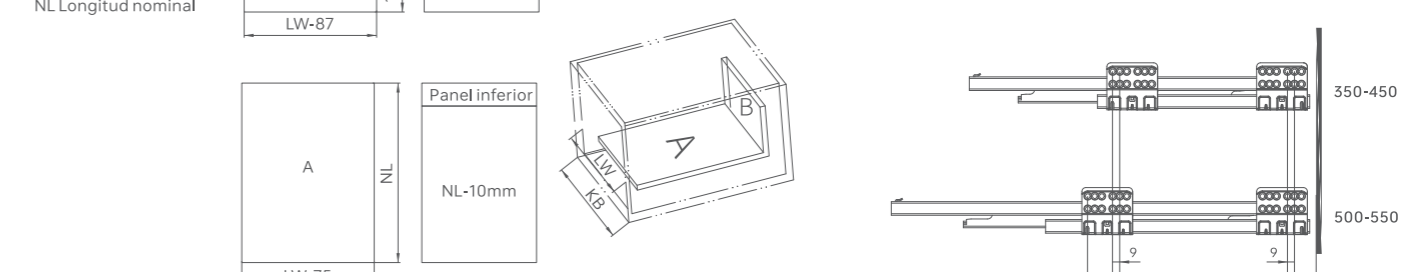
Dimensiones de corte del tablero MDF de 16 mm

KB Ancho del mueble
LW Ancho útil del mueble
NL Longitud nominal



Dimensions de instalación de las guías en el cuerpo del mueble

NL Longitud nominal





MINI-BOX · S SERIE DE CAJONES ULTRAFINO · S

Cajón interior

G1301 Cajón interior de lujo H=84mm



Panel interno del cajón
Ancho útil del cuerpo LW-100

Longitud nominal	Blanco satinado	Gris hierro
600mm	G1320600W	G1320600G
1200mm	G1321200W	G1321200G

Soporte frontal interior izquierdo / derecho

Blanco satinado	Gris hierro
G130200W	G130200G

G1303 Cajón interior de lujo H=167mm



Barra de tracción cuadrada
Ancho útil del cuerpo LW-88

Longitud nominal	Blanco satinado	Gris hierro
600mm	GF320600W	GF320600G
1200mm	GF321200W	GF321200G

Soporte frontal interior izquierdo / derecho

Blanco satinado	Gris hierro
G130500W	G130500G

G1304 Cajón interior de lujo H=199mm



Barra de tracción cuadrada
Ancho útil del cuerpo LW-100

Longitud nominal	Blanco satinado	Gris hierro
600mm	GF320600W	GF320600G
1200mm	GF321200W	GF321200G

Soporte frontal interior izquierdo / derecho

Blanco satinado	Gris hierro
G130800W	G130800G

Panel interno del cajón
Ancho útil del cuerpo LW-100

Longitud nominal	Blanco satinado	Gris hierro
600mm	G1320600W	G1320600G
1200mm	G1321200W	G1321200G

MINI-BOX · S SERIE DE CAJONES DE VIDRIO ULTRAFINO · S

Cajón interior

G1331 Cajón interior de vidrio H=84mm



	Frente interior elevado de vidrio H=54mm Espesor del vidrio: 8mm		Panel interno del cajón Ancho útil del cuerpo LW-100
Compatible con diferentes anchos de armario	Transparente	Longitud nominal	Blanco satinado Gris hierro
600mm	G140476T	600mm	G1330600W G1330600G
800mm	G140676T	1200mm	G1331200W G1331200G
900mm	G140776T		
	Soporte frontal interior izquierdo / derecho		
Blanco satinado	Gris hierro		
G131200W	G131200G		

G1333 Cajón interior semi-vidrio H=167mm



	Frente interior elevado de vidrio H=70mm Espesor del vidrio: 8mm		Panel interno del cajón Ancho útil del cuerpo LW-100
Compatible con diferentes anchos de armario	Transparente	Longitud nominal	Blanco satinado Gris hierro
600mm	G1360476T	600mm	G1330600W G1330600G
800mm	G1360676T	1200mm	G1331200W G1331200G
900mm	G1360776T		
	Soporte frontal interior izquierdo / derecho		
Blanco satinado	Gris hierro		
G130300W	G130300G		

G1333 Cajón interior de vidrio H=167mm



	Frente interior elevado de vidrio H=138mm Espesor del vidrio: 8mm		Panel interno del cajón Ancho útil del cuerpo LW-100
Compatible con diferentes anchos de armario	Transparente	Longitud nominal	Blanco satinado Gris hierro
600mm	G1370476T	600mm	G1330600W G1330600G
800mm	G1370676T	1200mm	G1331200W G1331200G
900mm	G1370776T		
	Soporte frontal interior izquierdo / derecho		
Blanco satinado	Gris hierro		
G130400W	G130400G		

MINI-BOX · S SERIE DE CAJONES DE VIDRIO ULTRAFINO · S

Cajón interior

G1334 Cajón interior semi-vidrio H=199mm



	Frente interior elevado de vidrio H=102mm Espesor del vidrio: 8mm		Panel interno del cajón Ancho útil del cuerpo LW-100
Compatible con diferentes anchos de armario	Transparente	Longitud nominal	Blanco satinado Gris hierro
600mm	G1390476T	600mm	G1330600W G1330600G
800mm	G1390676T	1200mm	G1331200W G1331200G
900mm	G1390776T		
	Soporte frontal interior izquierdo / derecho		
Blanco satinado	Gris hierro		
G130600W	G130600G		

G1334 Cajón interior de vidrio H=199mm



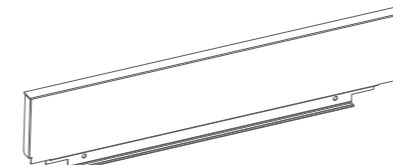
	Frente interior elevado de vidrio H=170mm Espesor del vidrio: 8mm		Panel interno del cajón Ancho útil del cuerpo LW-100
Compatible con diferentes anchos de armario	Transparente	Longitud nominal	Blanco satinado Gris hierro
600mm	G1400476T	600mm	G1330600W G1330600G
800mm	G1400676T	1200mm	G1331200W G1331200G
900mm	G1400776T		
	Soporte frontal interior izquierdo / derecho		
Blanco satinado	Gris hierro		
G130700W	G130700G		



MINI-BOX · S SERIE DE CAJONES ULTRAFINO · S

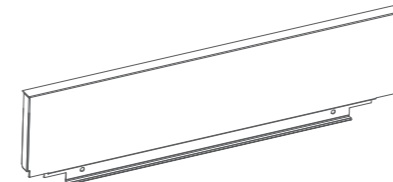
Panel trasero

G1301 H84mm Panel trasero de acero



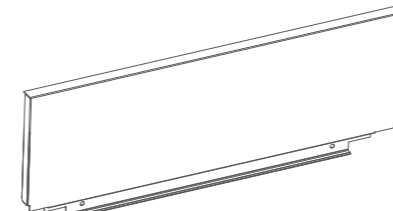
Ancho del mueble	Blanco satinado	Gris hierro
300	G13010230W	G13010230G
400	G13010330W	G13010330G
500	G13010430W	G13010430G
600	G13010530W	G13010530G
700	G13010630W	G13010630G
800	G13010730W	G13010730G
1000	G13010930W	G13010930G
1200	G13011030W	G13011030G

G1302 H116mm Panel trasero de acero



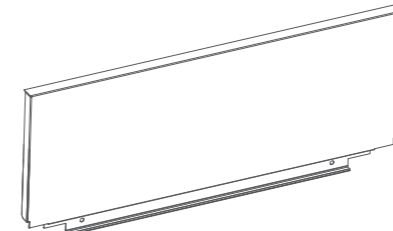
Ancho del mueble	Blanco satinado	Gris hierro
300	G13020230W	G13020230G
400	G13020330W	G13020330G
500	G13020430W	G13020430G
600	G13020530W	G13020530G
700	G13020630W	G13020630G
800	G13020730W	G13020730G
1000	G13020930W	G13020930G
1200	G13021030W	G13021030G

G1303 H167mm Panel trasero de acero



Ancho del mueble	Blanco satinado	Gris hierro
300	G13030230W	G13030230G
400	G13030330W	G13030330G
500	G13030430W	G13030430G
600	G13030530W	G13030530G
700	G13030630W	G13030630G
800	G13030730W	G13030730G
1000	G13030930W	G13030930G
1200	G13031030W	G13031030G

G1304 H199mm Panel trasero de acero



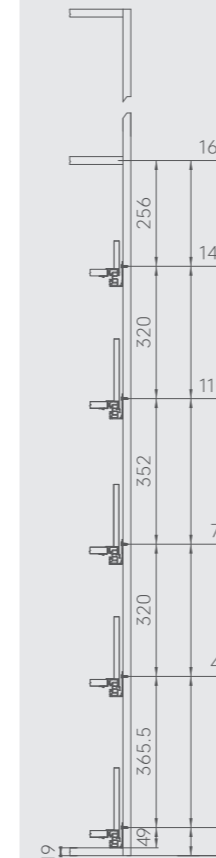
Ancho del mueble	Blanco satinado	Gris hierro
300	G13040230W	G13040230G
400	G13040330W	G13040330G
500	G13040430W	G13040430G
600	G13040530W	G13040530G
700	G13040630W	G13040630G
800	G13040730W	G13040730G
1000	G13040930W	G13040930G
1200	G13041030W	G13041030G



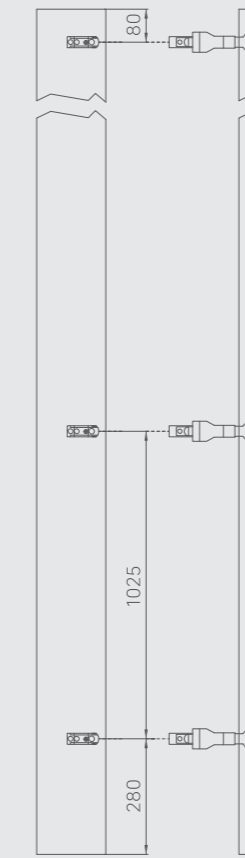
MINI-BOX·S ULTRAFINO · S

Aplicación en armario alto

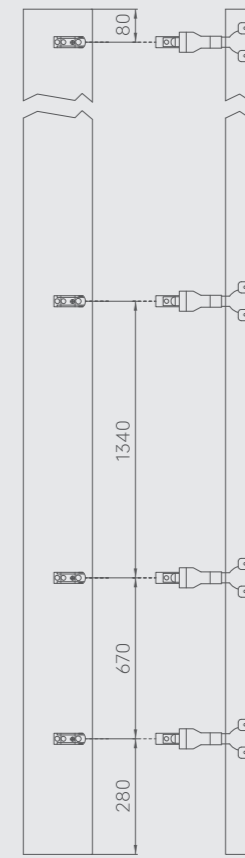
Posición de instalación dentro del cuerpo del mueble



Dimensiones de perforación - panel frontal



Dimensiones de perforación - panel frontal



Descripción

Lleva la despensa directamente a la cocina.

División en múltiples niveles superiores e inferiores, cada nivel se puede extraer de forma independiente, aprovechando al máximo el espacio de almacenamiento;

Diseño de extracción total, todos los artículos quedan completamente visibles, y se pueden tomar fácilmente desde tres direcciones distintas;

Estructura interna flexible, que permite organizar cada tipo de alimento de forma ordenada;

La anchura, altura y profundidad se pueden ajustar libremente según las necesidades de almacenamiento personalizadas.

Información del producto

Aplicaciones recomendadas para cajones interiores

G1301 Cajón interior H=84mm

G1303 Cajón interior H=167mm

Aplicaciones recomendadas para cajones interiores en vidrio

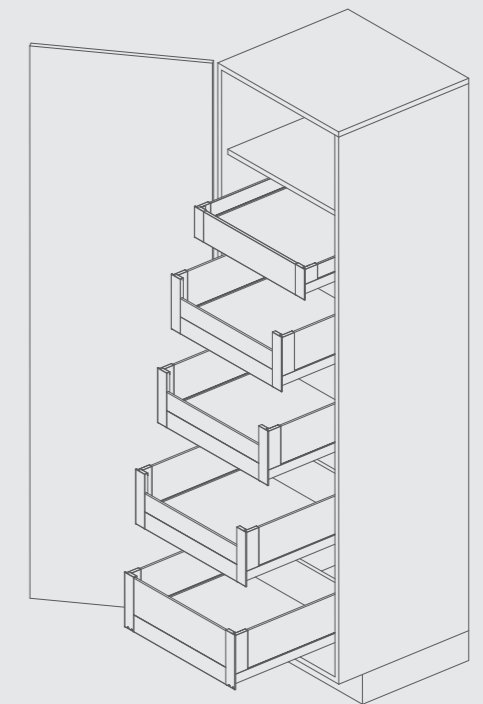
G1331 Cajón interior con inserto en vidrio H=84mm

G1333 Cajón interior semi-vidrio H=167mm

G1333 Cajón interior con inserto en vidrio H=167mm

Bisagras recomendadas

Bisagra con ángulo especial GT165 con amortiguación

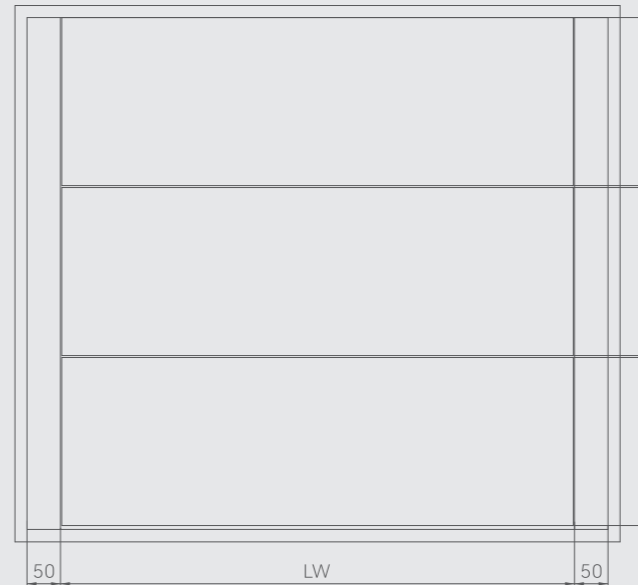




MINI-BOX·S ULTRAFINO · S

Serie de armarios

Aplicación en mueble bajo



Altura de instalación	X(mm)
M	115
K	147
B	198
D	230

Información del producto

Aplicaciones recomendadas para cajones interiores

G1301 Cajón interior H=84mm

G1303 Cajón interior H=167mm

Aplicaciones recomendadas para cajones interiores de vidrio

G1331 Cajón interior con inserto en vidrio H=84mm

G1333 Cajón interior semi-vidrio H=167mm

G1333 Cajón interior con inserto en vidrio H=167mm

Bisagras recomendadas

KL72 – Bisagra de marco de aluminio

Descripción

Rompe con lo convencional, rechaza lo repetitivo.

Diseño lateral de vidrio transparente, que permite ver y acceder fácilmente sin alterar el orden de los objetos.

Estilo minimalista y elegante, limpio y sofisticado, belleza que se irradia de adentro hacia afuera.

Diseño delgado y ligero que aporta ligereza visual y amplía el espacio de almacenamiento.

Líneas finas y bordes redondeados, un acabado de alta gama que se siente al tacto.

Equipado con guías de alta calidad que garantizan un deslizamiento fluido y seguro en cada uso.

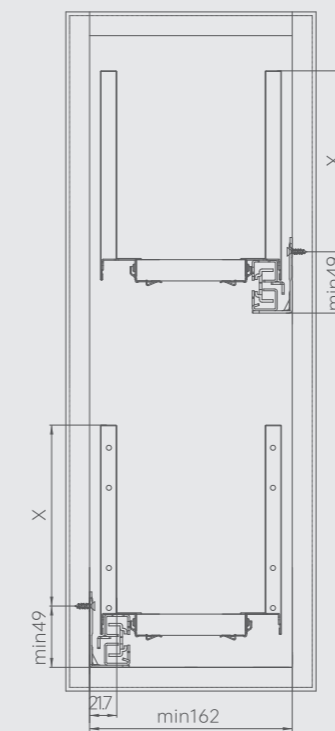
Sistema de amortiguación silenciosa incorporado, que elimina ruidos molestos y ofrece un cierre suave y silencioso.



MINI-BOX·S ULTRAFINO · S

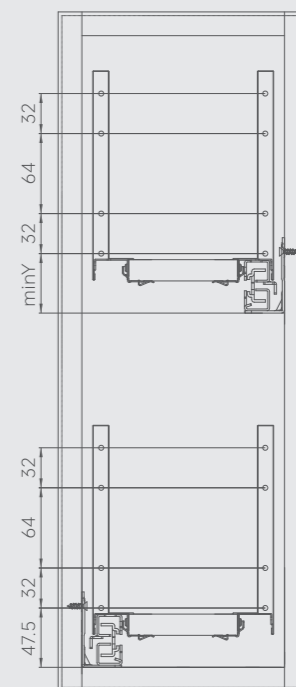
Aplicación en mueble estrecho

Aplicación en mueble bajo



Altura de instalación	X(mm)
M	110
K	151
B	198
D	233

Dimensiones de perforación – panel frontal



Altura de instalación	Dimensions de perforación – panel frontal	Y(mm)
M	M	47.5
K	K	47.5
B	B	47.5
D	D	47.5

Información del producto

Aplicaciones recomendadas para cajones

- G1301 cajones H=68mm
- G1302 cajones H=100mm
- G1303 cajones H=151mm
- G1304 cajones H=183mm

Aplicaciones recomendadas para cajones de vidrio

- G1331 cajones de vidrio H=68mm
- G1332 cajones de vidrio H=100mm
- G1333 cajones de vidrio H=151mm
- G1334 cajones de vidrio H=183mm

Descripción

No desaproveches ni un centímetro de espacio. Incluso los huecos más pequeños pueden aprovecharse completamente; Crea espacios de almacenamiento flexibles para botellas, tablas de cortar, bandejas, etc.; Cajones de extracción total, para acceder fácilmente a los objetos; Guías diagonales que garantizan la alta estabilidad del cajón; Apto para muebles con ancho superior a 200 mm; Capacidad de carga de hasta 40 kg.



MINI-BOX · S SERIE DE CAJONES ULTRAFINO · S

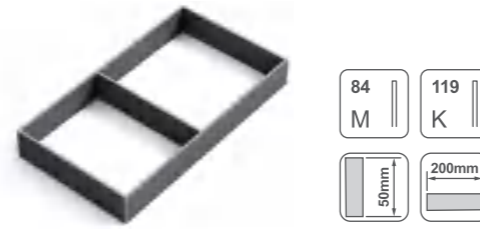
Serie de divisores de almacenamiento

5311 Divisor de almacenamiento



Longitud nominal	Blanco satinado	Gris hierro
350	5311350W	5311350G
400	5311400W	5311400G
450	5311450W	5311450G
500	5311500W	5311500G
550	5311550W	5311550G

5312 Divisor de almacenamiento

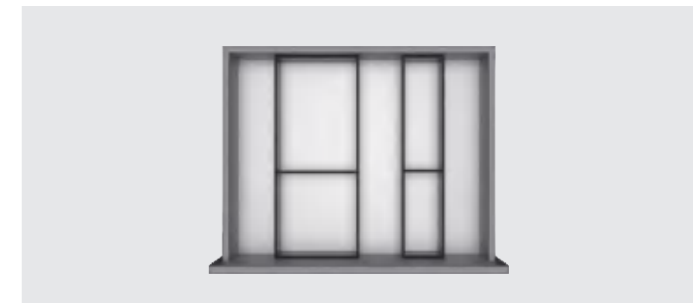


Longitud nominal	Blanco satinado	Gris hierro
350	5312350W	5312350G
400	5312400W	5312400G
450	5312450W	5312450G
500	5312500W	5312500G
550	5312550W	5312550G

Combinación recomendada



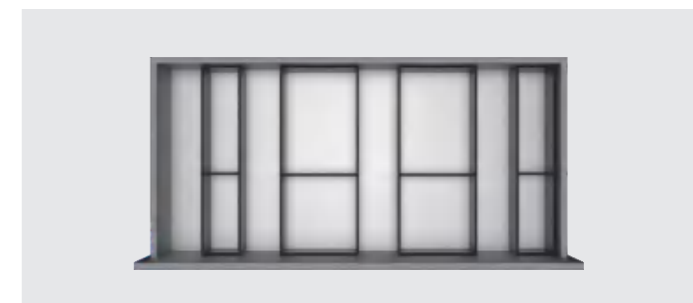
NL - Longitud nominal	Código de producto	Ancho del mueble
350-550mm	5311XXX*1	400-500mm



NL - Longitud nominal	Código de producto	Ancho del mueble
350-550mm	5311XXX*1+5312XXX*1	600-700mm



NL - Longitud nominal	Código de producto	Ancho del mueble
350-550mm	5311XXX*2+5312XXX*1	800-900mm



NL - Longitud nominal	Código de producto	Ancho del mueble
350-550mm	5311XXX*2+5312XXX*2	1000-1200mm



MINI-BOX · S SERIE DE CAJONES ULTRAFINO · S

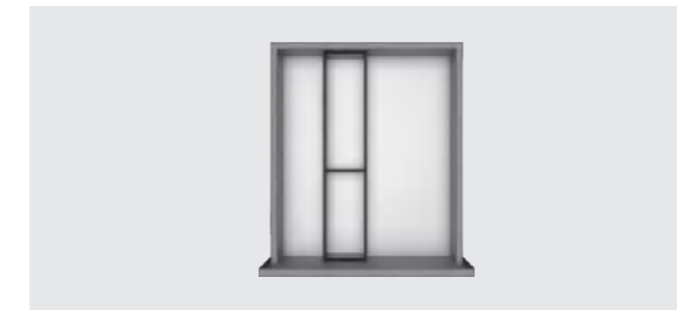
Serie de divisores de almacenamiento

5313 Divisor de almacenamiento

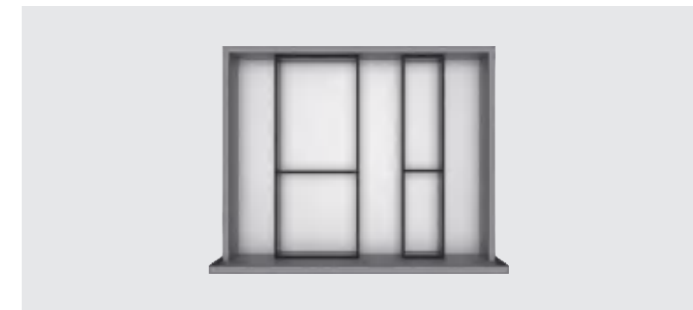


Longitud nominal	Blanco satinado	Gris hierro
350	5314350W	5314350G
400	5314400W	5314400G
450	5314450W	5314450G
500	5314500W	5314500G
550	5314550W	5314550G

Combinación recomendada



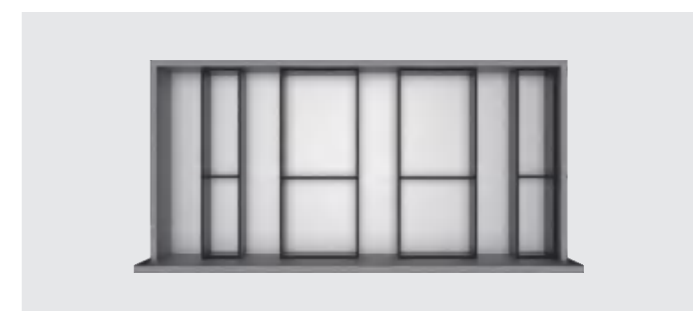
NL - Longitud nominal	Código de producto	Ancho del mueble
350-550mm	5313XXX*1	400-500mm



NL - Longitud nominal	Código de producto	Ancho del mueble
350-550mm	5313XXX*1+5314XXX*1	600-700mm



NL - Longitud nominal	Código de producto	Ancho del mueble
350-550mm	5313XXX*2+5314XXX*1	800-900mm



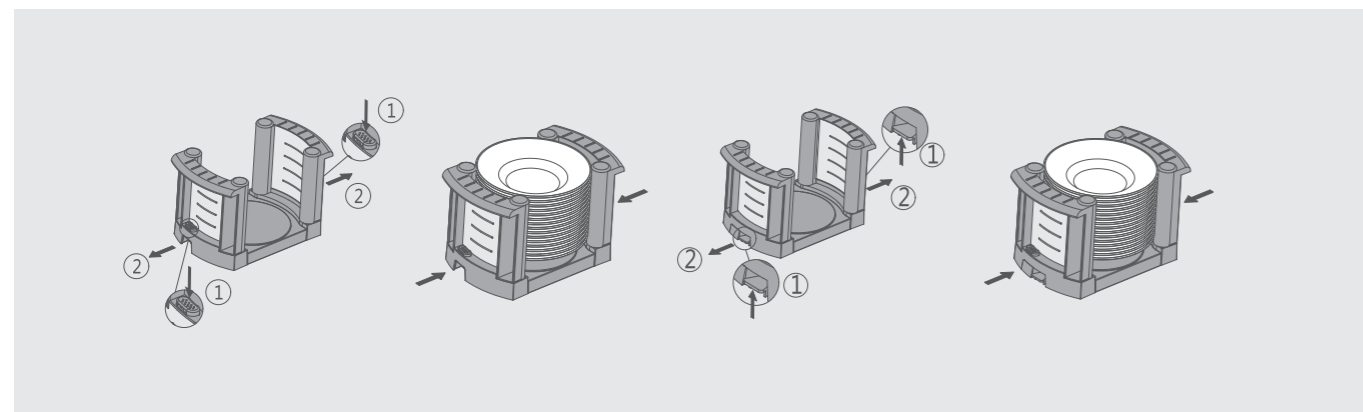
NL - Longitud nominal	Código de producto	Ancho del mueble
350-550mm	5313XXX*2+5314XXX*2	1000-1200mm

MINI-BOX · S SERIE DE CAJONES ULTRAFINO · S

Serie de divisores de almacenamiento



Código de producto	KB Ancho del mueble	Cantidad de soportes para bandejas permitidos
GR2361	400-600MM	2PCS
	800-900MM	4PCS
	1000-1200MM	6PCS

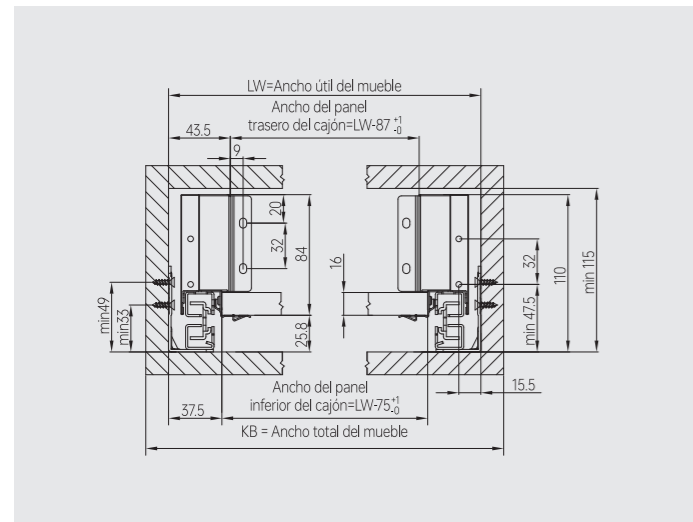


Código de producto	Nombre del producto	Dimensiones	Color	Composición del producto
G130600G	Divisor horizontal	600mm	Gris hierro	Dimensiones de corteLW-48mm
G131200G	Divisor horizontal	1200mm	Gris hierro	Dimensiones de corteLW-48mm
G130600W	Divisor horizontal	600mm	Blanco satinado	Dimensiones de corteLW-48mm
G131200W	Divisor horizontal	1200mm	Blanco satinado	Dimensiones de corteLW-48mm
G13001G	Conector para divisor horizontal		Gris hierro	
G13001W	Conector para divisor horizontal		Blanco satinado	
G13002G	Divisor vertical		Gris hierro	
G13002W	Divisor vertical		Blanco satinado	

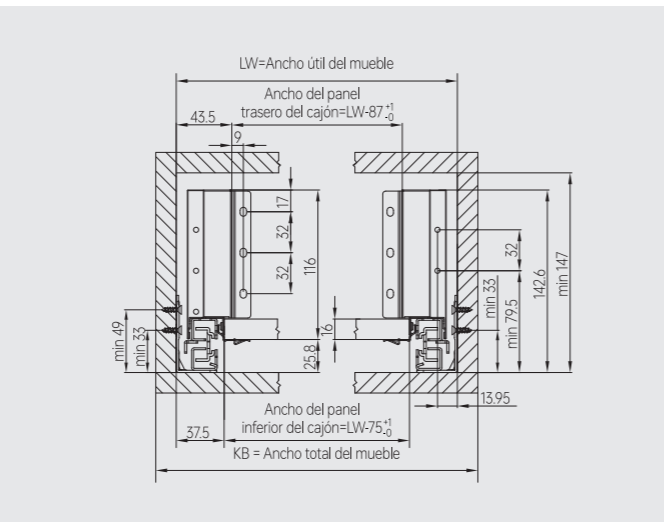
MINI-BOX · S SERIE DE CAJONES ULTRAFINO · S

Diagrama de instalación

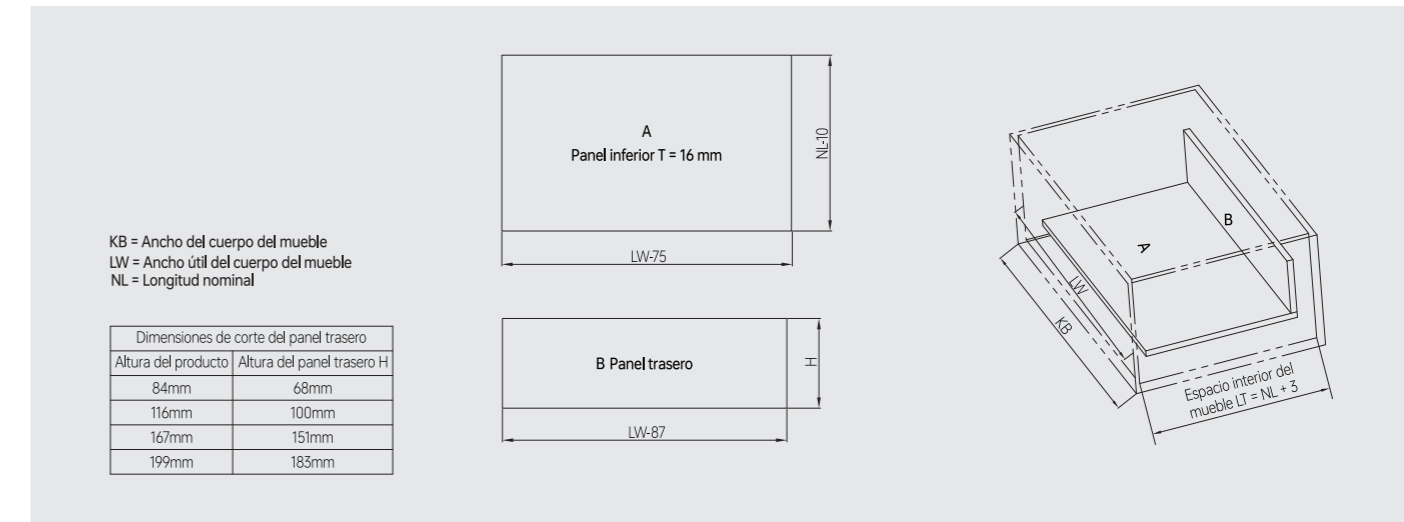
Instalación del producto – Altura H84



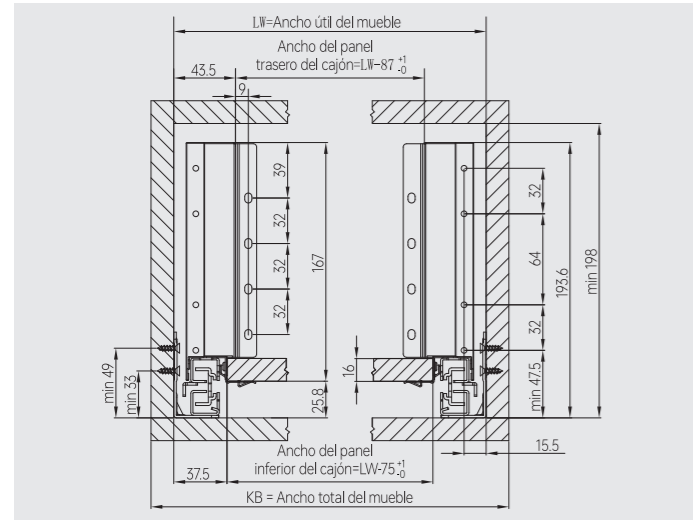
Instalación del producto – Altura H116



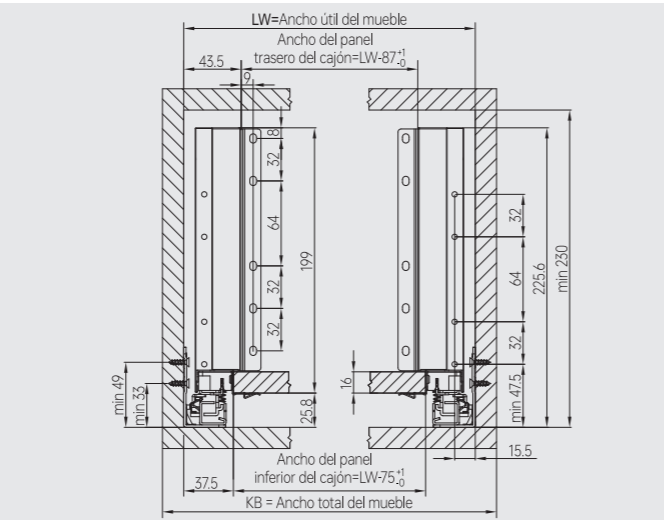
Corte del panel inferior y trasero



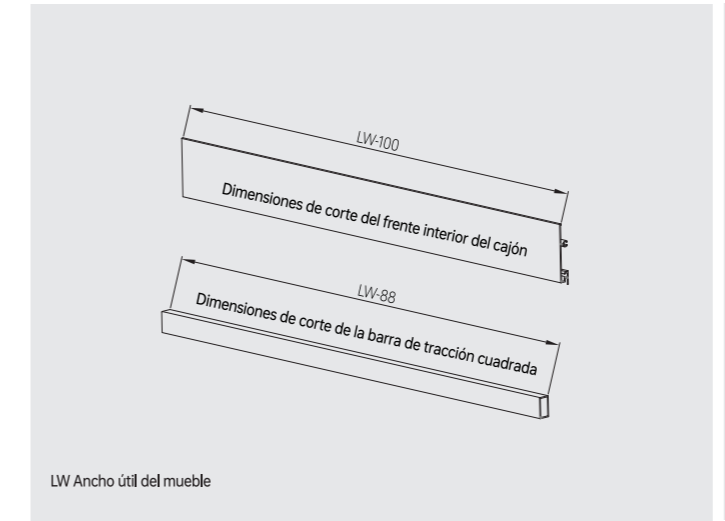
Instalación del producto – Altura H167



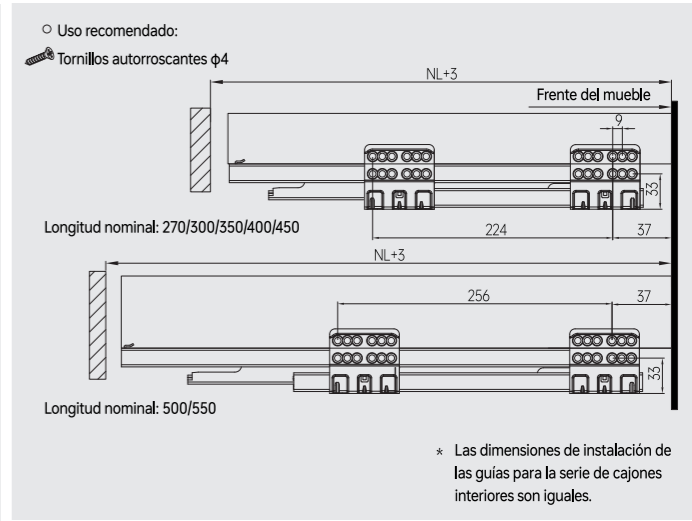
Instalación del producto – Altura H199



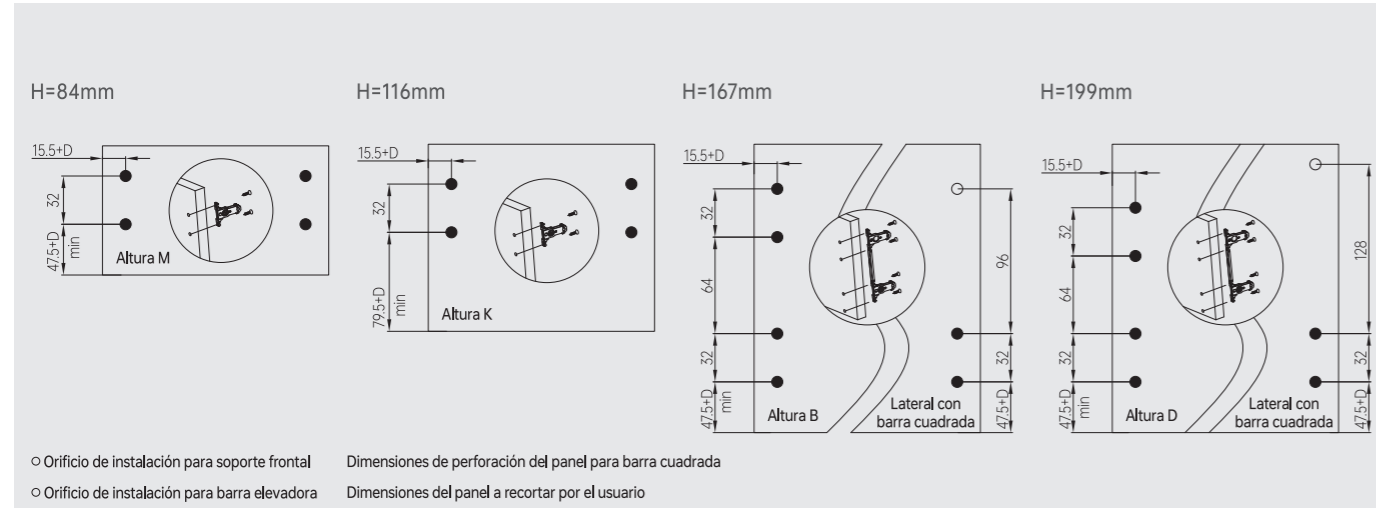
Corte de accesorios



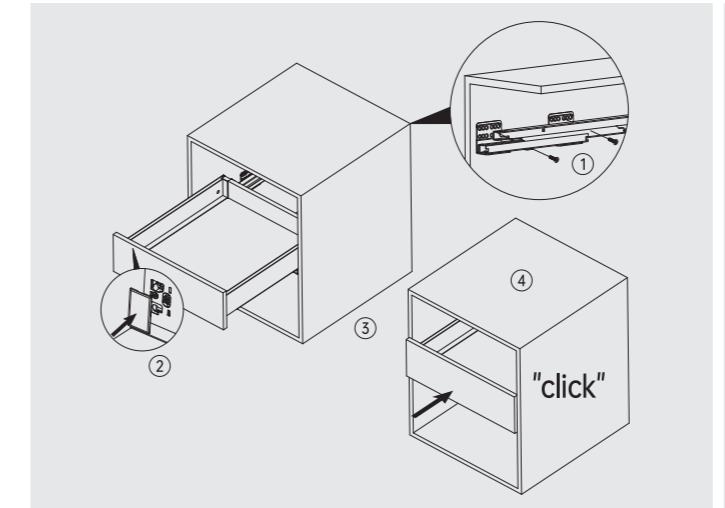
Instalación de la guía en el cuerpo del mueble



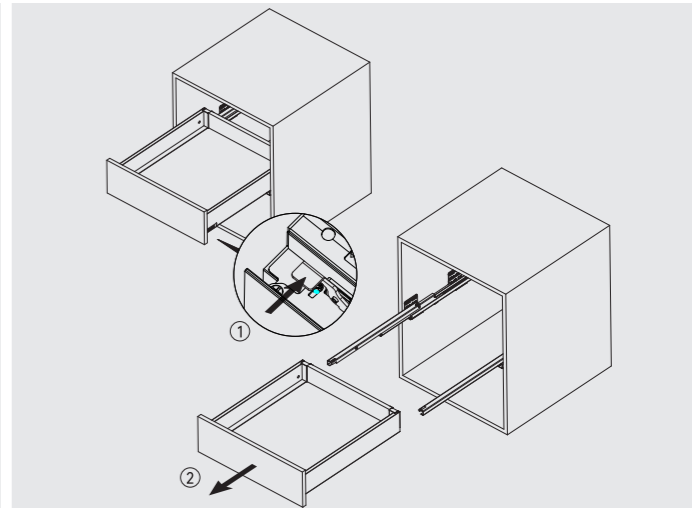
Perforación del panel frontal



Instalación del cajón



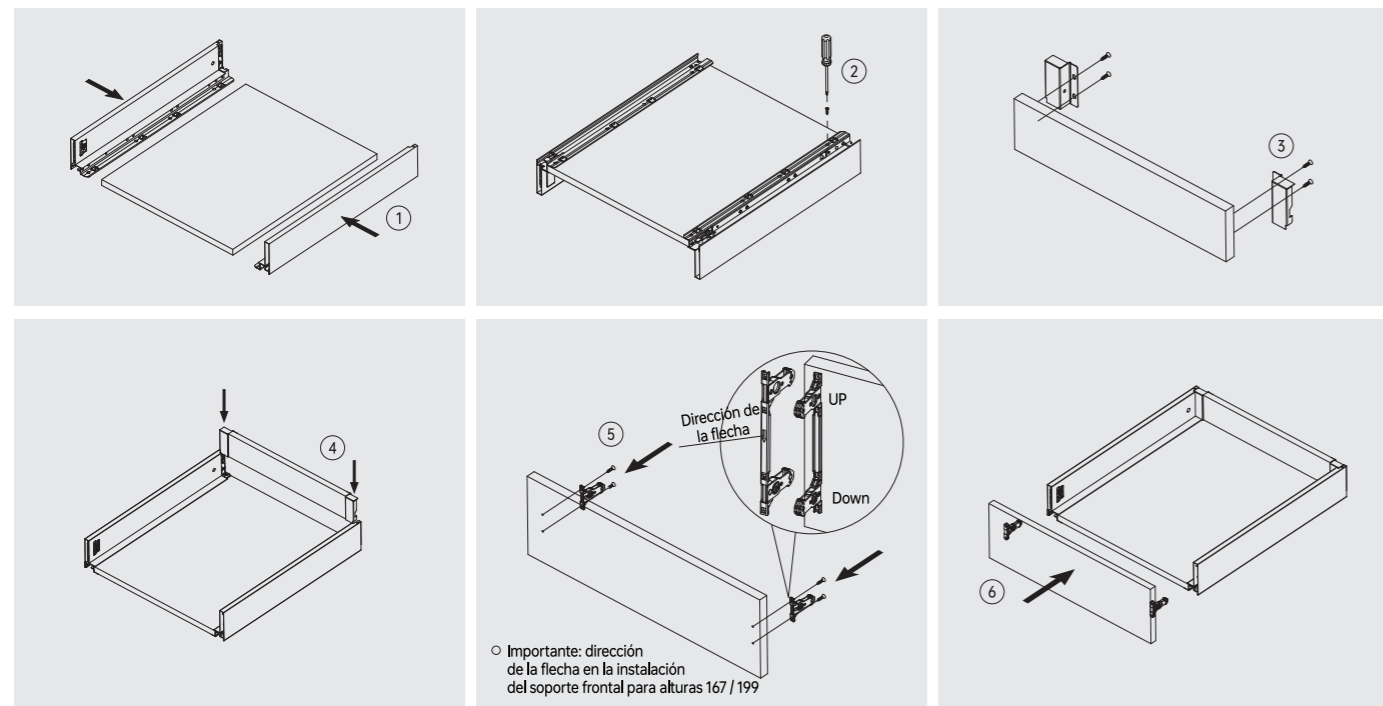
Desmontaje del cajón



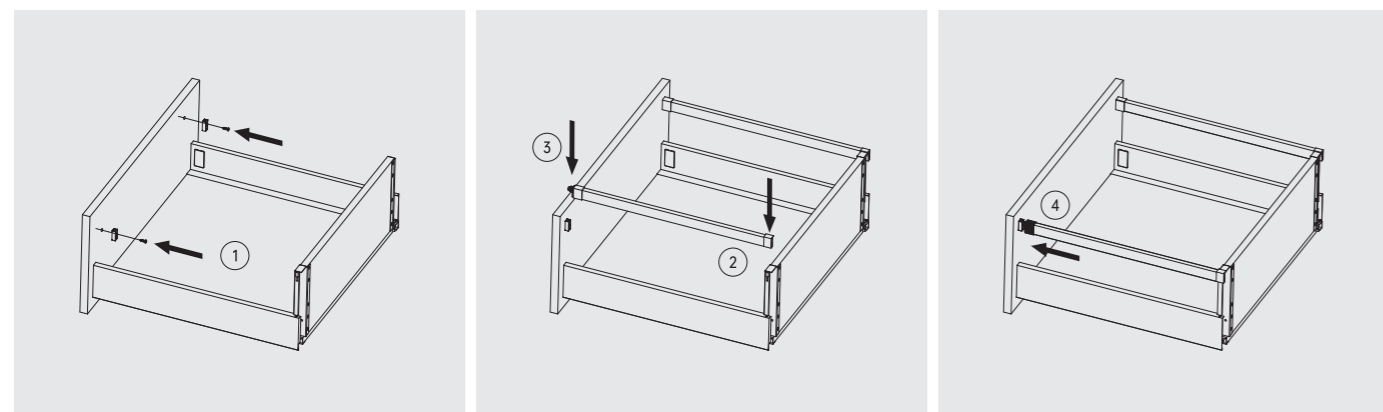
MINI-BOX · S SERIE DE CAJONES ULTRAFINO · S

Diagrama de instalación

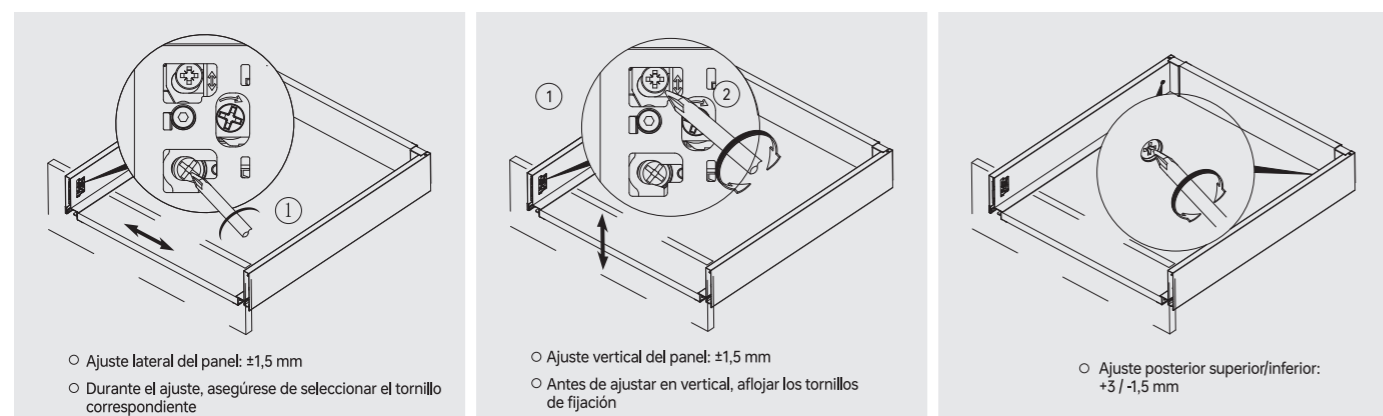
Montaje del cajón



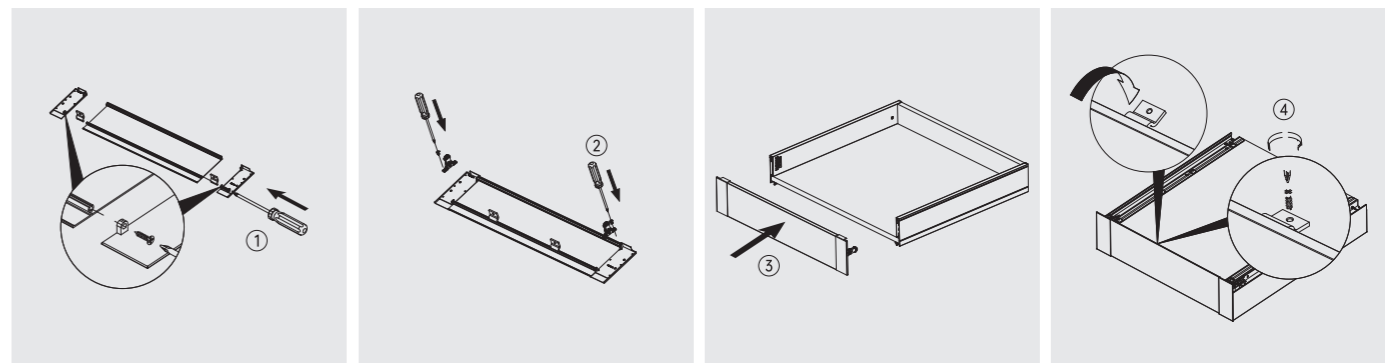
Instalación de la barra elevadora cuadrada



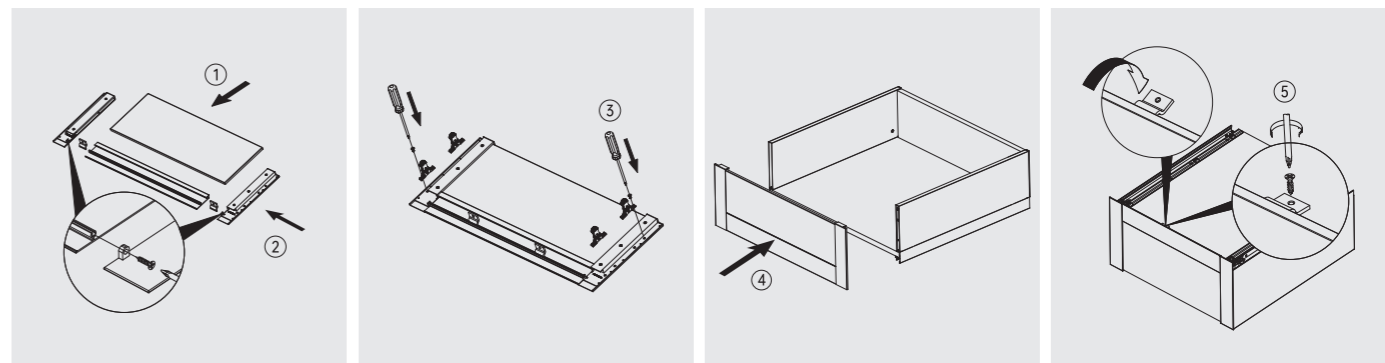
Ajuste



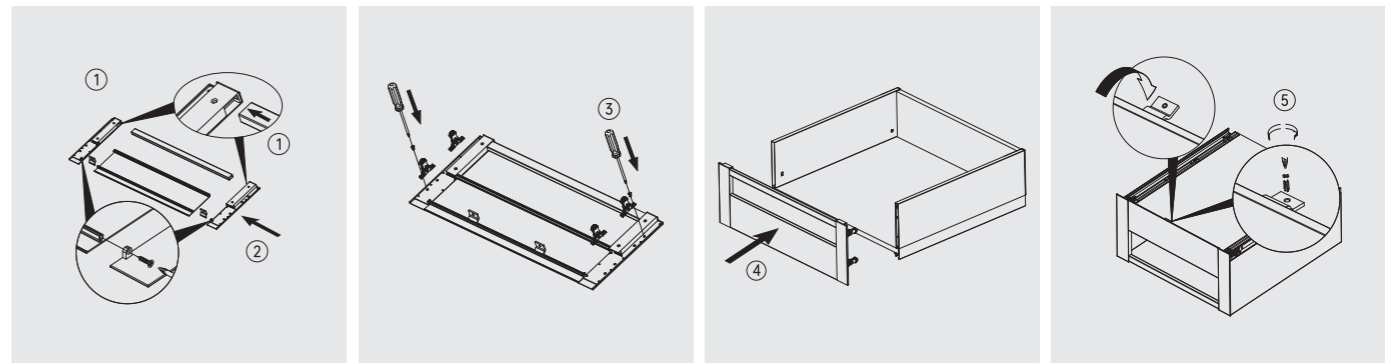
Instalación del panel frontal para cajón interior bajo – altura M



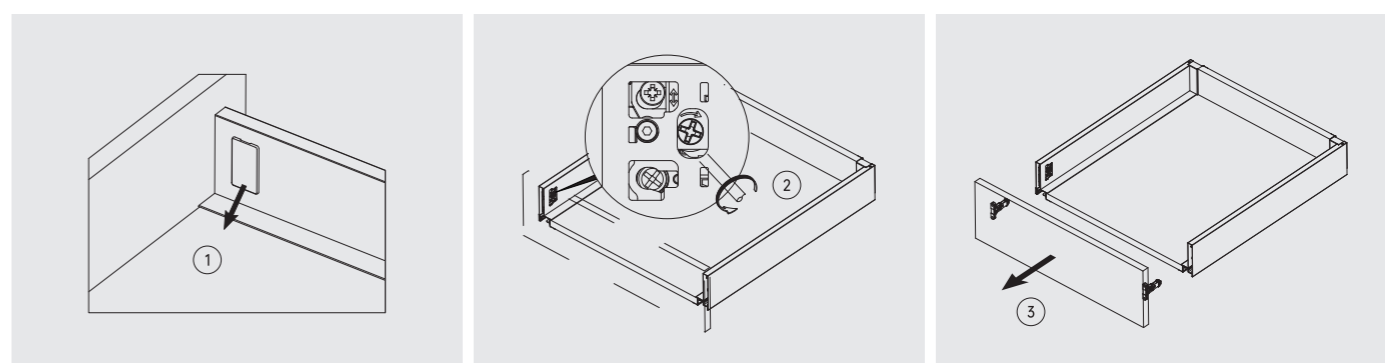
Instalación del panel frontal elevado para cajón interior alto – altura B / D



Instalación de la barra de refuerzo para cajón interior alto con panel elevado – altura B / D



Desmontaje del panel

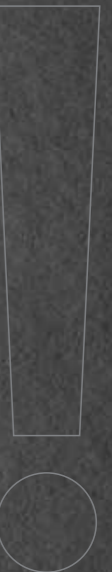


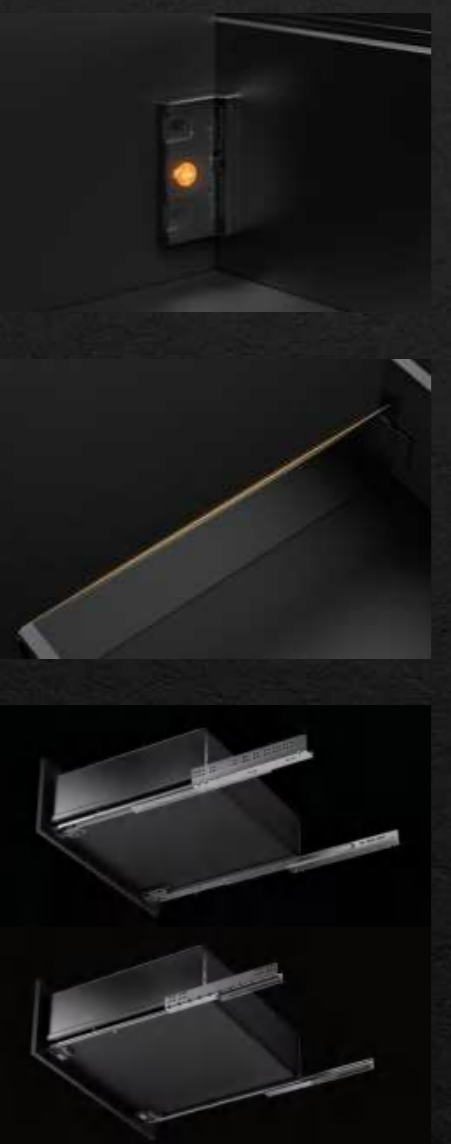




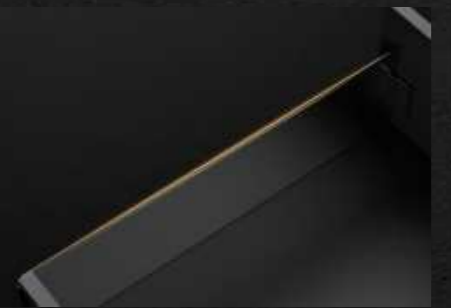
METAL-BOX · S

Serie de cajones Ultrafino · S





- Mecanismo de ajuste frontal mejorado



- Lateral ultrafino



- Compatible con dos tipos de correderas ocultas:

- de extracción parcial de dos secciones y de
extracción total de tres secciones.

- Extracción parcial oculta

Extracción parcial oculta
Diseño de costado de cajón ultrafino
Carga máxima: 25 kg, larga vida útil
Tecnología de amortiguación SCT
inferior de velocidad variable continua
Cierre suave y silencioso



Cierre amortiguado

Carga máxima

Altura lateral



METAL-BOX·S SERIE DE CAJONES ULTRAFINO · S

SG1201

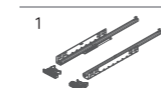
H=107mm

Longitud nominal	Cajón con amortiguación
300mm	SG1201-300(A)
350mm	SG1201-350(A)
400mm	SG1201-400(A)
450mm	SG1201-450(A)
500mm	SG1201-500(A)
550mm	SG1201-550(A)

Componentes básicos del conjunto completo

1. Corredera oculta de dos secciones, extracción parcial (izquierda / derecha)
2. Lateral (izquierda / derecha)

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Corredera oculta de dos secciones, extracción parcial (izquierda / derecha) / Empaque industrial
Material: acero galvanizado sin flor

Guía con amortiguación

G2302-SL

Nota: SL = Longitud nominal 300/350/400/450/500/550mm

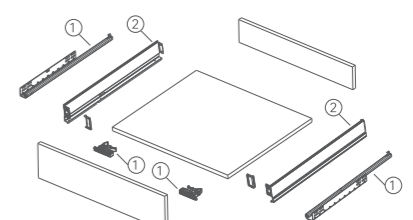


Lateral (izquierda / derecha) / Empaque industrial
Material: acero laminado en frío

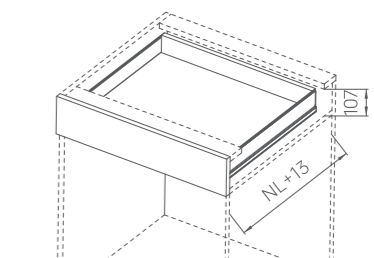
Código del producto

SG121SL(A)

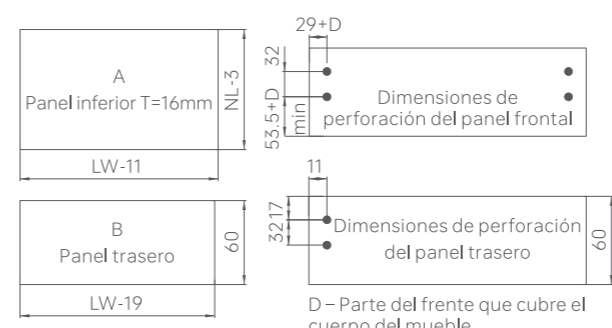
Nota: SL = Longitud nominal 300/350/400/450/500/550mm
(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



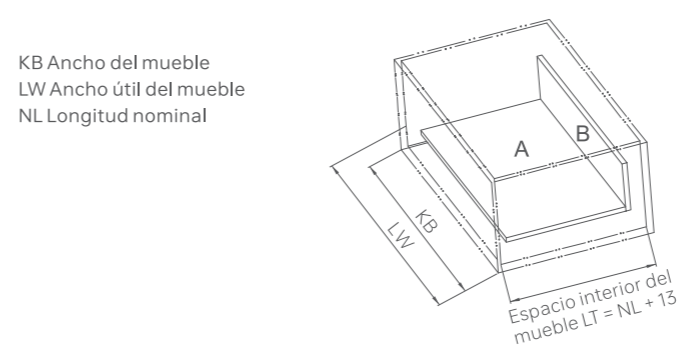
Espacio requerido



Dimensiones de corte del tablero MDF de 16 mm

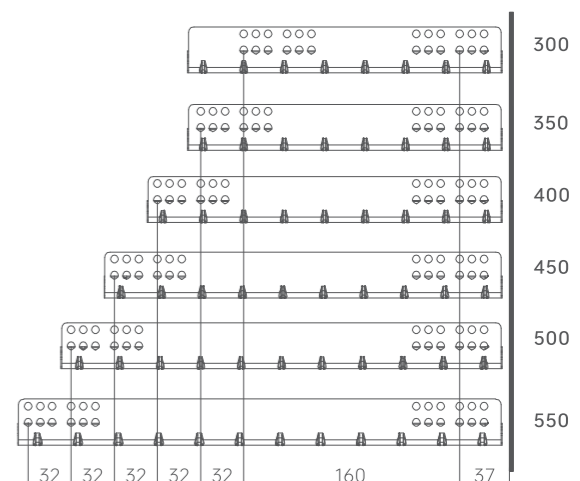


KB Ancho del mueble
LW Ancho útil del mueble
NL Longitud nominal



Dimensiones de instalación de las guías en el cuerpo del mueble

NL Longitud nominal



Extracción parcial oculta
Diseño de costado de cajón ultrafino
Carga máxima: 25 kg, larga vida útil
Tecnología de amortiguación SCT
inferior de velocidad variable continua
Cierre suave y silencioso



Cierre amortiguado Carga máxima Altura del lateral



METAL-BOX·S SERIE DE CAJONES ULTRAFINO · S

SG1202

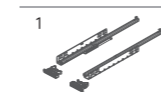
H=147mm

Longitud nominal	Cajón con amortiguación
300mm	SG1202-300(A)
350mm	SG1202-350(A)
400mm	SG1202-400(A)
450mm	SG1202-450(A)
500mm	SG1202-500(A)
550mm	SG1202-550(A)

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)

Componentes básicos del conjunto completo

1. Corredera oculta de dos secciones, extracción parcial (izquierda / derecha)
2. Lateral (izquierda / derecha)



Corredera oculta de dos secciones, extracción parcial (izquierda / derecha) / Empaque industrial

Material: acero galvanizado sin flor

Guía con amortiguación

G2302-SL

Nota: SL = Longitud nominal 300/350/400/450/500/550mm



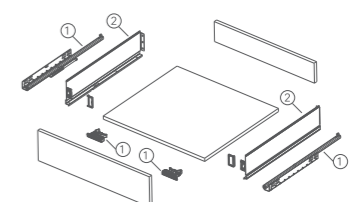
Lateral (izquierda / derecha) / Empaque industrial

Material: acero laminado en frío

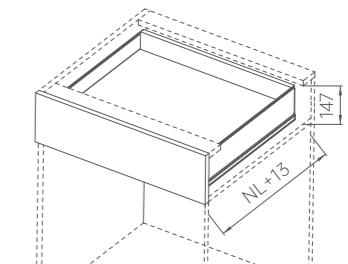
Código del producto

SG122SL(A)

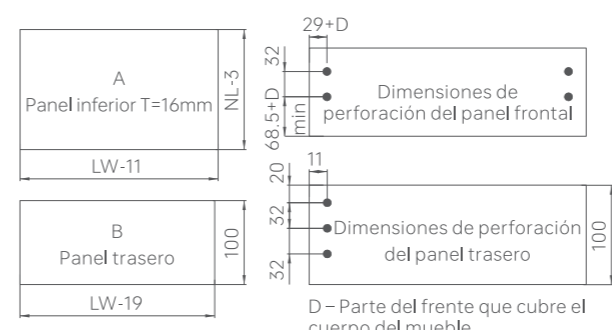
Nota: SL = Longitud nominal 300/350/400/450/500/550mm
(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



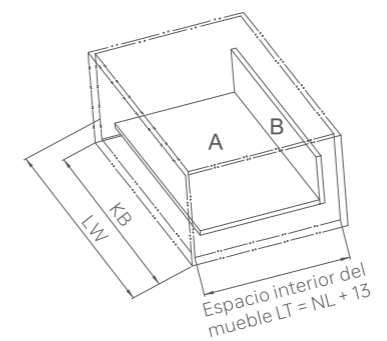
Espacio requerido



Dimensiones de corte del tablero MDF de 16 mm

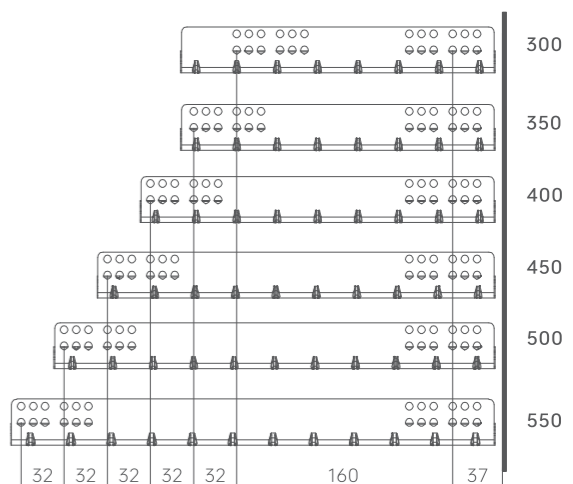


KB Ancho del mueble
LW Ancho útil del mueble
NL Longitud nominal



Dimensiones de instalación de las guías en el cuerpo del mueble

NL Longitud nominal



Extracción parcial oculta
Diseño de costado de cajón ultrafino
Carga máxima: 25 kg, larga vida útil
Tecnología de amortiguación SCT
inferior de velocidad variable continua
Cierre suave y silencioso



METAL-BOX·S SERIE DE CAJONES ULTRAFINO · S

SG1203

H=179mm

Longitud nominal	Cajón con amortiguación
300mm	SG1203-300(A)
350mm	SG1203-350(A)
400mm	SG1203-400(A)
450mm	SG1203-450(A)
500mm	SG1203-500(A)
550mm	SG1203-550(A)

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)

Componentes básicos del conjunto completo

1. Corredera oculta de dos secciones, extracción parcial (izquierda / derecha)
2. Lateral (izquierda / derecha)



Corredera oculta de dos secciones, extracción parcial
(izquierda / derecha) / Empaque industrial

Material: acero galvanizado sin flor

Guía con amortiguación

G2302-SL

Nota: SL = Longitud nominal 300/350/400/450/500/550mm



Lateral (izquierda / derecha) / Empaque industrial

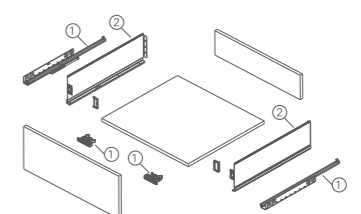
Material: acero laminado en frío

Código del producto

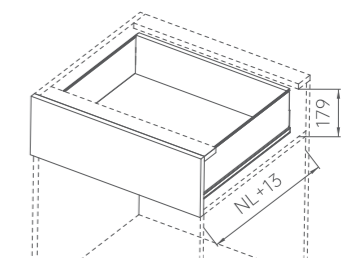
SG123SL(A)

Nota: SL = Longitud nominal 300/350/400/450/500/550mm

(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)

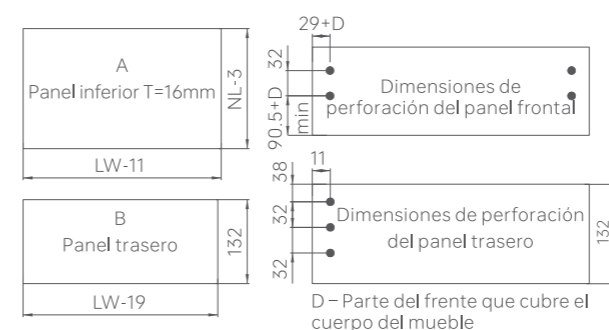


Espacio requerido

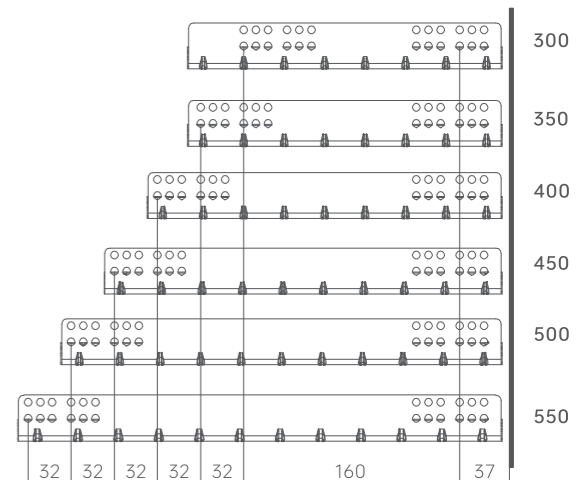
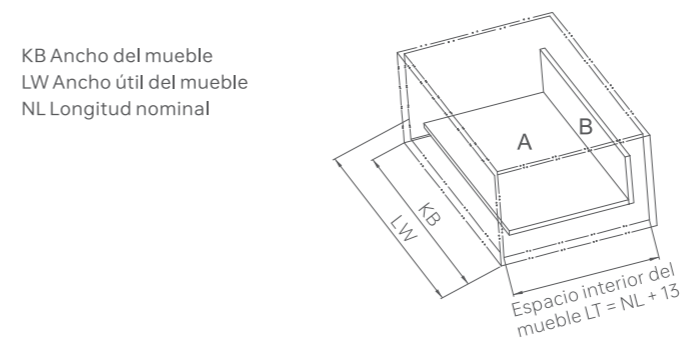


Dimensiones de instalación de las guías en el cuerpo del mueble

NL Longitud nominal



KB Ancho del mueble
LW Ancho útil del mueble
NL Longitud nominal



Guía oculta con extracción total
Tecnología de riel flotante sincronizado de tres etapas
Diseño de costado de cajón ultrafino
Carga máxima: 40 kg, alta durabilidad
Ajuste de altura disponible en el lateral del cajón
Tecnología de amortiguación SCT inferior de velocidad
variable continua
Cierre suave y silencioso



Cierre amortiguado Carga máxima Altura del lateral



METAL-BOX·S SERIE DE CAJONES ULTRAFINO · S

SG1231

H=120mm

Longitud nominal	Cajón con amortiguación
300mm	SG1231-300(A)
350mm	SG1231-350(A)
400mm	SG1231-400(A)
450mm	SG1231-450(A)
500mm	SG1231-500(A)
550mm	SG1231-550(A)

Componentes básicos del conjunto completo

1. Guía corredera oculta de tres secciones (izquierda/derecha)

2. Lateral (izquierda / derecha)

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Guía corredera oculta de tres secciones (izquierda/derecha) / Empaque industrial

Material: acero galvanizado sin flor

Guía con amortiguación

M5001-SL

Nota: SL = Longitud nominal 300/350/400/450/500/550mm



Lateral (izquierda / derecha) / Empaque industrial

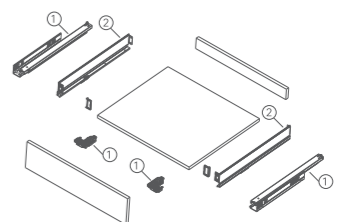
Material: acero laminado en frío

Código del producto

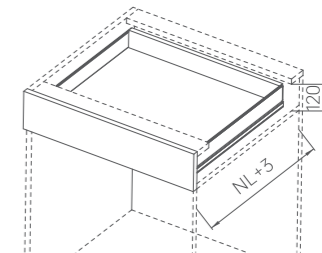
SG121SL(A)

Nota: SL = Longitud nominal 300/350/400/450/500/550mm

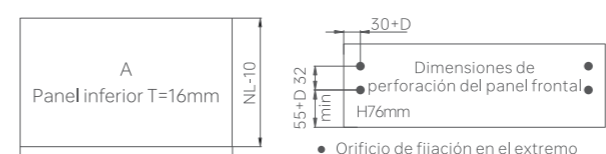
(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



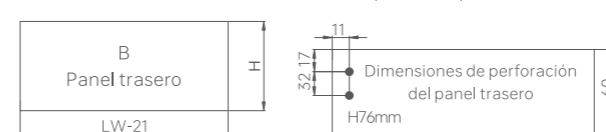
Espacio requerido



Dimensiones de corte del tablero MDF de 16 mm

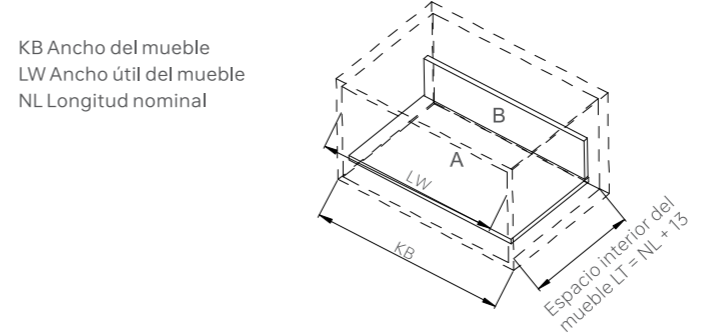


• Orificio de fijación en el extremo frontal del panel de puerta
D=espesor de la placa del armario



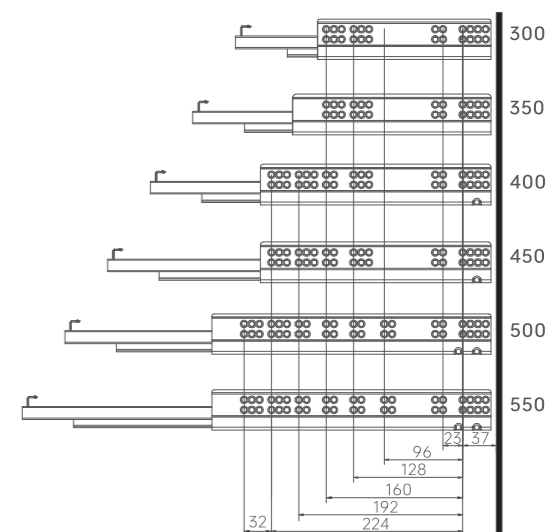
• Orificio de fijación del panel trasero

KB Ancho del mueble
LW Ancho útil del mueble
NL Longitud nominal



Dimensiones de instalación de las guías en el cuerpo del mueble

NL Longitud nominal



Guía oculta con extracción total
Tecnología de riel flotante sincronizado de tres etapas
Diseño de costado de cajón ultrafino
Carga máxima: 40 kg, alta durabilidad
Ajuste de altura disponible en el lateral del cajón
Tecnología de amortiguación SCT inferior de velocidad variable continua
Cierre suave y silencioso



Cierre amortiguado Carga máxima Altura del lateral



METAL-BOX·S SERIE DE CAJONES ULTRAFINO · S

SG1232

H=160mm

Longitud nominal	Cajón con amortiguación
300mm	SG1232-300(A)
350mm	SG1232-350(A)
400mm	SG1232-400(A)
450mm	SG1232-450(A)
500mm	SG1232-500(A)
550mm	SG1232-550(A)

Componentes básicos del conjunto completo

1. Guía corredera oculta de tres secciones (izquierda/derecha)

2. Lateral (izquierda / derecha)

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Guía corredera oculta de tres secciones (izquierda/derecha) / Empaque industrial

Material: acero galvanizado sin flor

Guía con amortiguación

M5001-SL

Nota: SL = Longitud nominal 300/350/400/450/500/550mm



Lateral (izquierda / derecha) / Empaque industrial

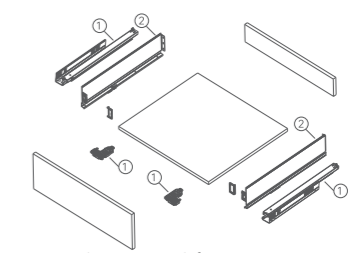
Material: acero laminado en frío

Código del producto

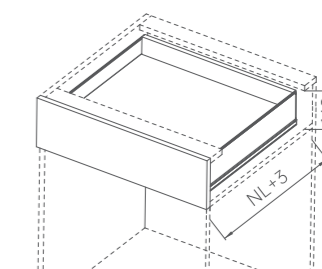
SG122SL(A)

Nota: SL = Longitud nominal 300/350/400/450/500/550mm

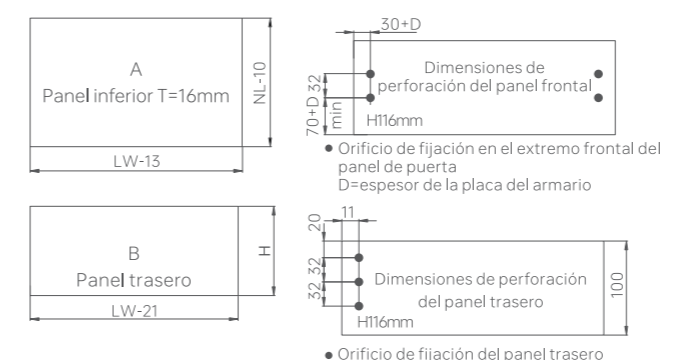
(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



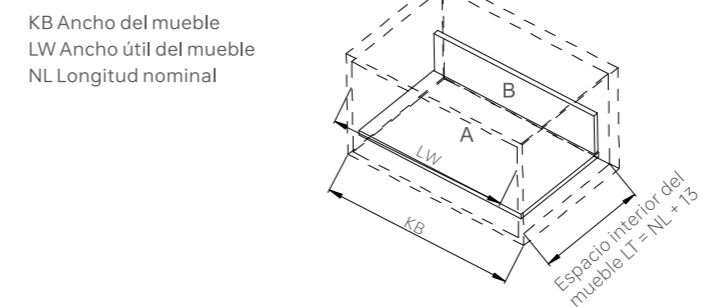
Espacio requerido



Dimensiones de corte del tablero MDF de 16 mm

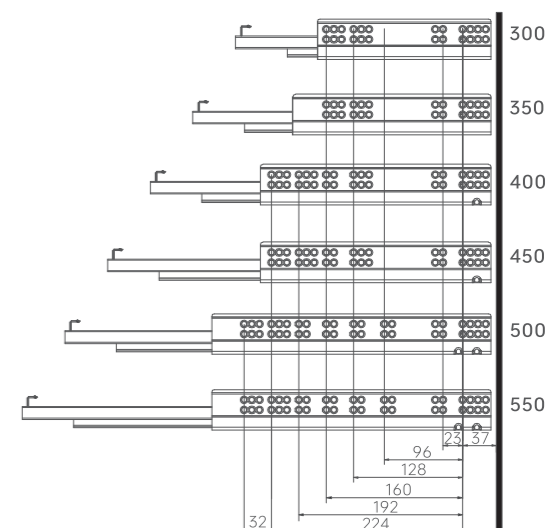


KB Ancho del mueble
LW Ancho útil del mueble
NL Longitud nominal



Dimensiones de instalación de las guías en el cuerpo del mueble

NL Longitud nominal



Guía oculta con extracción total
Tecnología de riel flotante sincronizado de tres etapas
Diseño de costado de cajón ultrafino
Carga máxima: 40 kg, alta durabilidad
Ajuste de altura disponible en el lateral del cajón
Tecnología de amortiguación SCT inferior de velocidad variable continua
Cierre suave y silencioso



Cierre amortiguado Carga máxima Altura del lateral



METAL-BOX·S SERIE DE CAJONES ULTRAFINO · S

SG1233

H=190mm

Longitud nominal	Cajón con amortiguación
300mm	SG1233-300(A)
350mm	SG1233-350(A)
400mm	SG1233-400(A)
450mm	SG1233-450(A)
500mm	SG1233-500(A)
550mm	SG1233-550(A)

Componentes básicos del conjunto completo

1. Guía corredera oculta de tres secciones (izquierda/derecha)

2. Lateral (izquierda / derecha)

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Guía corredera oculta de tres secciones (izquierda/derecha) / Empaque industrial

Material: acero galvanizado sin flor

Guía con amortiguación

M5001-SL

Nota: SL = Longitud nominal 300/350/400/450/500/550mm



Lateral (izquierda / derecha) / Empaque industrial

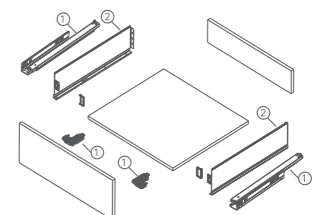
Material: acero laminado en frío

Código del producto

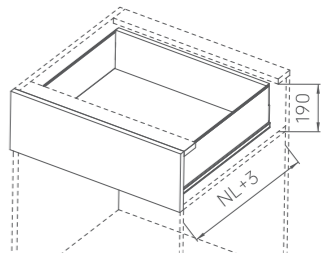
SG123SL(A)

Nota: SL = Longitud nominal 300/350/400/450/500/550mm

(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)

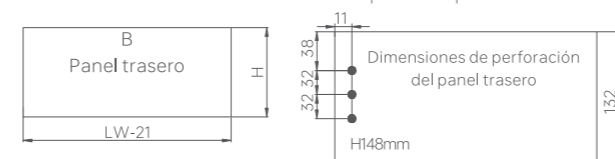
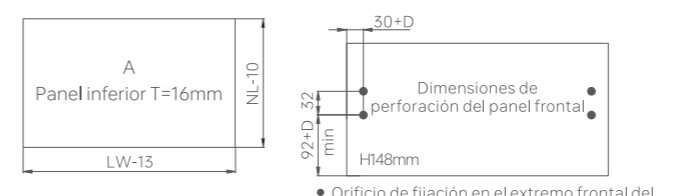


Espacio requerido

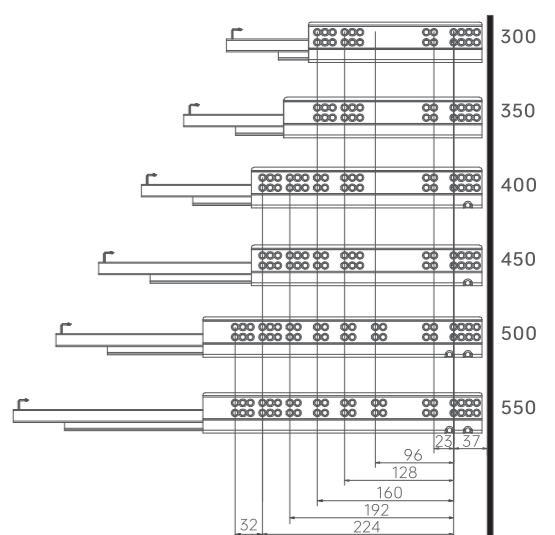
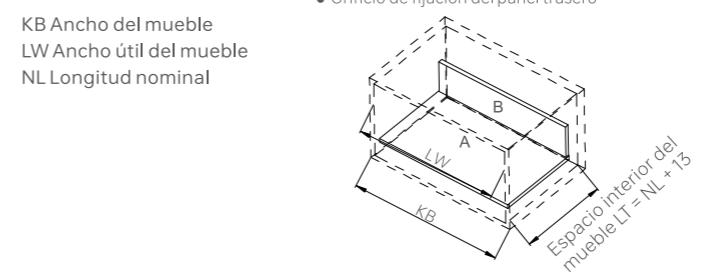


Dimensiones de instalación de las guías en el cuerpo del mueble

NL Longitud nominal



KB Ancho del mueble
LW Ancho útil del mueble
NL Longitud nominal

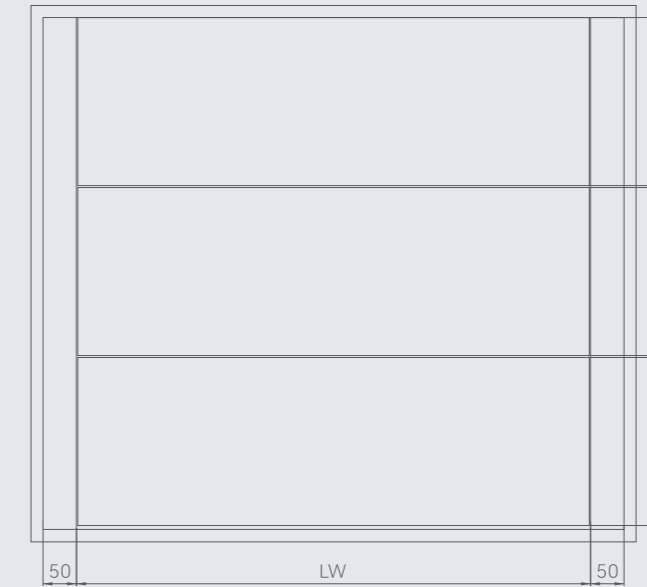




METAL-BOX·S SERIE DE CAJONES ULTRAFINO · S

Serie de armarios

Aplicación en mueble bajo



Altura de instalación	X(mm)
M	107
K	147
B	172

Información del producto

Aplicación recomendada para cajón ultrafino

- SG1201 Cajón ultrafino H=60mm
- SG1202 Cajón ultrafino H=100mm
- SG1203 Cajón ultrafino H=132mm
- SG1231 Cajón ultrafino H=60mm
- SG1232 Cajón ultrafino H=100mm
- SG1233 Cajón ultrafino H=132mm

Bisagras recomendadas

- KL72 – Bisagra de marco de aluminio

Descripción

Rompe con lo convencional, rechaza lo repetitivo.

Diseño lateral de vidrio transparente, que permite ver y acceder fácilmente sin alterar el orden de los objetos.

Estilo minimalista y elegante, limpio y sofisticado, belleza que se irradia de adentro hacia afuera.

Diseño delgado y ligero que aporta ligereza visual y amplía el espacio de almacenamiento.

Líneas finas y bordes redondeados, un acabado de alta gama que se siente al tacto.

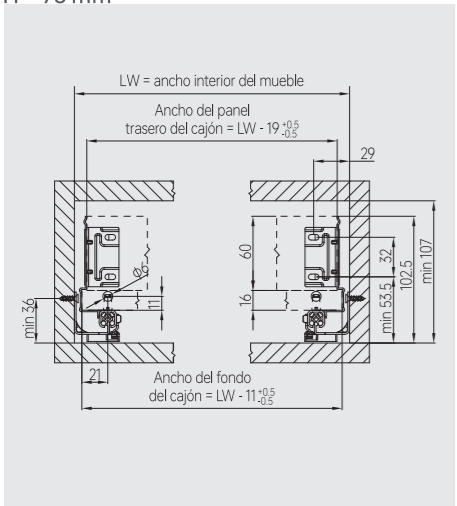
Equipado con guías de alta calidad que garantizan un deslizamiento fluido y seguro en cada uso.

Sistema de amortiguación silenciosa incorporado, que elimina ruidos molestos y ofrece un cierre suave y silencioso.

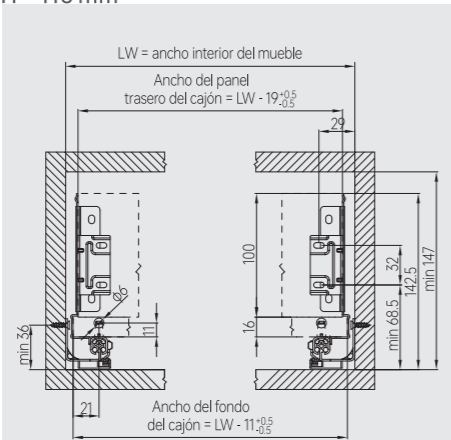
METAL-BOX·S SERIE DE CAJONES ULTRAFINO · S

Diagrama de instalación con guía V2

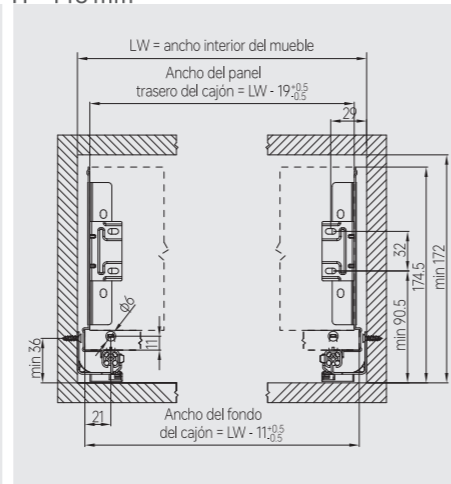
Instalación del producto H = 76 mm



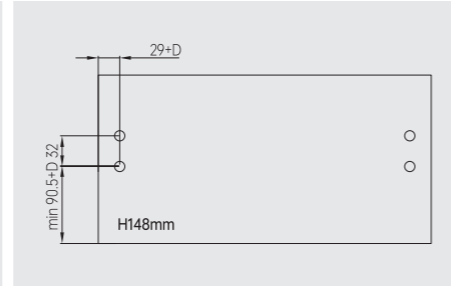
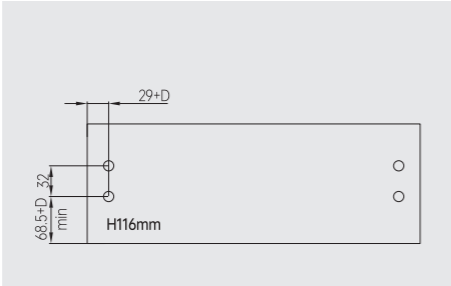
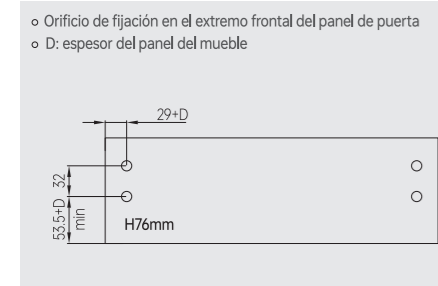
Instalación del producto H = 116 mm



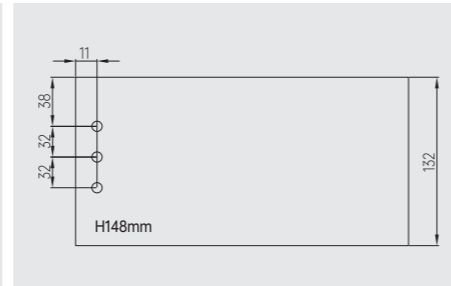
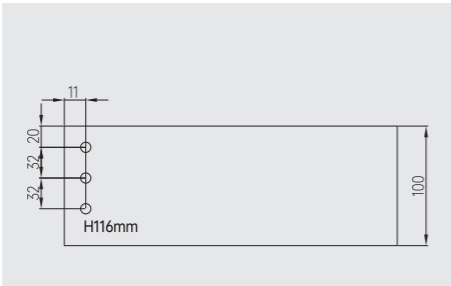
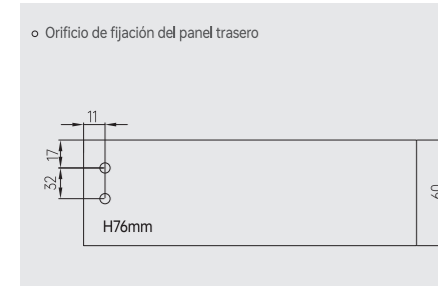
Instalación del producto H = 148 mm



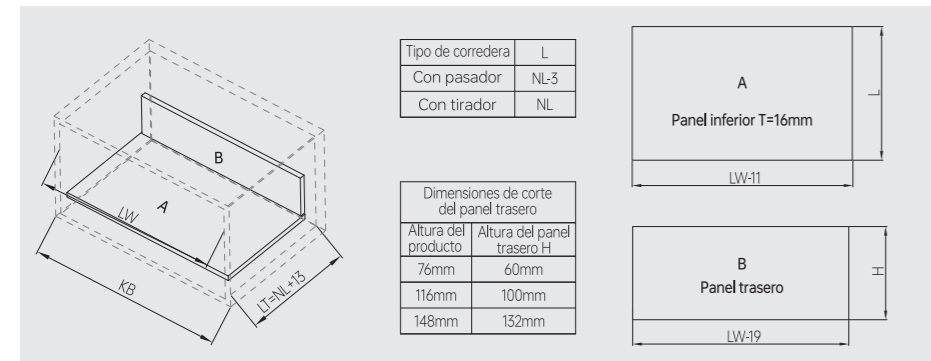
Perforación del panel frontal



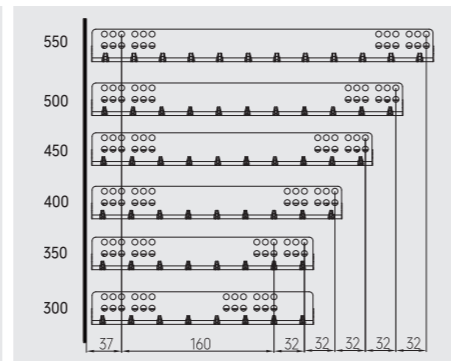
Perforación del panel trasero



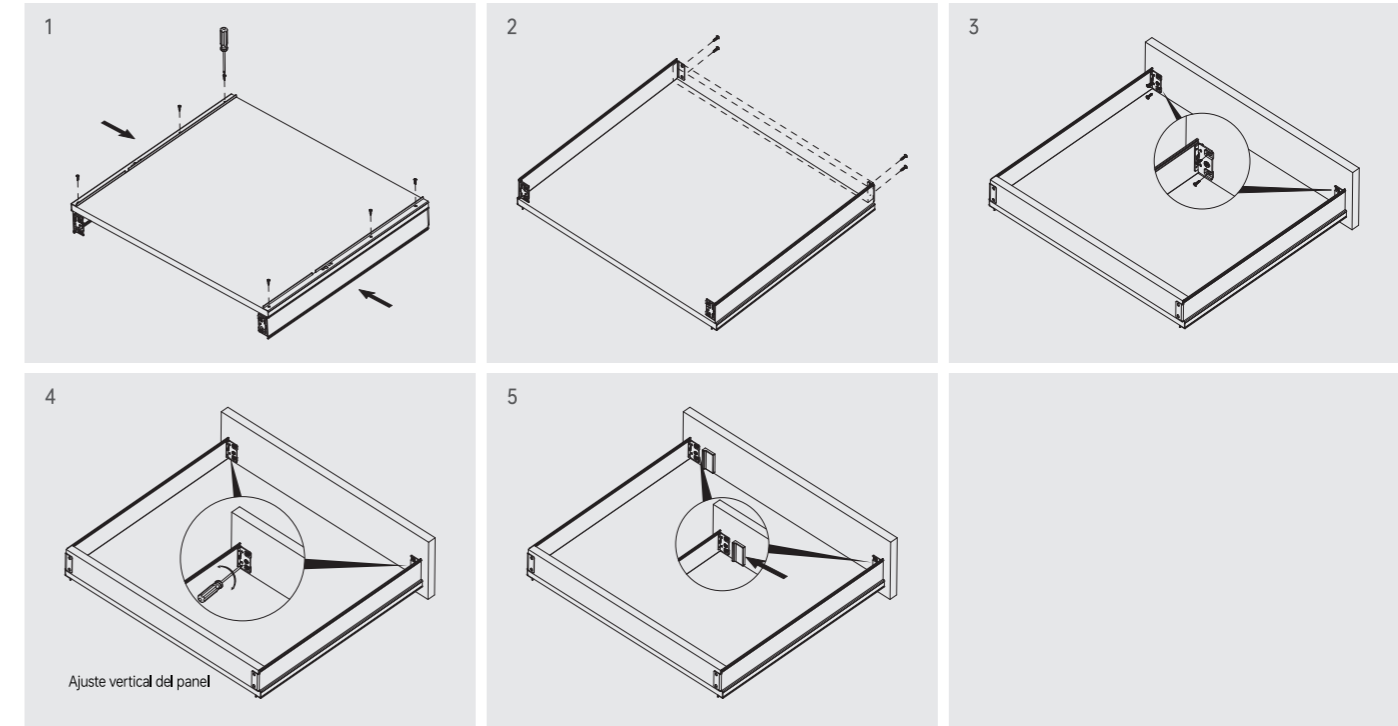
Corte del panel inferior y trasero



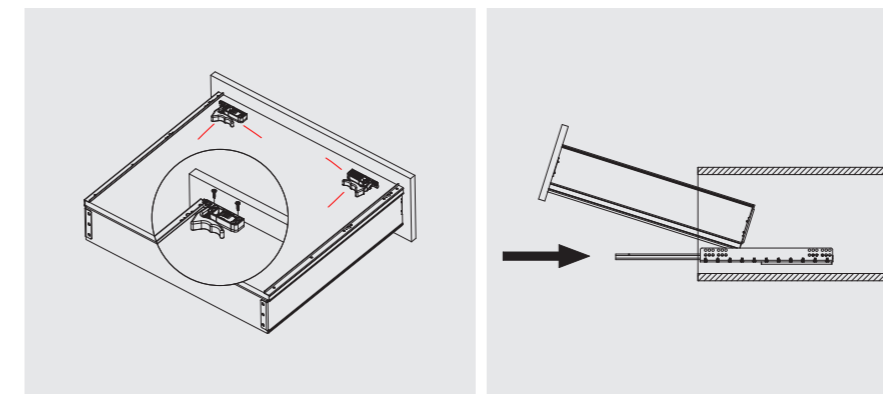
Dimensiones de instalación de la corredera



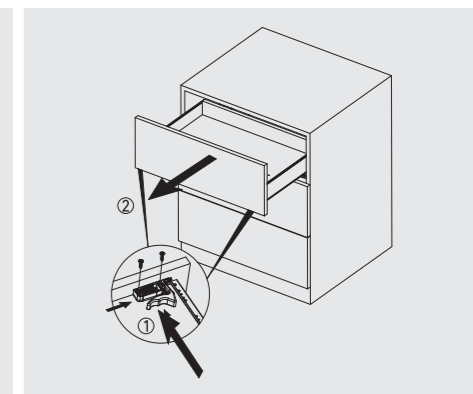
Instalación del cajón



Instalación de corredera con tirador



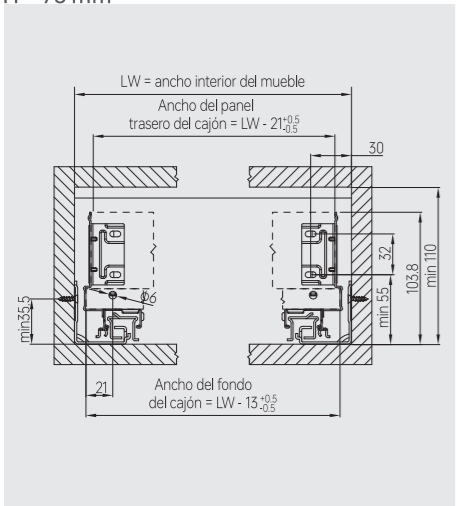
Desmontaje de corredera con tirador



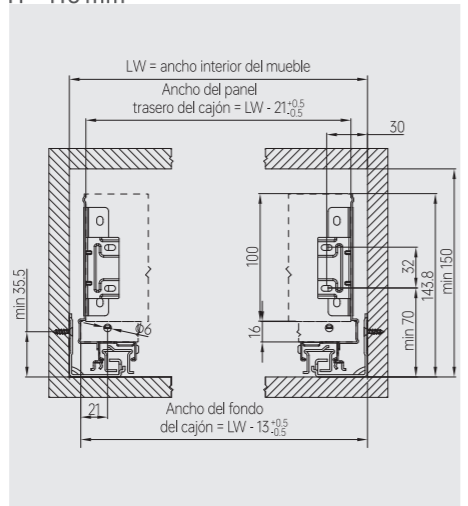
METAL-BOX·S SERIE DE CAJONES ULTRAFINO · S

Diagrama de instalación con guía de tres etapas

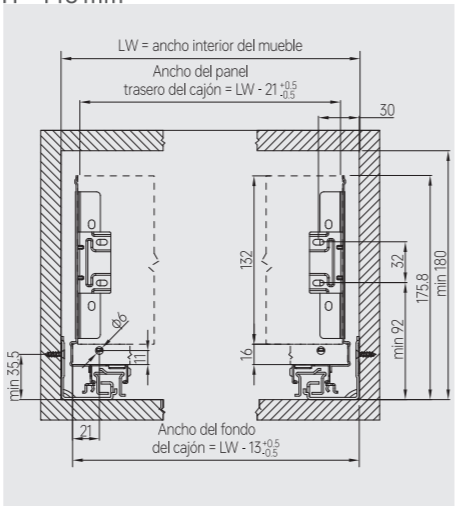
Instalación del producto H = 76 mm



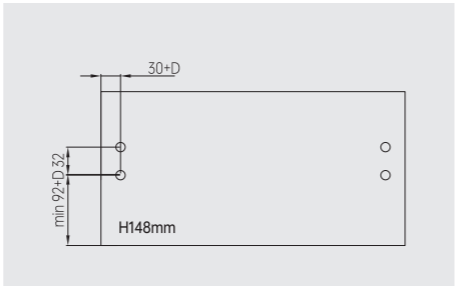
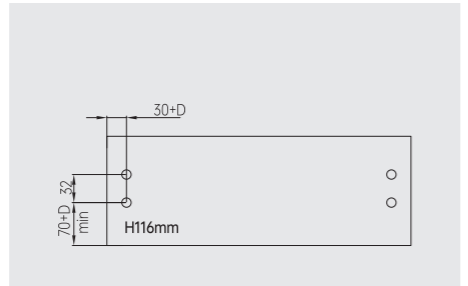
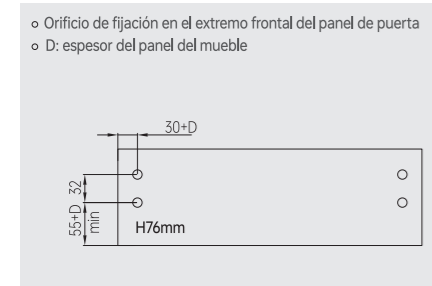
Instalación del producto H = 116 mm



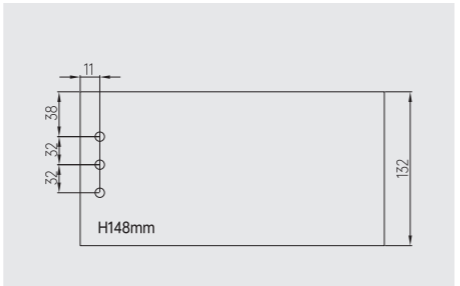
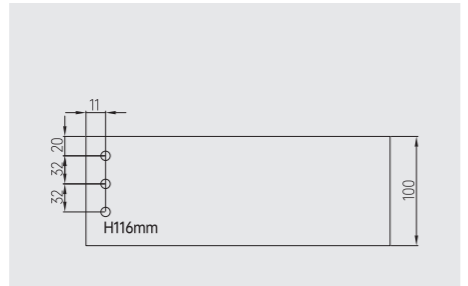
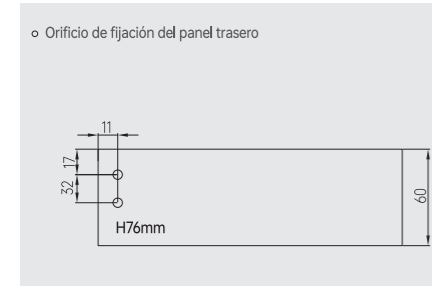
Instalación del producto H = 148 mm



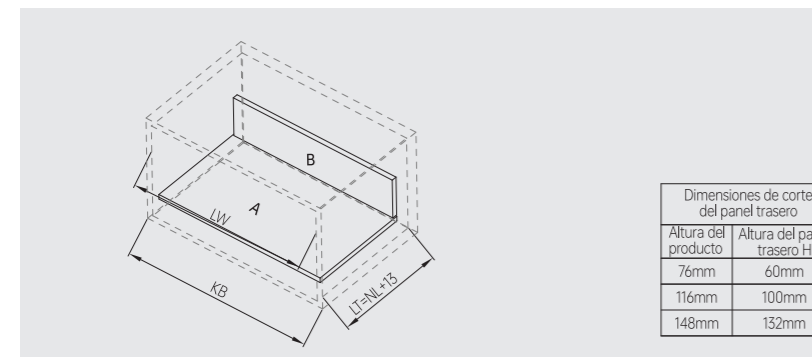
Perforación del panel frontal



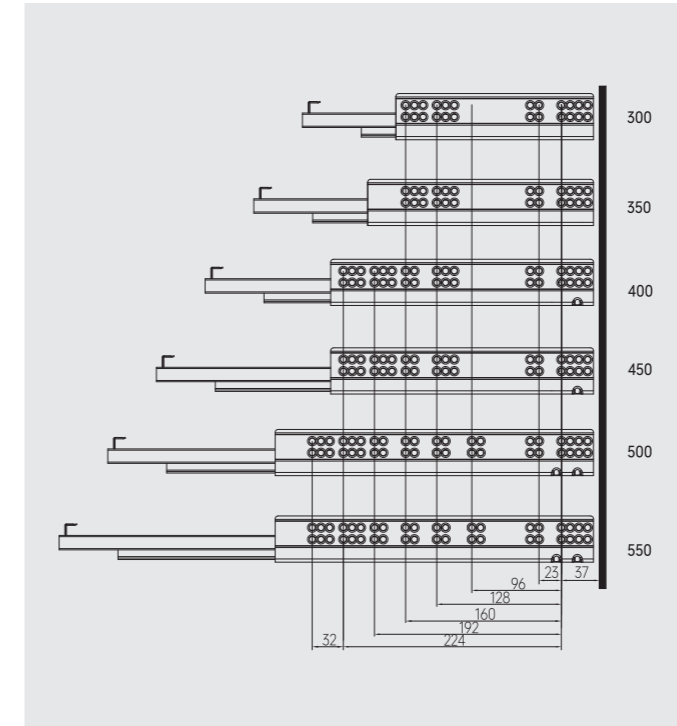
Perforación del panel trasero



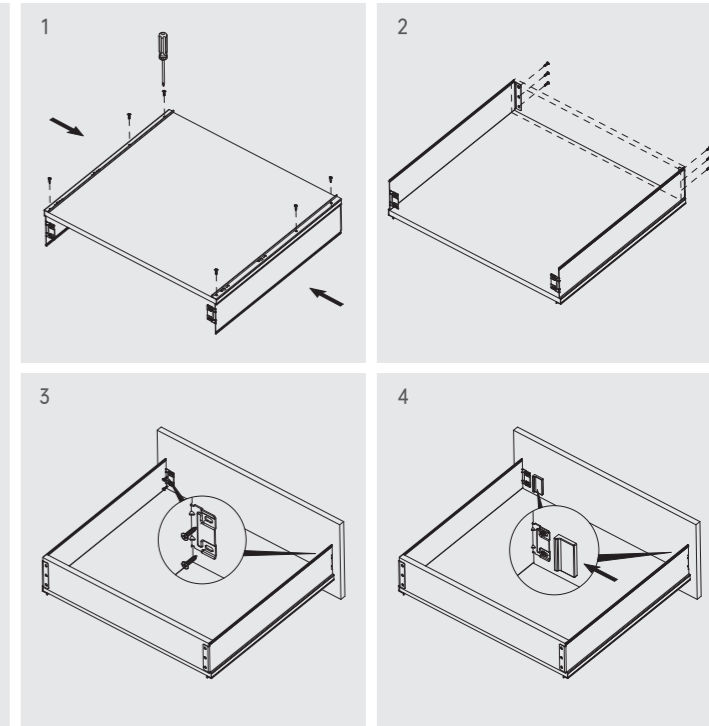
Corte del panel inferior y trasero



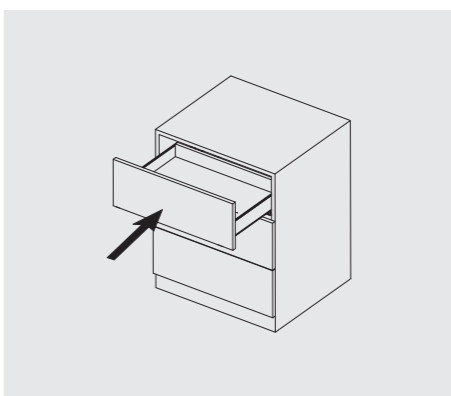
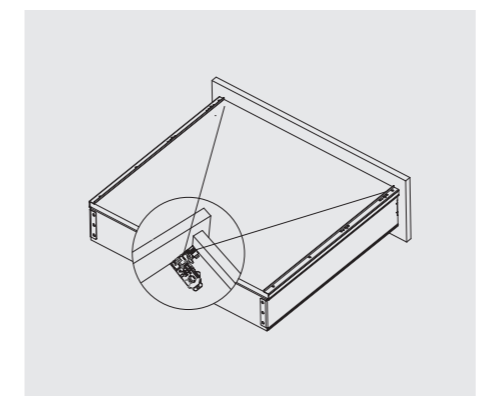
Instalación de la corredera



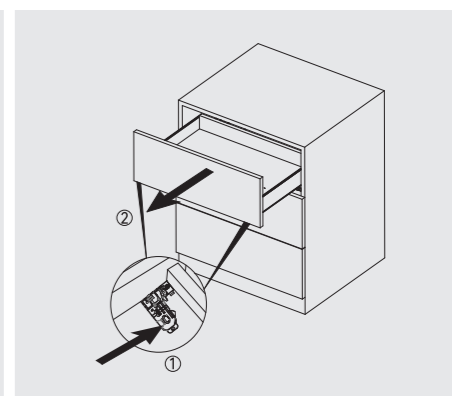
Instalación del cajón



Instalación de corredera con tirador



Desmontaje de corredera con tirador







IN-BOX

Serie de cajones multifuncionales



- Múltiples alturas y estilos disponibles para combinaciones versátiles y mayor aprovechamiento del espacio tridimensional.



- Diseño con clip para fácil instalación y desmontaje.

Corredera oculta de extracción total
Tecnología de riel suspendido sincronizado en tres secciones
Capacidad de carga: 40 kg, alta durabilidad
Ajuste tridimensional en el costado del cajón
Tecnología de amortiguación continua SCT incorporada para un deslizamiento suave y cierre delicado
Equipado con tecnología TOS de apertura por presión



IN-BOX SERIE DE CAJONES MULTIFUNCIONALES

GH3201

H=105mm

Longitud nominal	Cajón con amortiguación	Componentes básicos del conjunto completo
270mm	GH3201-270(A)	1. Guía deslizante (izquierda / derecha)
300mm	GH3201-300(A)	2. Lateral (izquierda / derecha)
350mm	GH3201-350(A)	3. Soporte trasero (izquierda / derecha)
400mm	GH3201-400(A)	4. Soporte frontal (izquierda / derecha)
450mm	GH3201-450(A)	5. Soporte frontal de instalación rápida (izquierda / derecha) (opcional)
500mm	GH3201-500(A)	
550mm	GH3201-550(A)	

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Guía con amortiguación

322SL

Nota: SL = Longitud nominal 270/300/350/400/450/500/550mm
(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Código del producto

130168(A)

Nota: (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Código del producto

201001



Código del producto

201002



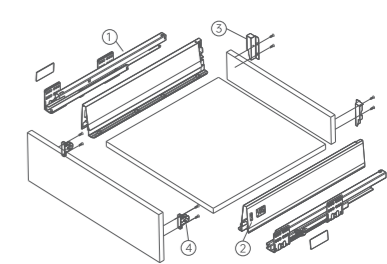
Lateral (izquierda / derecha) / Empaque industrial

Material: acero laminado en frío

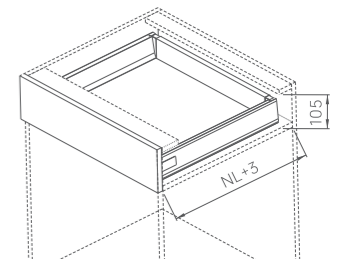
Código del producto

321SL(A)

Nota: SL = Longitud nominal 270/300/350/400/450/500/550mm
(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)

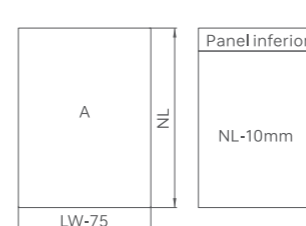
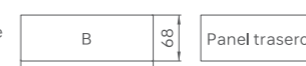


Espacio requerido



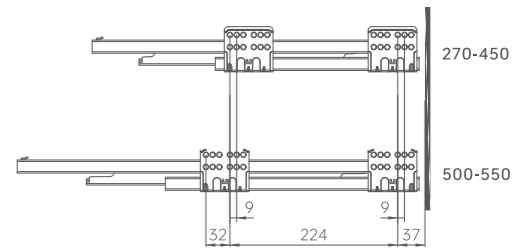
Dimensiones de instalación de las guías en el cuerpo del mueble

KB Ancho del mueble
LW Ancho útil del mueble
NL Longitud nominal



Dimensiones de corte del tablero MDF de 16 mm

NL Longitud nominal



Corredera oculta de extracción total
Tecnología de riel suspendido sincronizado en tres secciones
Capacidad de carga: 40 kg, alta durabilidad
Ajuste tridimensional en el costado del cajón
Tecnología de amortiguación continua SCT incorporada para un deslizamiento suave y cierre delicado
Equipado con tecnología TOS de apertura por presión



IN-BOX SERIE DE CAJONES MULTIFUNCIONALES

GH3202

H=160mm

Longitud nominal	Cajón con amortiguación	Componentes básicos del conjunto completo
270mm	GH3202-270(A)	1. Guía deslizante (izquierda / derecha)
300mm	GH3202-300(A)	2. Lateral (izquierda / derecha)
350mm	GH3202-350(A)	3. Tirador cuadrado (izquierda / derecha)
400mm	GH3202-400(A)	4. Conector trasero (izquierda / derecha)
450mm	GH3202-450(A)	5. Conector delantero (izquierda / derecha)
500mm	GH3202-500(A)	6. Conector delantero de montaje rápido (izquierda / derecha) (opcional)
550mm	GH3202-550(A)	

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Guía con amortiguación

322SL

Nota: SL = Longitud nominal 270/300/350/400/450/500/550mm
(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Código del producto

GF320SL(A)

Nota: SL = Longitud nominal 270/300/350/400/450/500/550mm
(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Código del producto

3202119(A)

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Código del producto

201001

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Opcional

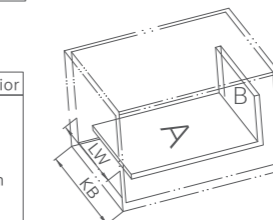
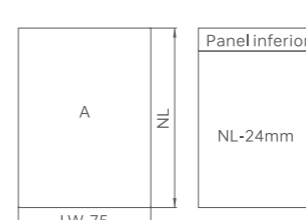
Código del producto

201002

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)

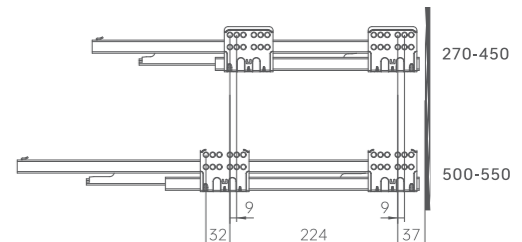
Dimensiones de corte del tablero MDF de 16 mm

KB Ancho del mueble
LW Ancho útil del mueble
NL Longitud nominal



Dimensiones de instalación de las guías en el cuerpo del mueble

NL Longitud nominal



Corredera oculta de extracción total
Tecnología de riel suspendido sincronizado en tres secciones
Capacidad de carga: 40 kg, alta durabilidad
Ajuste tridimensional en el costado del cajón
Tecnología de amortiguación continua SCT incorporada
para un deslizamiento suave y cierre delicado
Equipado con tecnología TOS de apertura por presión



IN-BOX SERIE DE CAJONES MULTIFUNCIONALES

GH3203

H=185mm

Longitud nominal	Cajón con amortiguación	Componentes básicos del conjunto completo
270mm	GH3203-270(A)	1. Guía deslizante (izquierda / derecha)
300mm	GH3203-300(A)	2. Lateral (izquierda / derecha)
350mm	GH3203-350(A)	3. Tirador cuadrado (izquierda / derecha)
400mm	GH3203-400(A)	4. Conector trasero (izquierda / derecha)
450mm	GH3203-450(A)	5. Conector delantero (izquierda / derecha)
500mm	GH3203-500(A)	6. Conector delantero de montaje rápido (izquierda / derecha) (opcional)
550mm	GH3203-550(A)	

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Guía con amortiguación

322SL

Nota: SL = Longitud nominal 270/300/350/400/450/500/550mm
(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Código del producto

GF320SL(A)

Nota: SL = Longitud nominal 270/300/350/400/450/500/550mm
(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Código del producto

3203151(A)

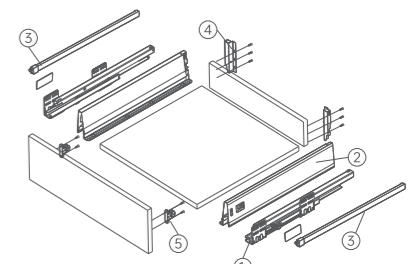
Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



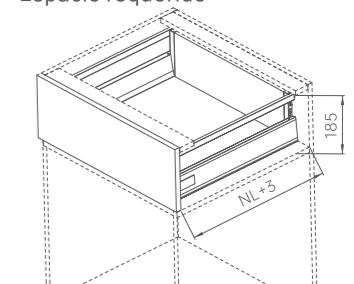
Código del producto

201001

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)

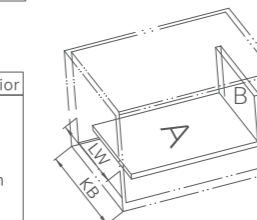
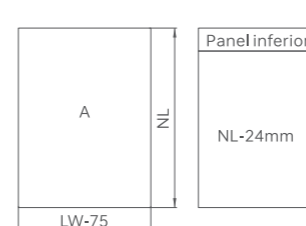


Espacio requerido



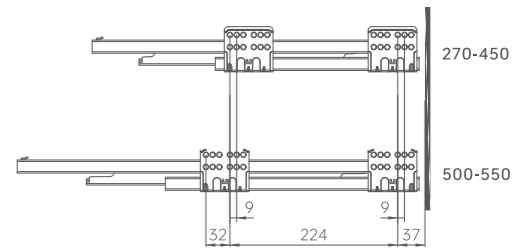
Dimensiones de corte del tablero MDF de 16 mm

KB Ancho del mueble
LW Ancho útil del mueble
NL Longitud nominal



Dimensions de instalación de las guías en el cuerpo del mueble

NL Longitud nominal



Corredera oculta de extracción total
Tecnología de riel suspendido sincronizado en tres secciones
Capacidad de carga: 40 kg, alta durabilidad
Ajuste tridimensional en el costado del cajón
Tecnología de amortiguación continua SCT incorporada para un deslizamiento suave y cierre delicado
Equipado con tecnología TOS de apertura por presión



IN-BOX SERIE DE CAJONES MULTIFUNCIONALES

GH3204

H=224mm

Longitud nominal	Cajón con amortiguación	Componentes básicos del conjunto completo
270mm	GH3204-270(A)	1. Guía deslizante (izquierda / derecha)
300mm	GH3204-300(A)	2. Lateral (izquierda / derecha)
350mm	GH3204-350(A)	3. Tirador cuadrado (izquierda / derecha)
400mm	GH3204-400(A)	4. Conector trasero (izquierda / derecha)
450mm	GH3204-450(A)	5. Conector delantero (izquierda / derecha)
500mm	GH3204-500(A)	6. Conector delantero de montaje rápido (izquierda / derecha) (opcional)
550mm	GH3204-550(A)	

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Guía con amortiguación

322SL

Nota: SL = Longitud nominal 270/300/350/400/450/500/550mm

(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Código del producto

GF320SL(A)

Nota: SL = Longitud nominal 270/300/350/400/450/500/550mm
(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Código del producto

3204183(A)

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



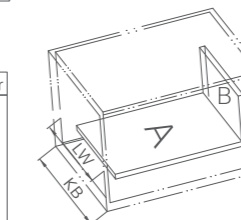
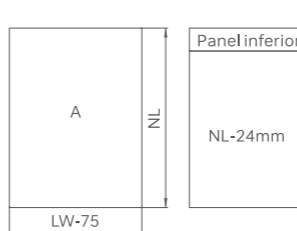
Código del producto

201001

Nota: SL = Longitud nominal 270/300/350/400/450/500/550mm
(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)

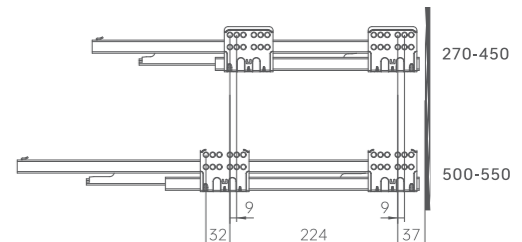
Dimensiones de corte del tablero MDF de 16 mm

KB Ancho del mueble
LW Ancho útil del mueble
NL Longitud nominal



Dimensions de instalación de las guías en el cuerpo del mueble

NL Longitud nominal



Corredera oculta de extracción total
Tecnología de riel suspendido sincronizado en tres secciones
Capacidad de carga: 40 kg, alta durabilidad
Ajuste tridimensional en el costado del cajón
Tecnología de amortiguación continua SCT incorporada
para un deslizamiento suave y cierre delicado
Equipado con tecnología TOS de apertura por presión



IN-BOX SERIE DE CAJONES MULTIFUNCIONALES

GH3214

H=224mm

Longitud nominal	Cajón con amortiguación	Componentes básicos del conjunto completo
270mm	GH3214-270(A)	1. Guía deslizante (izquierda / derecha)
300mm	GH3214-300(A)	2. Lateral (izquierda / derecha)
350mm	GH3214-350(A)	3. Tirador cuadrado (izquierda / derecha)
400mm	GH3214-400(A)	4. Conector trasero (izquierda / derecha)
450mm	GH3214-450(A)	5. Conector delantero (izquierda / derecha)
500mm	GH3214-500(A)	6. Conector delantero de montaje rápido (izquierda / derecha) (opcional)
550mm	GH3214-550(A)	

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Guía con amortiguación
322SL

Nota: SL = Longitud nominal 270/300/350/400/450/500/550mm
(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Lateral (izquierda / derecha) /
Empaque industrial
Material: acero galvanizado sin flor

Código del producto
321SL(A)

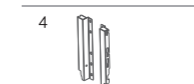
Nota: SL = Longitud nominal 270/300/350/400/450/500/550mm
(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Tirador cuadrado (izquierda /
derecha) / Embalaje industrial
Material: perfil extrusionado

Código del producto
GF320SL(A)

Nota: SL = Longitud nominal 270/300/350/400/450/500/550mm
(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Soporte trasero (izquierda / derecha)
/ Empaque industrial
Material: acero laminado en frío

Código del producto
3214183(A)

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



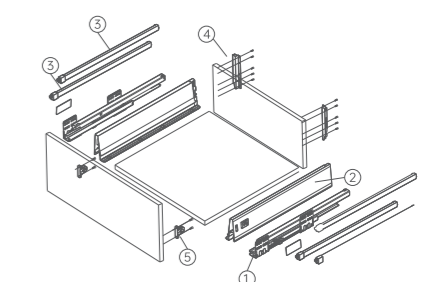
Soporte frontal (izquierda / derecha)
/ Empaque industrial
Material: acero galvanizado sin flor

Código del producto
201001

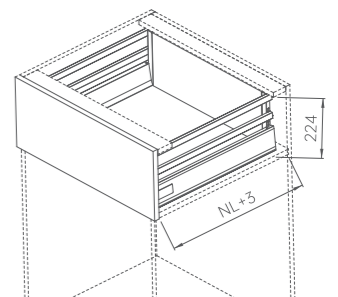
Opcional

Soporte frontal de instalación rápida
(izquierda / derecha) / Empaque
industrial
Material: acero galvanizado sin flor

Código del producto
201002

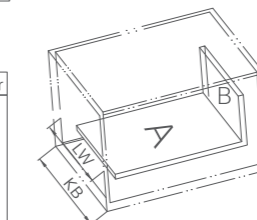
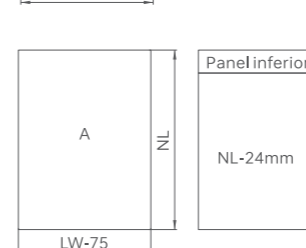
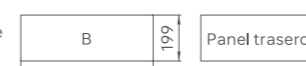


Espacio requerido



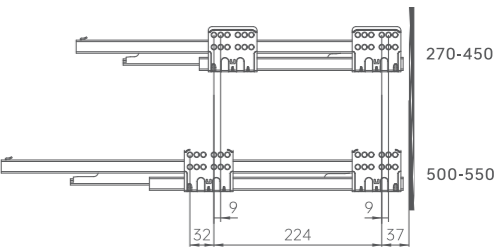
Dimensiones de corte del tablero MDF de 16 mm

KB Ancho del mueble
LW Ancho útil del mueble
NL Longitud nominal



Dimensions de instalación de las guías en el
cuerpo del mueble

NL Longitud nominal



Corredera oculta de extracción total
Tecnología de riel suspendido sincronizado en tres secciones
Capacidad de carga: 40 kg, alta durabilidad
Ajuste tridimensional en el costado del cajón
Tecnología de amortiguación continua SCT incorporada
para un deslizamiento suave y cierre delicado
Equipado con tecnología TOS de apertura por presión



IN-BOX SERIE DE CAJONES MULTIFUNCIONALES

GH3222

H=160mm

Longitud nominal	Cajón con amortiguación	Componentes básicos del conjunto completo
270mm	GH3222-270(A)	1. Guía deslizante (izquierda / derecha)
300mm	GH3222-300(A)	2. Lateral (izquierda / derecha)
350mm	GH3222-350(A)	3. Tirador redondo (izquierda / derecha)
400mm	GH3222-400(A)	4. Conector trasero (izquierda / derecha)
450mm	GH3222-450(A)	5. Conector delantero (izquierda / derecha)
500mm	GH3222-500(A)	6. Conector delantero de montaje rápido (izquierda / derecha) (opcional)
550mm	GH3222-550(A)	

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Guía con amortiguación

322SL

Nota: SL = Longitud nominal 270/300/350/400/450/500/550mm
(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Código del producto

GY320SL(A)

Nota: SL = Longitud nominal 270/300/350/400/450/500/550mm
(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Código del producto

3222119(A)

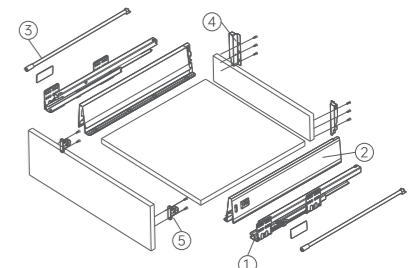
Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



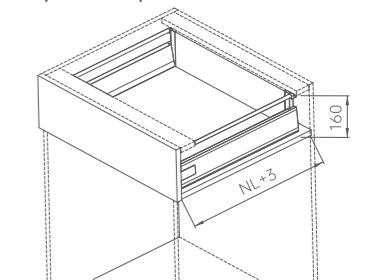
Código del producto

201001

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)

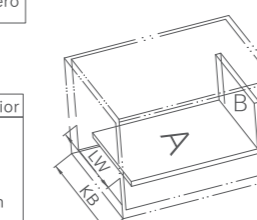
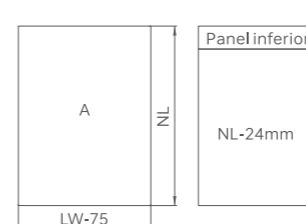


Espacio requerido



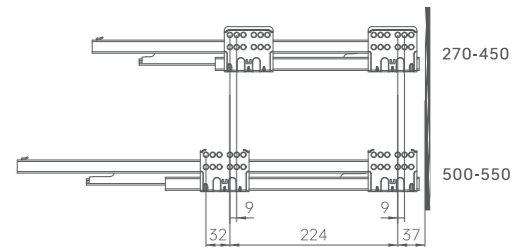
Dimensiones de corte del tablero MDF de 16 mm

KB Ancho del mueble
LW Ancho útil del mueble
NL Longitud nominal



Dimensiones de instalación de las guías en el cuerpo del mueble

NL Longitud nominal



Corredera oculta de extracción total
Tecnología de riel suspendido sincronizado en tres secciones
Capacidad de carga: 40 kg, alta durabilidad
Ajuste tridimensional en el costado del cajón
Tecnología de amortiguación continua SCT incorporada
para un deslizamiento suave y cierre delicado
Equipado con tecnología TOS de apertura por presión



IN-BOX SERIE DE CAJONES MULTIFUNCIONALES

GH3223

H=185mm

Longitud nominal	Cajón con amortiguación	Componentes básicos del conjunto completo
270mm	GH3223-270(A)	1. Guía deslizante (izquierda / derecha)
300mm	GH3223-300(A)	2. Lateral (izquierda / derecha)
350mm	GH3223-350(A)	3. Tirador redondo (izquierda / derecha)
400mm	GH3223-400(A)	4. Conector trasero (izquierda / derecha)
450mm	GH3223-450(A)	5. Conector delantero (izquierda / derecha)
500mm	GH3223-500(A)	6. Conector delantero de montaje rápido (izquierda / derecha) (opcional)
550mm	GH3223-550(A)	

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Guía con amortiguación
322SL

Nota: SL = Longitud nominal 270/300/350/400/450/500/550mm
(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Código del producto
GY320SL(A)

Nota: SL = Longitud nominal 270/300/350/400/450/500/550mm
(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Código del producto
3223151(A)

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



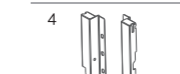
Código del producto
201001

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



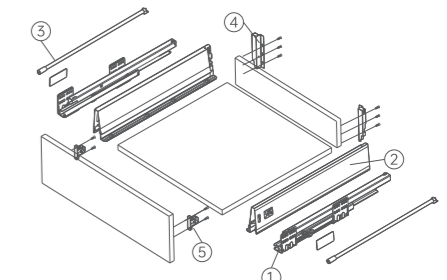
Código del producto
321SL(A)

Nota: SL = Longitud nominal 270/300/350/400/450/500/550mm
(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)

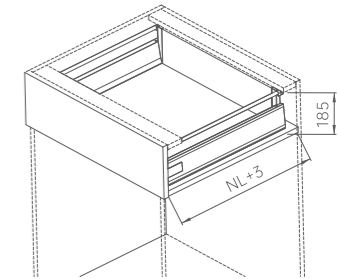


Código del producto
201002

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)

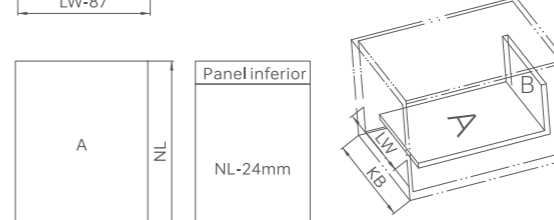
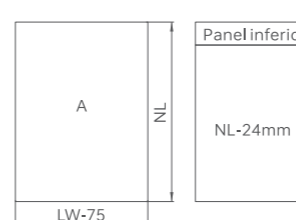


Espacio requerido



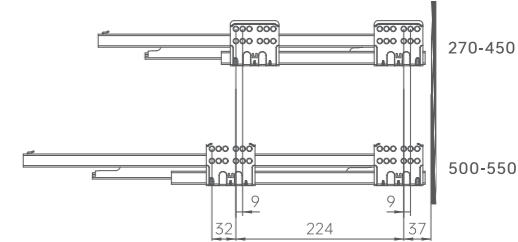
Dimensiones de corte del tablero MDF de 16 mm

KB Ancho del mueble
LW Ancho útil del mueble
NL Longitud nominal



Dimensions de instalación de las guías en el cuerpo del mueble

NL Longitud nominal



Corredera oculta de extracción total
Tecnología de riel suspendido sincronizado en tres secciones
Capacidad de carga: 40 kg, alta durabilidad
Ajuste tridimensional en el costado del cajón
Tecnología de amortiguación continua SCT incorporada
para un deslizamiento suave y cierre delicado
Equipado con tecnología TOS de apertura por presión



IN-BOX SERIE DE CAJONES MULTIFUNCIONALES

GH3224

H=224mm

Longitud nominal	Cajón con amortiguación	Componentes básicos del conjunto completo
270mm	GH3224-270(A)	1. Guía deslizante (izquierda / derecha)
300mm	GH3224-300(A)	2. Lateral (izquierda / derecha)
350mm	GH3224-350(A)	3. Tirador redondo (izquierda / derecha)
400mm	GH3224-400(A)	4. Conector trasero (izquierda / derecha)
450mm	GH3224-450(A)	5. Conector delantero (izquierda / derecha)
500mm	GH3224-500(A)	6. Conector delantero de montaje rápido (izquierda / derecha) (opcional)
550mm	GH3224-550(A)	

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Guía con amortiguación
322SL

Nota: SL = Longitud nominal 270/300/350/400/450/500/550mm
(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Código del producto
GY320SL(A)

Nota: SL = Longitud nominal 270/300/350/400/450/500/550mm
(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Código del producto
3224183(A)

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Código del producto
201001

Opcional

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Código del producto
321SL(A)

Nota: SL = Longitud nominal 270/300/350/400/450/500/550mm
(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Código del producto
3224183(A)

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)

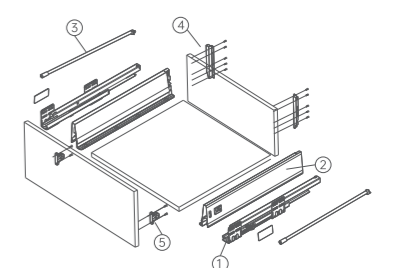


Código del producto
201002

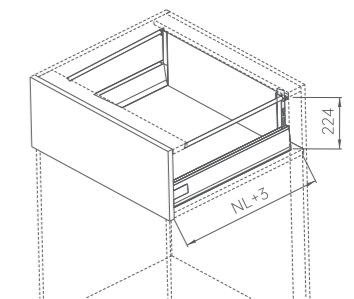


Opcional

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)

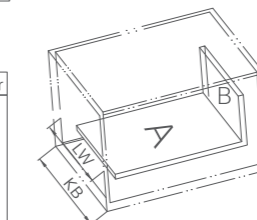
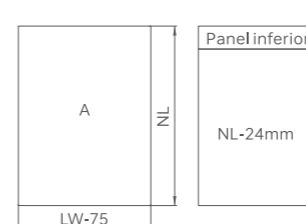
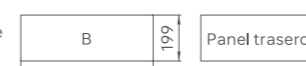


Espacio requerido



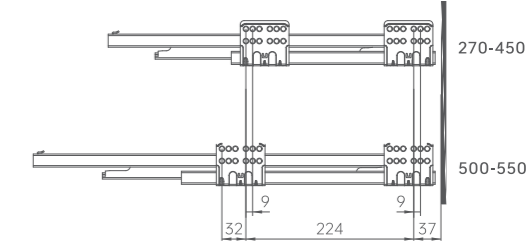
Dimensiones de corte del tablero MDF de 16 mm

KB Ancho del mueble
LW Ancho útil del mueble
NL Longitud nominal



Dimensions de instalación de las guías en el cuerpo del mueble

NL Longitud nominal



Corredera oculta de extracción total
Tecnología de riel suspendido sincronizado en tres secciones
Capacidad de carga: 40 kg, alta durabilidad
Ajuste tridimensional en el costado del cajón
Tecnología de amortiguación continua SCT incorporada
para un deslizamiento suave y cierre delicado
Equipado con tecnología TOS de apertura por presión



IN-BOX SERIE DE CAJONES MULTIFUNCIONALES

GH3234

H=224mm

Longitud nominal	Cajón con amortiguación	Componentes básicos del conjunto completo
270mm	GH3234-270(A)	1. Guía deslizante (izquierda / derecha)
300mm	GH3234-300(A)	2. Lateral (izquierda / derecha)
350mm	GH3234-350(A)	3. Tirador redondo (izquierda / derecha)
400mm	GH3234-400(A)	4. Conector trasero (izquierda / derecha)
450mm	GH3234-450(A)	5. Conector delantero (izquierda / derecha)
500mm	GH3234-500(A)	6. Conector delantero de montaje rápido (izquierda / derecha) (opcional)
550mm	GH3234-550(A)	

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Guía con amortiguación
322SL

Nota: SL = Longitud nominal 270/300/350/400/450/500/550mm
(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Código del producto
GY320SL(A)

Nota: SL = Longitud nominal 270/300/350/400/450/500/550mm
(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Código del producto
3234183(A)

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



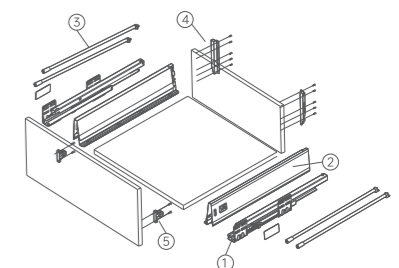
Código del producto
201001

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)

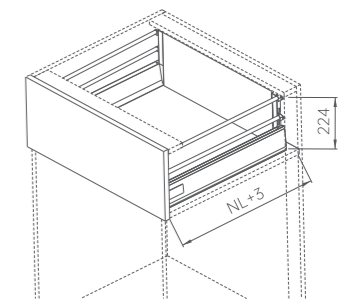


Código del producto
321SL(A)

Nota: SL = Longitud nominal 270/300/350/400/450/500/550mm
(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)

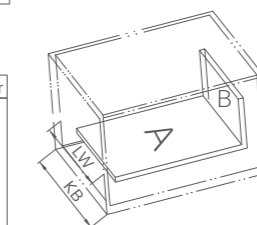
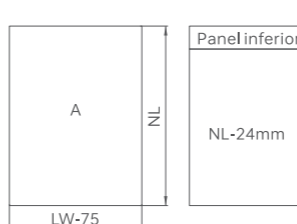


Espacio requerido



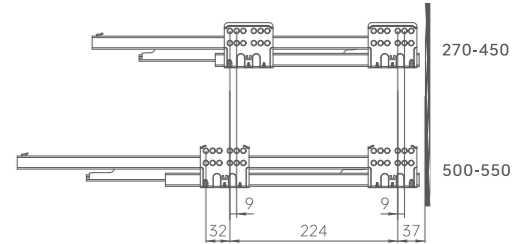
Dimensiones de corte del tablero MDF de 16 mm

KB Ancho del mueble
LW Ancho útil del mueble
NL Longitud nominal



Dimensions de instalación de las guías en el cuerpo del mueble

NL Longitud nominal



Corredera oculta de extracción total
Tecnología de riel suspendido sincronizado en tres secciones
Capacidad de carga: 40 kg, alta durabilidad
Ajuste tridimensional disponible para cajones con laterales de vidrio
Tecnología SCT de amortiguación con variación continua
Cierre suave y silencioso
Sistema TOS de apertura con rebote incorporado



SERIE DE CAJONES CON VIDRIO VERSÁTILES IN-BOX

GH3243

H=185mm

Longitud nominal	Cajón con amortiguación	Componentes básicos del conjunto completo
350mm	GH3243-350(A)	1. Guía deslizante (izquierda / derecha)
400mm	GH3243-400(A)	2. Lateral (izquierda / derecha)
450mm	GH3243-450(A)	3. Panel lateral de vidrio (izquierda / derecha)
500mm	GH3243-500(A)	4. Conector de vidrio (izquierda / derecha)
550mm	GH3243-550(A)	5. Conector trasero (izquierda / derecha)
		6. Conector delantero (izquierda / derecha)
		7. Conector delantero de montaje rápido (izquierda / derecha) (opcional)

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Guía con amortiguación

322SL

Nota: SL = Longitud nominal 350/400/450/500/550mm

(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Código del producto

GB1518SL(A)

Nota: SL = Longitud nominal 350/400/450/500/550mm

(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Código del producto

3243151(A)

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Lateral (izquierda / derecha) / Industrial packaging

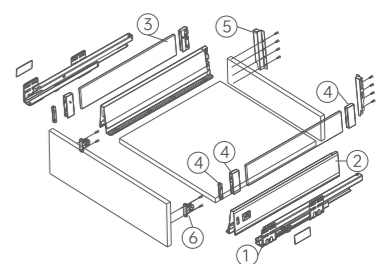
Material: cold-rolled steel

Código del producto

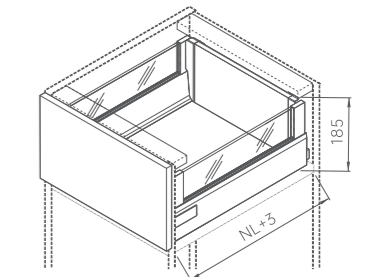
321SL(A)

Nota: SL = Longitud nominal 350/400/450/500/550mm

(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)

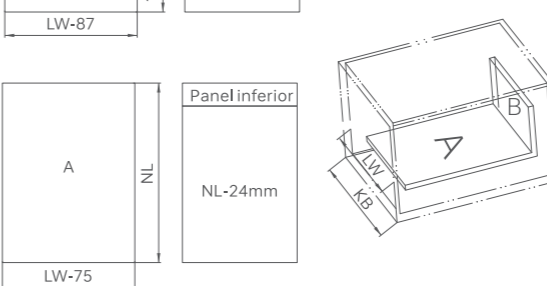
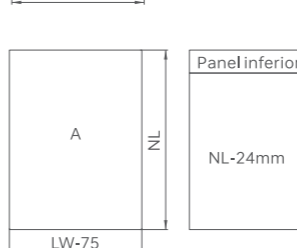
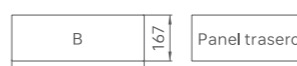


Espacio requerido



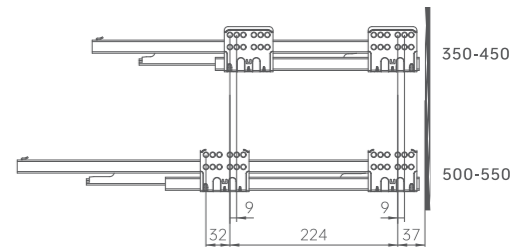
Dimensiones de corte del tablero MDF de 16 mm

KB Ancho del mueble
LW Ancho útil del mueble
NL Longitud nominal



Dimensiones de instalación de las guías en el cuerpo del mueble

NL Longitud nominal



Corredera oculta de extracción total
Tecnología de riel suspendido sincronizado en tres secciones
Capacidad de carga: 40 kg, alta durabilidad
Ajuste tridimensional disponible para cajones con laterales de vidrio
Tecnología SCT de amortiguación con variación continua
Cierre suave y silencioso
Sistema TOS de apertura con rebote incorporado



SERIE DE CAJONES CON VIDRIO VERSÁTILES IN-BOX

GH3254

H=224mm

Longitud nominal	Cajón con amortiguación	Componentes básicos del conjunto completo
350mm	GH3254-350(A)	1. Guía deslizante (izquierda / derecha)
400mm	GH3254-400(A)	2. Lateral (izquierda / derecha)
450mm	GH3254-450(A)	3. Panel lateral de vidrio (izquierda / derecha)
500mm	GH3254-500(A)	4. Conector de vidrio (izquierda / derecha)
550mm	GH3254-550(A)	5. Conector trasero (izquierda / derecha)
		6. Conector delantero (izquierda / derecha)
		7. Conector delantero de montaje rápido (izquierda / derecha) (opcional)

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Guía con amortiguación

322SL

Nota: SL = Longitud nominal 350/400/450/500/550mm
(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



Código del producto

GB1518SL(A)

Nota: SL = Longitud nominal 350/400/450/500/550mm



Código del producto

3254183(A)

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



2

Lateral (izquierda / derecha) /
Empaque industrial

Material: acero galvanizado sin flor

Código del producto

321SL(A)

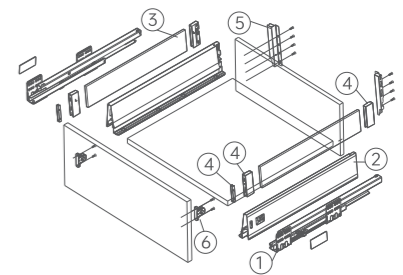
Nota: SL = Longitud nominal 350/400/450/500/550mm
(A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)



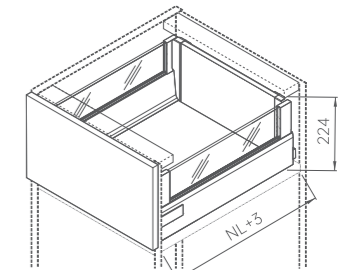
Código del producto

GB1838(A)

Nota (A): Colores: Blanco satinado (W) / Gris hierro (G)

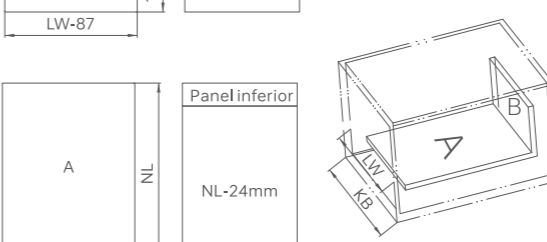
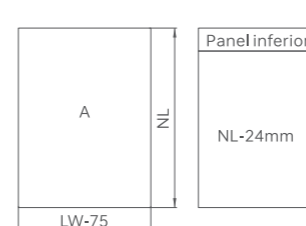
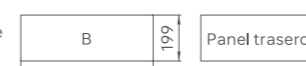


Espacio requerido



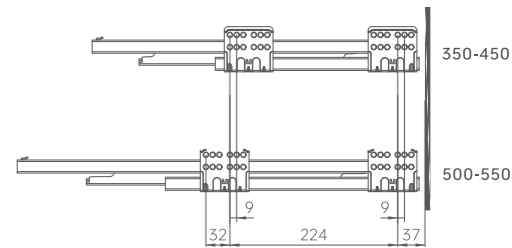
Dimensiones de corte del tablero MDF de 16 mm

KB Ancho del mueble
LW Ancho útil del mueble
NL Longitud nominal



Dimensiones de instalación de las guías en el
cuerpo del mueble

NL Longitud nominal



SERIE DE CAJONES CON VIDRIO VERSÁTILES IN-BOX

Serie de separadores interiores multifuncionales



Separador interno
Ancho interior del mueble LW - 126

Longitud nominal	Blanco satinado	Gris hierro
600mm	GH320600W	GH320600G
800mm	GH320800W	GH320800G
900mm	GH320900W	GH320900G
1000mm	GH321000W	GH321000G
1200mm	GH321200W	GH321200G

Conejero para divisor horizontal

Blanco satinado	Gris hierro
GH32001W	GH32001G

Divisor vertical

Blanco satinado	Gris hierro
GH32002W	GH32002G



SERIE DE CAJONES DE LUJO VERSÁTILES IN-BOX

Cajón interior

GH3201 Cajón interior versátil H=84mm



	Panel interno del cajón Ancho útil del cuerpo LW-90	
Longitud nominal	Blanco satinado	Gris hierro
600mm	GL320600W	GL320600G
1200mm	GL321200W	GL321200G
	Soporte frontal interior izquierdo / derecho	
Blanco satinado	Gris hierro	
GH320101W	GH320101G	

GH3203 Cajón interior versátil con tirador cuadrado H=151mm



	Barra de tracción cuadrada Ancho útil del cuerpo LW-92	
	Soporte frontal interior izquierdo / derecho	
Longitud nominal	Blanco satinado	Gris hierro
600mm	GF320600W	GF320600G
1200mm	GF321200W	GF321200G
	Panel interno del cajón Ancho útil del cuerpo LW-90	
Longitud nominal	Blanco satinado	Gris hierro
600mm	GL320600W	GL320600G
1200mm	GL321200W	GL321200G

GH3204 Cajón interior versátil con tirador cuadrado H=183mm



	Barra de tracción cuadrada Ancho útil del cuerpo LW-92	
	Soporte frontal interior izquierdo / derecho	
Longitud nominal	Blanco satinado	Gris hierro
600mm	GF320600W	GF320600G
1200mm	GF321200W	GF321200G
	Panel interno del cajón Ancho útil del cuerpo LW-90	
Longitud nominal	Blanco satinado	Gris hierro
600mm	GL320600W	GL320600G
1200mm	GL321200W	GL321200G

SERIE DE CAJONES DE LUJO VERSÁTILES IN-BOX

GH3243 Cajón interior versátil con vidrio H=151mm



	Frente interior elevado de vidrio H=88mm Material del vidrio: vidrio esmerilado de 8 mm	
Compatible con diferentes anchos de armario	vidrio esmerilado	Longitud nominal
600mm	GB1510480F	600mm
800mm	GB1510680F	1200mm
900mm	GB1510780F	GH320301W
	Soporte frontal interior izquierdo / derecho	
Blanco satinado	Gris hierro	
GH320301W	GH320301G	

GH3254 Cajón interior versátil con vidrio H=183mm



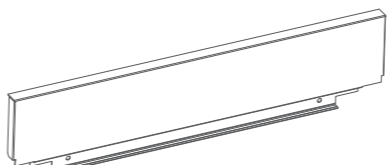
	Frente interior elevado de vidrio H=88mm Material del vidrio: vidrio esmerilado de 8 mm	
Compatible con diferentes anchos de armario	Transparente	Longitud nominal
600mm	GB1830480F	600mm
800mm	GB1830680F	1200mm
900mm	GB1830780F	GH320401W
	Soporte frontal interior izquierdo / derecho	
Blanco satinado	Gris hierro	
GH320401W	GH320301G	



SERIE DE CAJONES DE LUJO VERSÁTILES IN-BOX

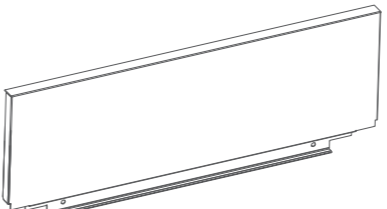
Panel trasero de acero multifuncional

GH3201 H84mm Panel trasero de acero



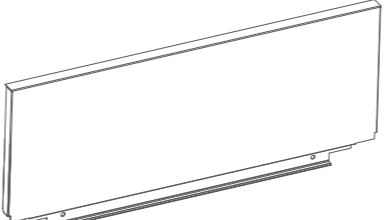
Ancho del mueble	Blanco satinado	Gris hierro
300	GH32010230W	GH32010230G
400	GH32010330W	GH32010330G
500	GH32010430W	GH32010430G
600	GH32010530W	GH32010530G
700	GH32010630W	GH32010630G
800	GH32010730W	GH32010730G
1000	GH32010930W	GH32010930G
1200	GH32011030W	GH32011030G

GH3203 H167mm Panel trasero de acero

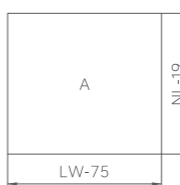
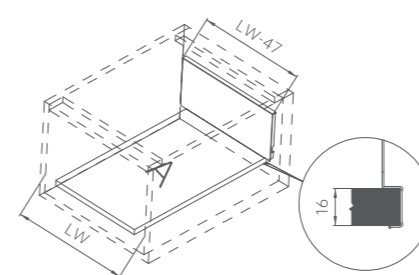


Ancho del mueble	Blanco satinado	Gris hierro
300	GH32030230W	GH32030230G
400	GH32030330W	GH32030330G
500	GH32030430W	GH32030430G
600	GH32030530W	GH32030530G
700	GH32030630W	GH32030630G
800	GH32030730W	GH32030730G
1000	GH32030930W	GH32030930G
1200	GH32031030W	GH32031030G

GH3204 H199mm Panel trasero de acero



Ancho del mueble	Blanco satinado	Gris hierro
300	GH32040230W	GH32040230G
400	GH32040330W	GH32040330G
500	GH32040430W	GH32040430G
600	GH32040530W	GH32040530G
700	GH32040630W	GH32040630G
800	GH32040730W	GH32040730G
1000	GH32040930W	GH32040930G
1200	GH32041030W	GH32041030G

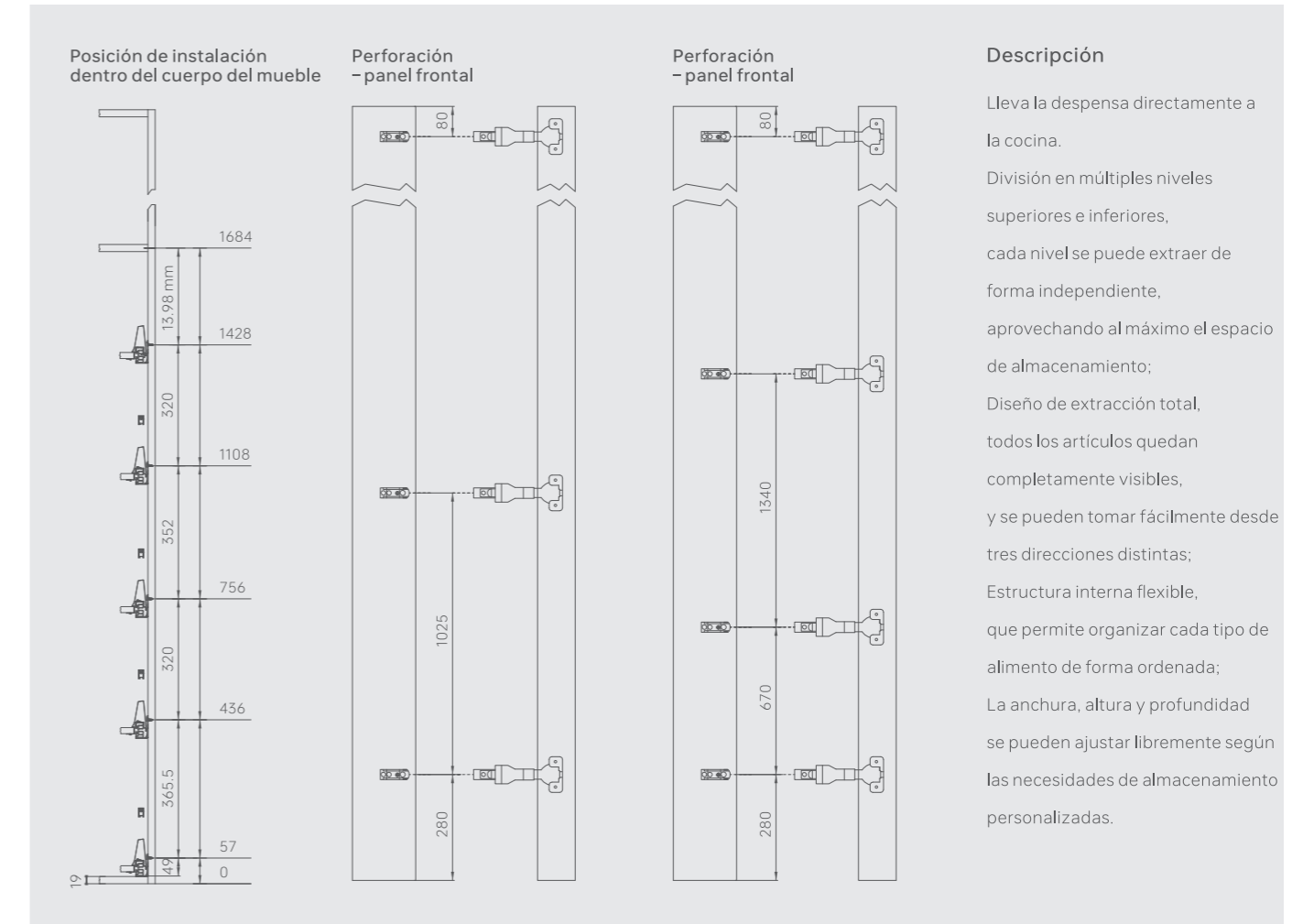


Instrucciones de pedido:
 LW = Ancho interno del gabinete
 Largo del panel inferior = Longitud nominal-19mm
 Largo del panel trasero = ancho interno del gabinete (LW)-47±0.5
 LW Ancho útil del mueble
 NL Longitud nominal



SERIE DE CAJONES DE LUJO VERSÁTILES IN-BOX

Aplicación en armario alto



Información del producto

Aplicaciones recomendadas para cajones interiores

GH3201 Cajón interior versátil H=84mm

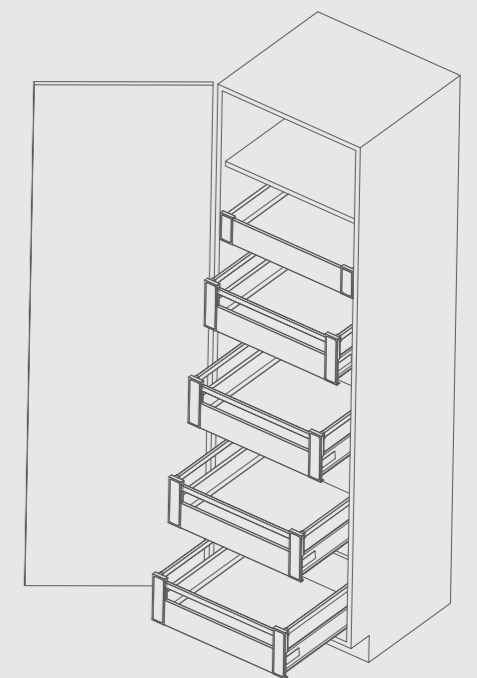
GH3203 Cajón interior versátil con tirador cuadrado H=151mm

Aplicaciones recomendadas para cajones interiores de vidrio

GH3243 Cajón interior versátil con vidrio H=151mm

Bisagras recomendadas

Bisagra con ángulo especial GT165 con amortiguación

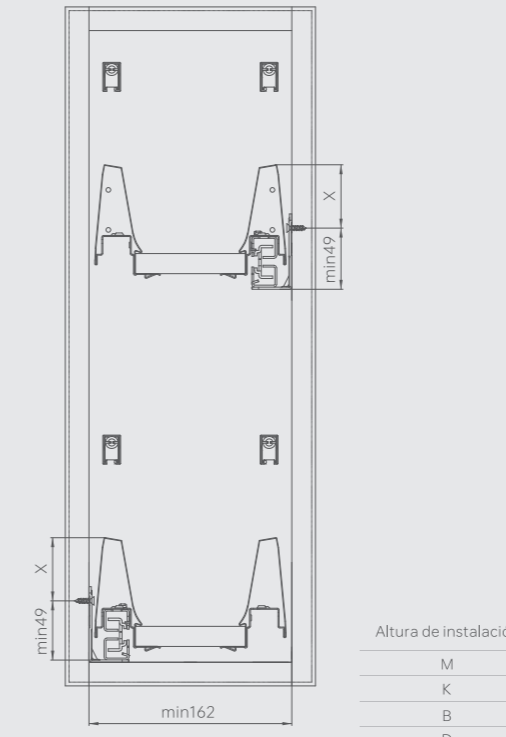




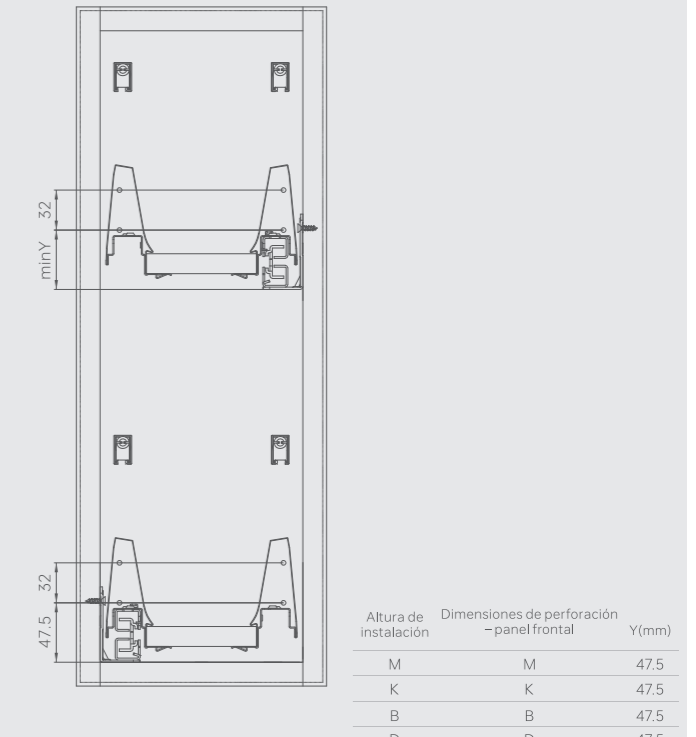
SERIE DE CAJONES DE LUJO VERSÁTILES IN-BOX

Aplicación en mueble bajo

Aplicación en mueble bajo



Perforación – panel frontal



Información del producto

Aplicaciones recomendadas para cajones

- GH3201 Cajón versátil H=84mm
- GH3202 Cajón versátil H=135mm
- GH3203 Cajón versátil H=167mm
- GH3204 Cajón versátil H=199mm

Aplicaciones recomendadas para cajones con vidrio

- GH3243 Cajón versátil con vidrio H=167mm
- GH3244 Cajón versátil con vidrio H=199mm

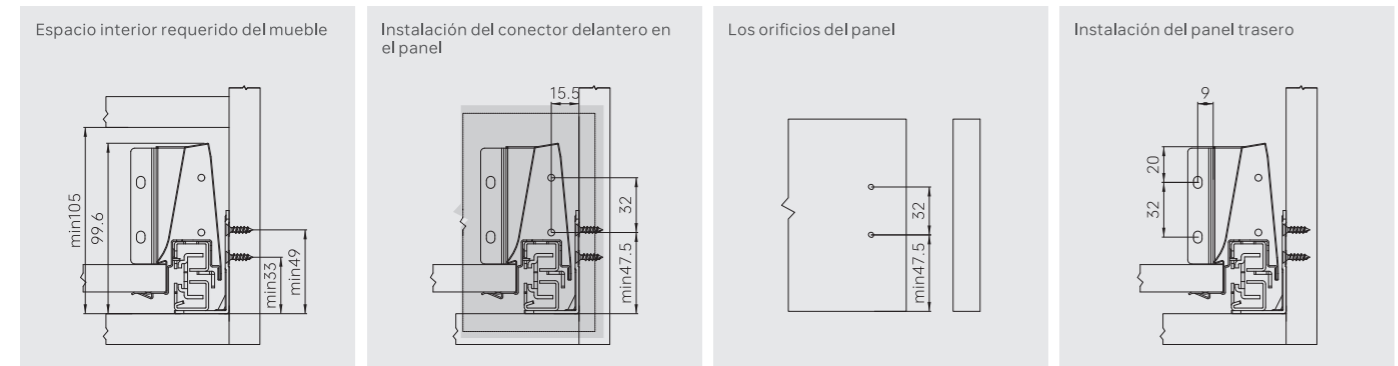
Descripción

No desaproveches ni un centímetro de espacio. Incluso los huecos más pequeños pueden aprovecharse completamente; Crea espacios de almacenamiento flexibles para botellas, tablas de cortar, bandejas, etc.; Cajones de extracción total, para acceder fácilmente a los objetos; Guías diagonales que garantizan la alta estabilidad del cajón; Apto para muebles con ancho superior a 200 mm; Capacidad de carga de hasta 40 kg.

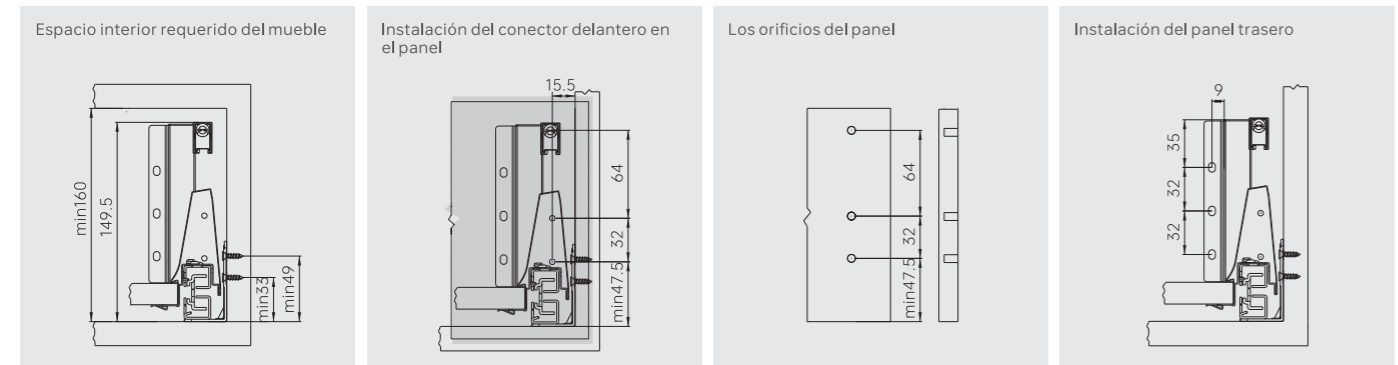
SERIE DE CAJONES DE LUJO VERSÁTILES IN-BOX

Diagrama de instalación

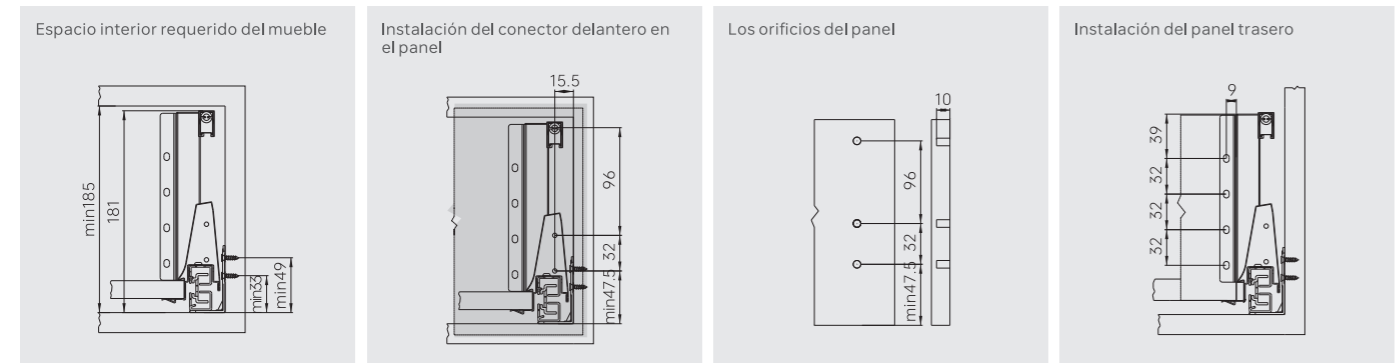
Instalación para producto H = 84 mm



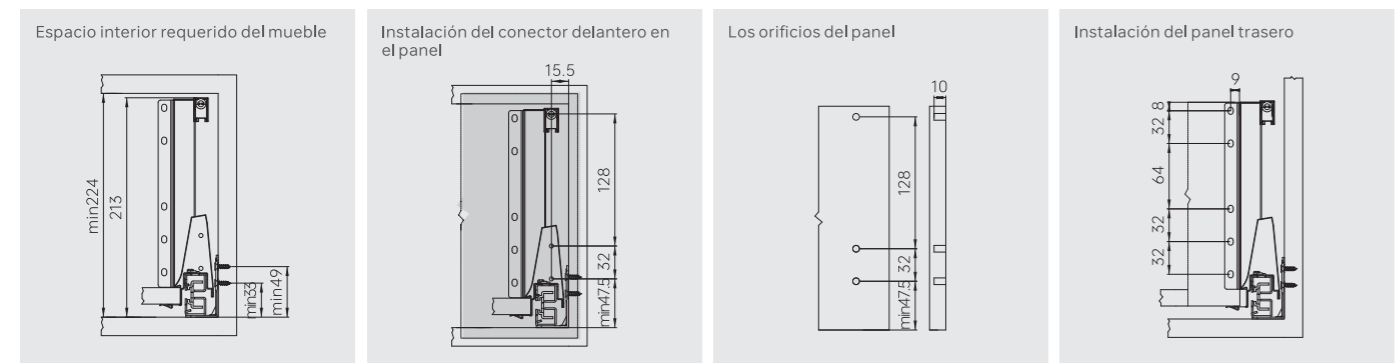
Instalación para producto H = 135 mm



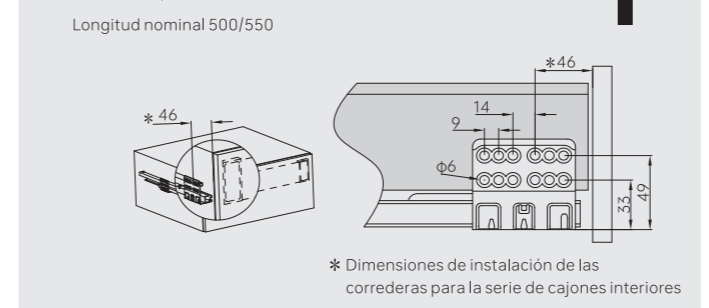
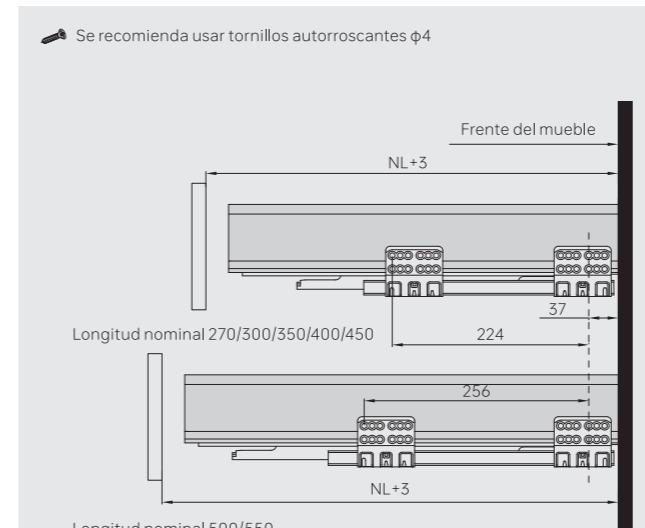
Instalación para producto H = 167 mm



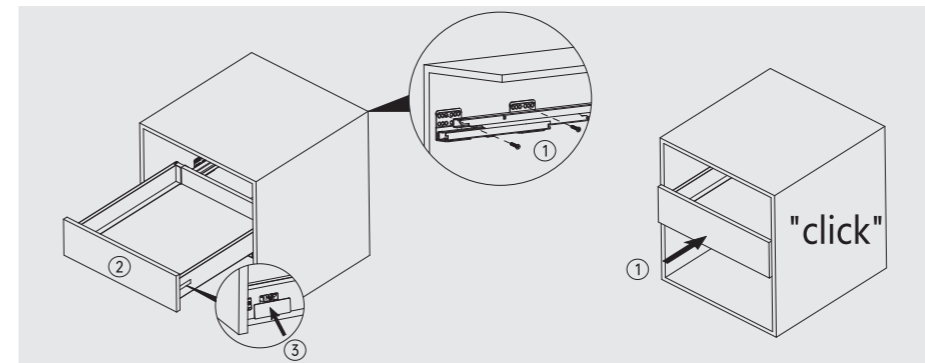
Instalación para producto H = 199 mm



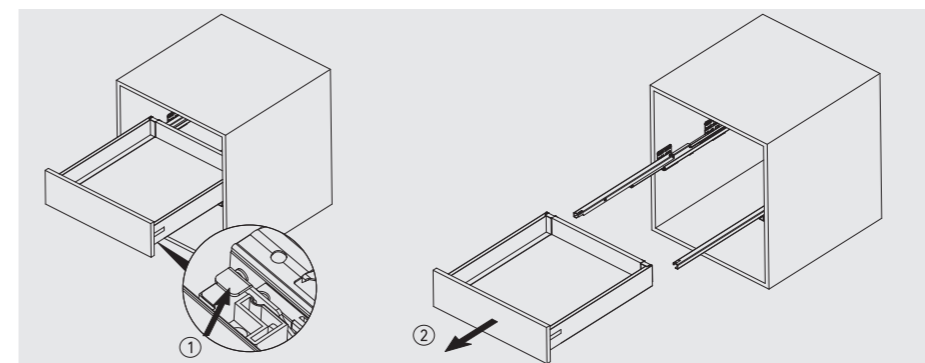
Instalación de la corredera



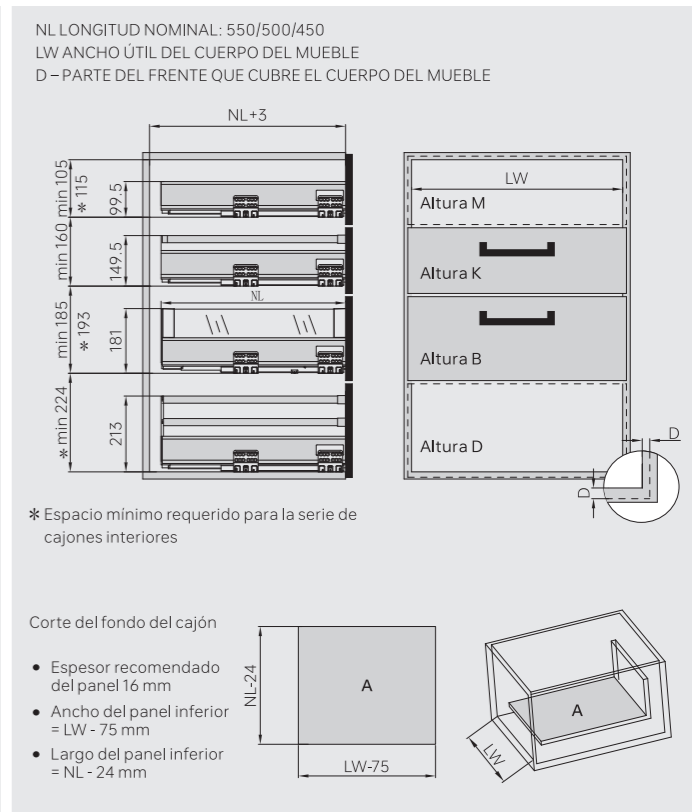
Instalación del cajón



Desmontaje del cajón



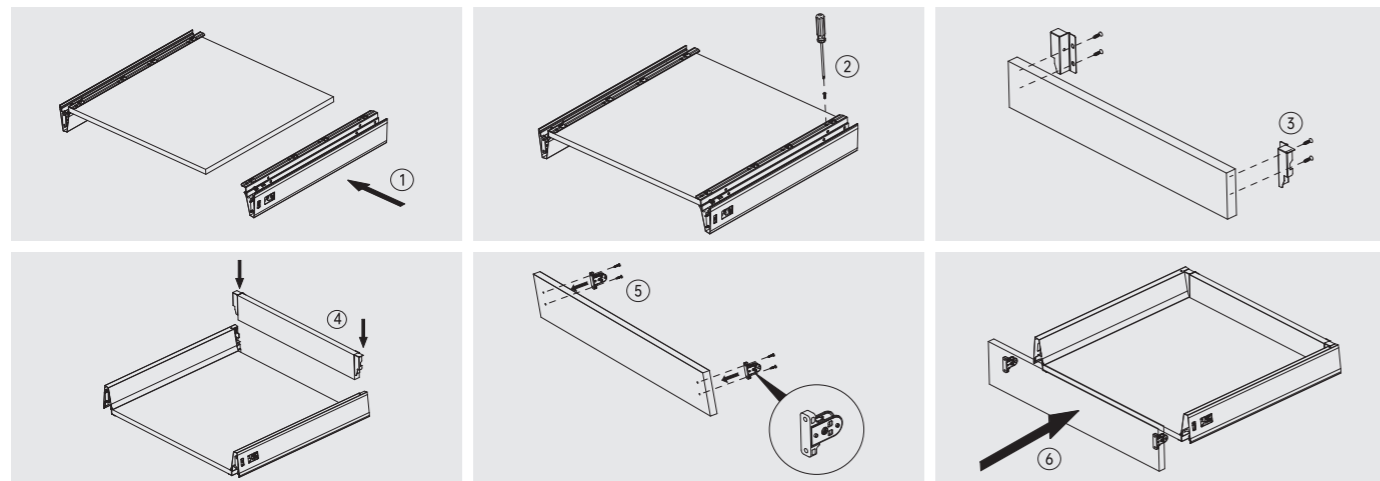
Espacio interior requerido del mueble



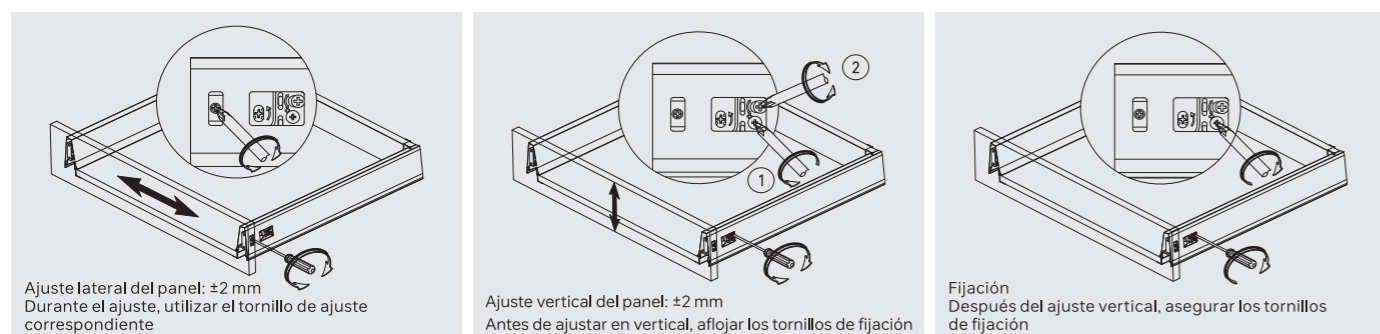
SERIE DE CAJONES DE LUJO VERSÁTILES IN-BOX

Diagrama de instalación

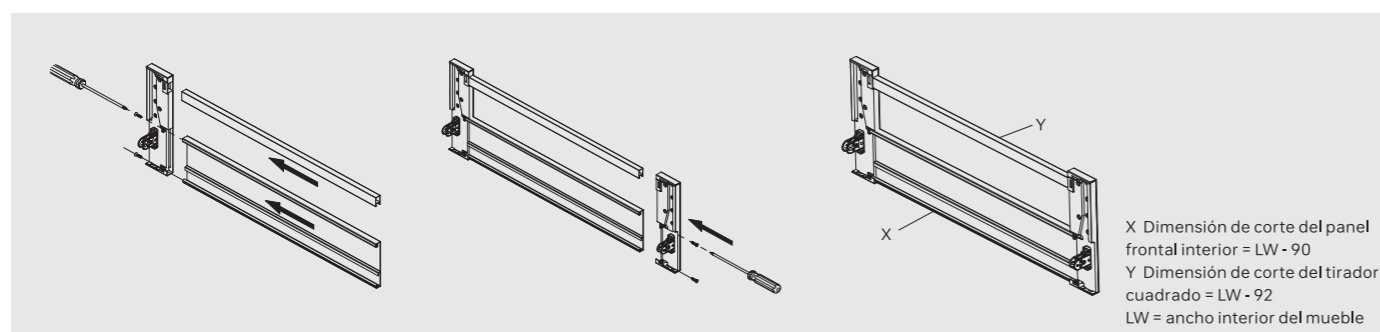
Montaje del cajón



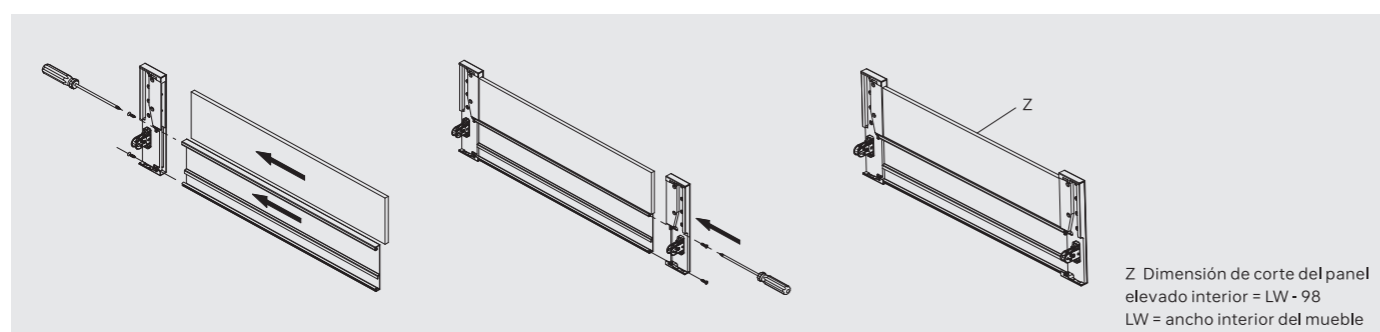
Ajuste



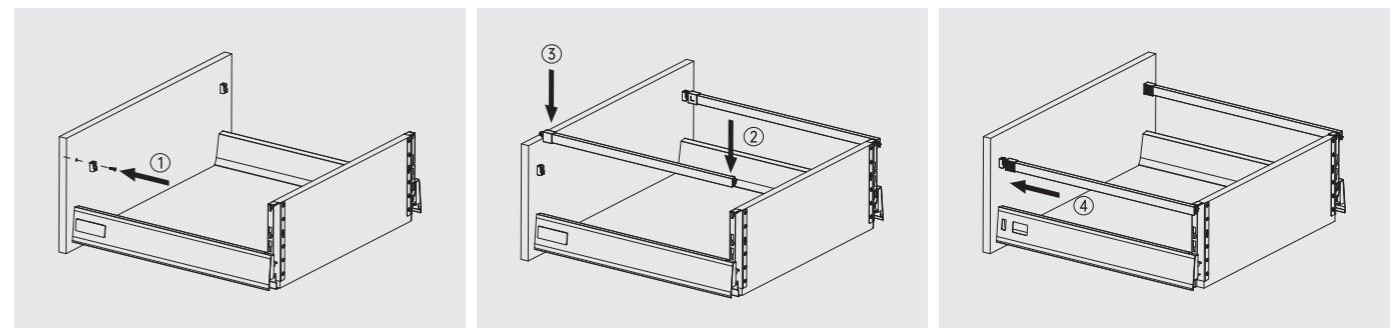
Montaje de la barra de refuerzo para cajón interior de costado alto



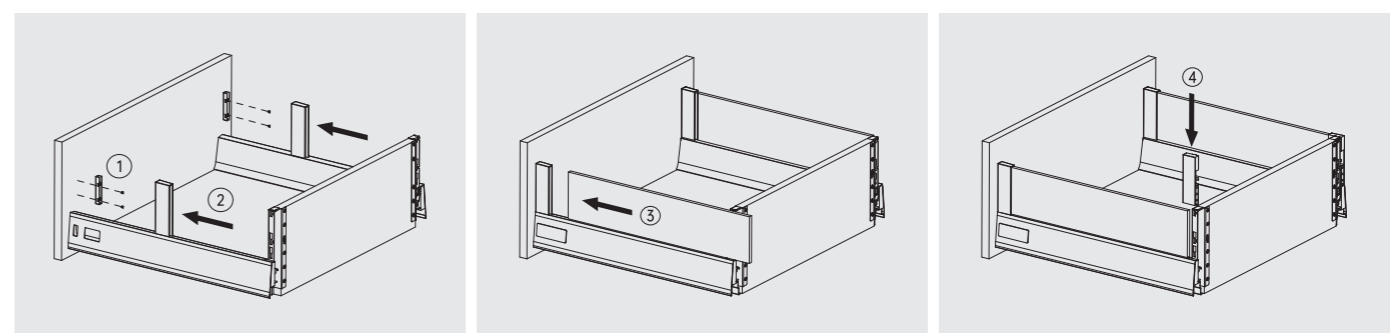
Montaje del panel frontal elevado para cajón interior de costado alto



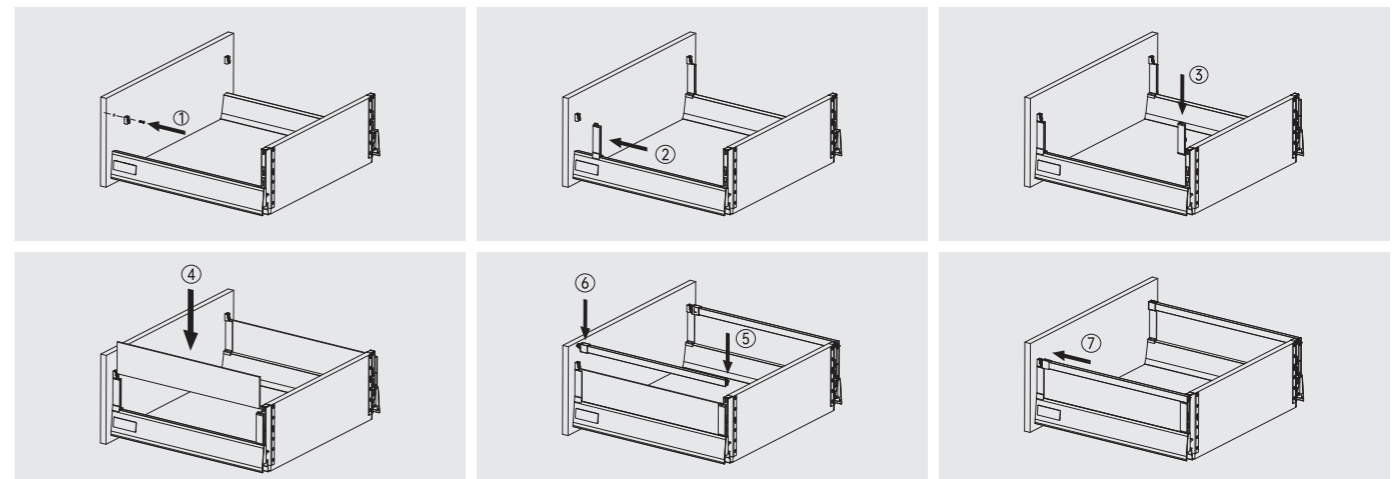
Montaje del panel front instalación de la barra elevada cuadrada – método igual al de la barra redonda



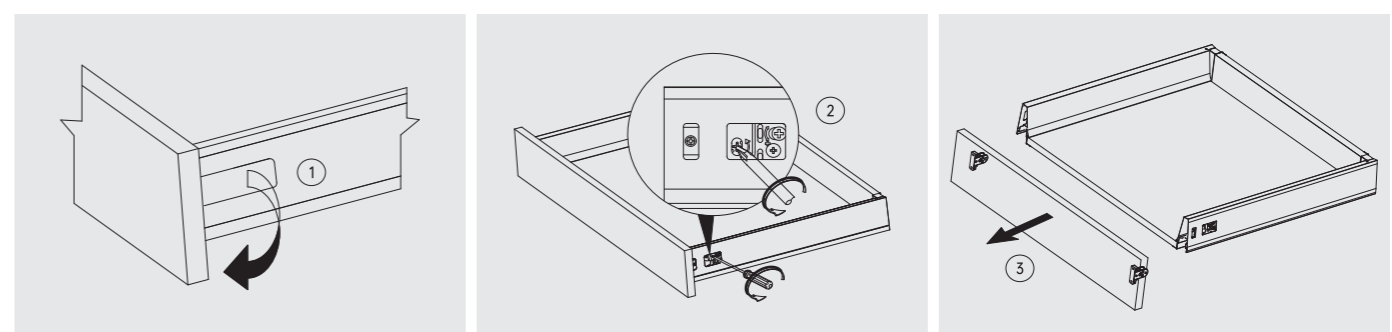
Instalación del panel lateral de vidrio



Instalación de la barra cuadrada con panel lateral de vidrio



Desmontaje del panel



SMT-BOX

Serie de cajones dinámicos



Corredera oculta de extracción total
Tecnología de riel suspendido sincronizado en tres secciones
Capacidad de carga: 40 kg, alta durabilidad
Ajuste tridimensional en el costado del cajón
Tecnología de amortiguación continua SCT incorporada
para un movimiento suave y cierre silencioso
Opción: correderas reforzadas de 65 kg



SERIE DE CAJONES DINÁMICOS SMT-BOX

GR201

H=105mm

Longitud nominal	Cajón con amortiguación	Componentes básicos del conjunto completo
270mm	GR201-270	1. Guía deslizante (izquierda / derecha)
300mm	GR201-300	2. Lateral (izquierda / derecha)
350mm	GR201-350	3. Soporte trasero (izquierda / derecha)
400mm	GR201-400	4. Soporte frontal (izquierda / derecha)
450mm	GR201-450	5. Soporte frontal de instalación rápida (izquierda / derecha) (opcional)
500mm	GR201-500	
550mm	GR201-550	

Nota: Color: Plata brillante



1 Guía deslizante (izquierda / derecha) / Empaque industrial
Material: acero galvanizado sin flor

Correderas con amortiguación (40 kg) Correderas con amortiguación (65 kg)
322SL 323SL

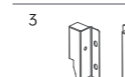
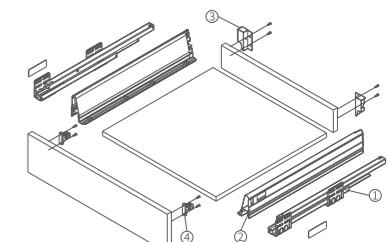
Nota: SL = Longitud nominal 270/300/350/400/450/500/550mm
SL(Sopora una carga de 65KG): Longitud nominal 450/500/550mm



2 Lateral (izquierda / derecha) / Empaque industrial
Material: acero laminado en frío

Código del producto
2011SL

Nota: SL = Longitud nominal 270/300/350/400/450/500/550mm
Color: Plata brillante



3 Soporte trasero (izquierda / derecha) / Empaque industrial
Material: acero laminado en frío

Código del producto
201070



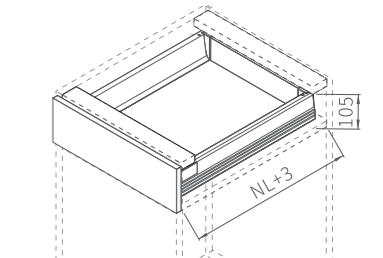
4 Soporte frontal (izquierda / derecha) / Empaque industrial
Material: acero galvanizado sin flor

Código del producto
201001

Opcional

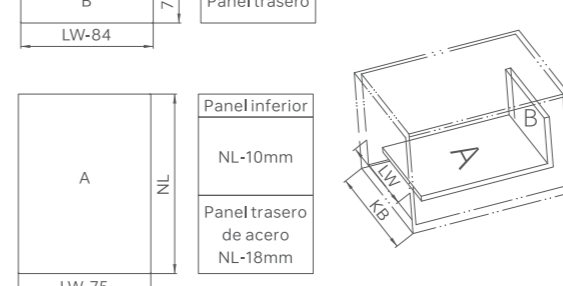
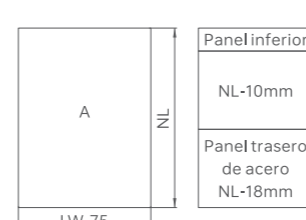
Código del producto
320001

Espacio requerido



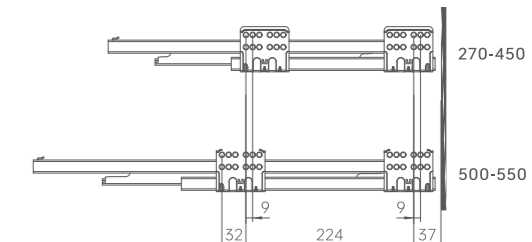
Corte del tablero MDF de 16 mm

KB Ancho del mueble
LW Ancho útil del mueble
NL Longitud nominal



Instalación de las guías en el cuerpo del mueble

NL Longitud nominal



Corredera oculta de extracción total
Tecnología de riel suspendido sincronizado en tres secciones
Capacidad de carga: 40 kg, alta durabilidad
Ajuste tridimensional en el costado del cajón
Tecnología de amortiguación continua SCT incorporada
para un movimiento suave y cierre silencioso
Opción: correderas reforzadas de 65 kg



Cierre amortiguado Apertura por presión Carga máxima Altura lateral Ajuste tridimensional



SERIE DE CAJONES DINÁMICOS SMT-BOX

GR202

H=185mm

Longitud nominal	Cajón con amortiguación	Componentes básicos del conjunto completo
270mm	GR202-270	1. Guía deslizante (izquierda / derecha)
300mm	GR202-300	2. Lateral (izquierda / derecha)
350mm	GR202-350	3. Tirador redondo (izquierda / derecha)
400mm	GR202-400	4. Soporte trasero (izquierda / derecha)
450mm	GR202-450	5. Conector delantero (izquierda / derecha)
500mm	GR202-500	6. Conector delantero de montaje rápido (izquierda / derecha) (opcional)
550mm	GR202-550	

Nota: Color: Plata brillante



1 Guía deslizante (izquierda / derecha) / Empaque industrial
Material: acero galvanizado sin flor

Guía con amortiguación

322SL

Nota: SL = Longitud nominal 270/300/350/400/450/500/550mm



3 Tirador redondo (izquierda / derecha) / Embalaje industrial
Material: perfil extrusionado

Código del producto

2017SL

Nota: SL = Longitud nominal 270/300/350/400/450/500/550mm
Color: Plata brillante



4 Soporte trasero (izquierda / derecha) / Empaque industrial
Material: acero laminado en frío

Código del producto

202145



5 Soporte frontal (izquierda / derecha) / Empaque industrial
Material: acero galvanizado sin flor

Código del producto

201001

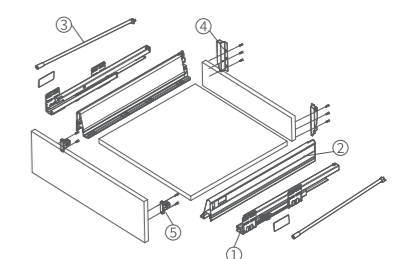


2 Lateral (izquierda / derecha) / Empaque industrial
Material: acero laminado en frío

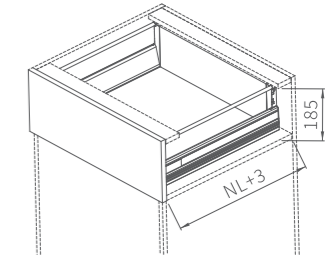
Código del producto

2011SL

Nota: SL = Longitud nominal 270/300/350/400/450/500/550mm
Color: Plata brillante

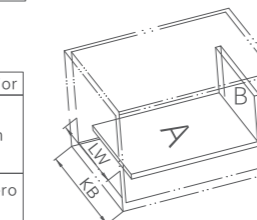
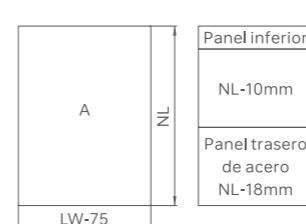


Espacio requerido



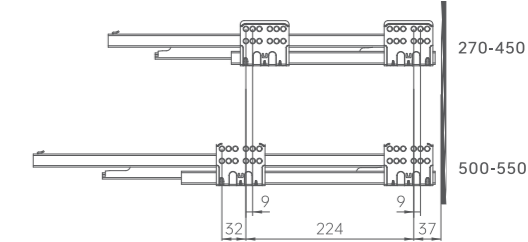
Corte del tablero MDF de 16 mm

KB Ancho del mueble
LW Ancho útil del mueble
NL Longitud nominal



Instalación de las guías en el cuerpo del mueble

NL Longitud nominal



Corredera oculta de extracción total
Tecnología de riel suspendido sincronizado en tres secciones
Capacidad de carga: 40 kg, alta durabilidad
Ajuste tridimensional en el costado del cajón
Tecnología de amortiguación continua SCT incorporada
para un movimiento suave y cierre silencioso
Opción: correderas reforzadas de 65 kg



SERIE DE CAJONES DINÁMICOS SMT-BOX

GR203

H=224mm

Longitud nominal	Cajón con amortiguación	Componentes básicos del conjunto completo
270mm	GR203-270	1. Guía deslizante (izquierda / derecha)
300mm	GR203-300	2. Lateral (izquierda / derecha)
350mm	GR203-350	3. Tirador redondo (izquierda / derecha)
400mm	GR203-400	4. Soporte trasero (izquierda / derecha)
450mm	GR203-450	5. Conector delantero (izquierda / derecha)
500mm	GR203-500	6. Conector delantero de montaje rápido (izquierda / derecha) (opcional)
550mm	GR203-550	

Nota: Color: Plata brillante



1 Guía deslizante (izquierda / derecha) / Empaque industrial
Material: acero galvanizado sin flor

Guía con amortiguación

322SL

Nota: SL = Longitud nominal 270/300/350/400/450/500/550mm



3 Tirador redondo (izquierda / derecha) / Embalaje industrial
Material: perfil extrusionado

Código del producto

2017SL

Nota: SL = Longitud nominal 270/300/350/400/450/500/550mm
Color: Plata brillante



4 Soporte trasero (izquierda / derecha) / Empaque industrial
Material: acero laminado en frío

Código del producto

203182



5 Soporte frontal (izquierda / derecha) / Empaque industrial
Material: acero galvanizado sin flor

Código del producto

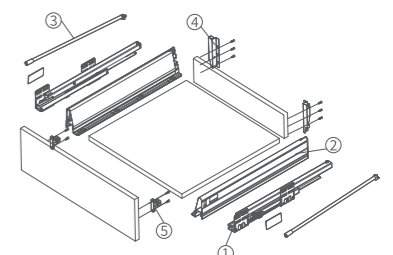
201001



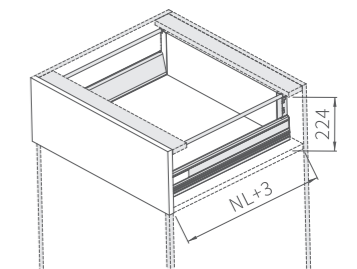
5 Soporte frontal de instalación rápida (izquierda / derecha) / Empaque industrial
Material: acero galvanizado sin flor

Código del producto

320001

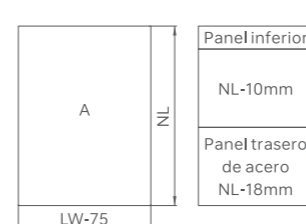


Espacio requerido



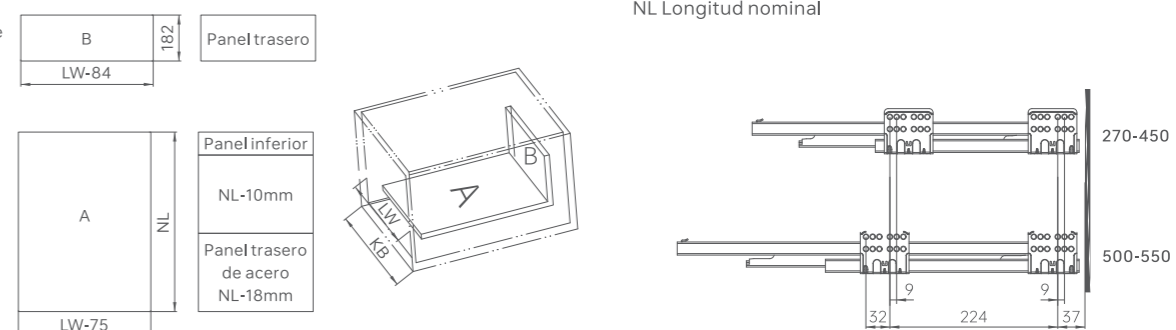
Corte del tablero MDF de 16 mm

KB Ancho del mueble
LW Ancho útil del mueble
NL Longitud nominal



Instalación de las guías en el cuerpo del mueble

NL Longitud nominal

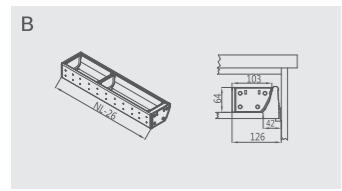


SERIE DE CAJONES DINÁMICOS SMT-BOX

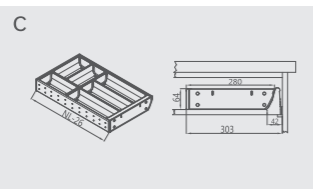
Serie de separadores



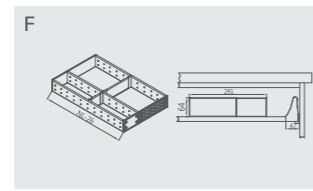
La bandeja para cubiertos de acero inoxidable está diseñada para uso prolongado, y se puede lavar en el lavavajillas. El interior del módulo es totalmente ajustable. También se adapta a muebles de ancho especial. Apta para cajones de poca altura. Diseño moderno y minimalista, resistente y duradero. Fabricada en acero inoxidable 304 importado.



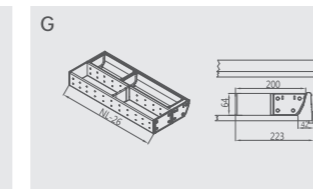
Longitud nominal	Código de producto
400	GRB400B
450	GRB450B
500	GRB500B
550	GRB550B



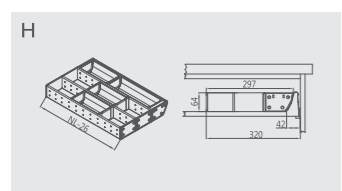
Longitud nominal	Código de producto
400	GRB400C
450	GRB450C
500	GRB500C
550	GRB550C



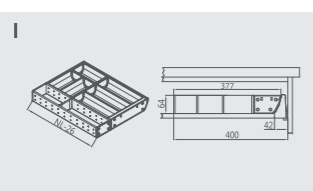
Longitud nominal	Código de producto
400	GRB400F
450	GRB450F
500	GRB500F
550	GRB550F



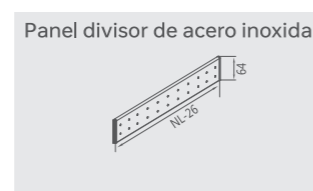
Longitud nominal	Código de producto
400	GRB400G
450	GRB450G
500	GRB500G
550	GRB550G



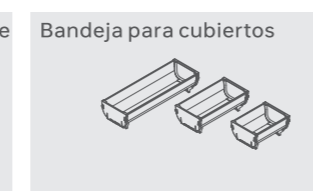
Longitud nominal	Código de producto
400	GRB400H
450	GRB450H
500	GRB500H
550	GRB550H



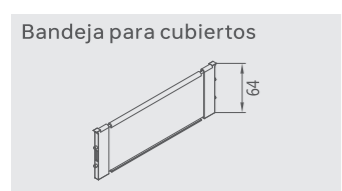
Longitud nominal	Código de producto
400	GRB400I
450	GRB450I
500	GRB500I
550	GRB550I



Longitud nominal	Código de producto
400	GRB070H-400
450	GRB070H-450
500	GRB070H-500
550	GRB070H-550

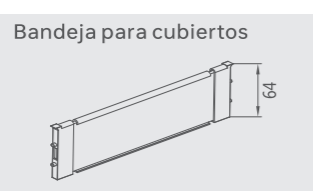


Longitud nominal	Código de producto
88x88	GRB010S
88x176	GRB020S
88x264	GRB030S



Dimensiones	Código de producto
122-150	GRB011Q

Compatible con cajones de 600 a 800 mm para una conexión integral.

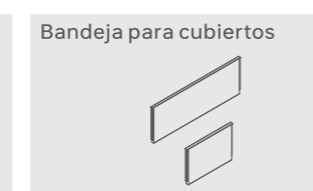


Dimensiones	Código de producto
242-270	GRB012Q

Compatible con cajones de 900 mm para una conexión integral.



Dimensiones	Código de producto
88x64	GRB050Q



Dimensiones	Código de producto
176x64	GRB060Q

Dimensiones	Código de producto
176x64	GRB090Q



Ancho del mueble: 270/300mm

Longitud nominal	Código de producto
400	1xGRB400B
450	1xGRB450B
500	1xGRB500B
550	1xGRB550B



Ancho del mueble: 300/350mm

Longitud nominal	Código de producto
400	2xGRB400B
450	2xGRB450B
500	2xGRB500B
550	2xGRB550B



Ancho del mueble: 400/450/500mm

Longitud nominal	Código de producto
400	1xGRB400C
450	1xGRB450C
500	1xGRB500C
550	1xGRB550C



Opción GRB011Q

Ancho del mueble: 600mm

Longitud nominal	Código de producto
400	1xGRB400C+1xGRB400B
450	1xGRB450C+1xGRB450B
500	1xGRB500C+1xGRB500B
550	1xGRB550C+1xGRB550B



Opción GRB011Q

Ancho del mueble: 700mm

Longitud nominal	Código de producto
400	1xGRB400C+1xGRB400G
450	1xGRB450C+1xGRB450G
500	1xGRB500C+1xGRB500G
550	1xGRB550C+1xGRB550G



Opción GRB011Q

Ancho del mueble: 800mm

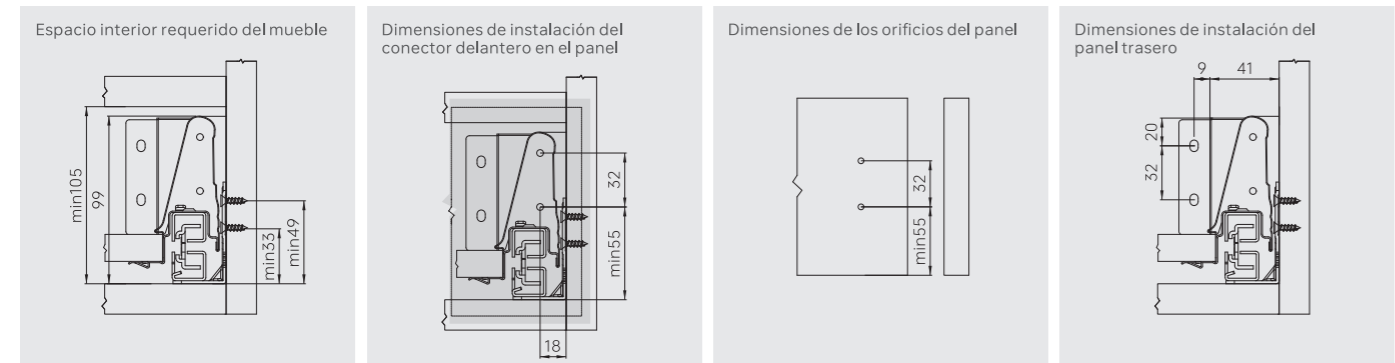
Longitud nominal	Código de producto

<tbl_r

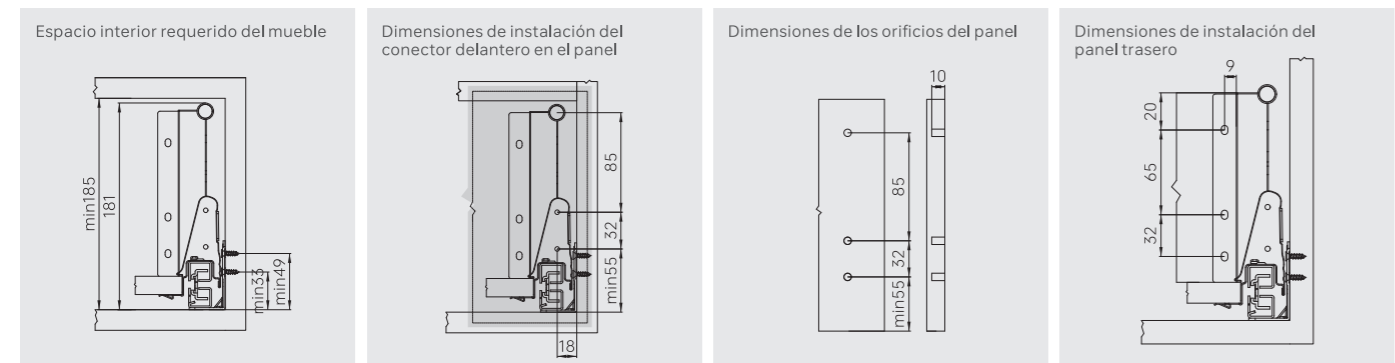
SERIE DE CAJONES DINÁMICOS SMT-BOX

Diagrama de instalación

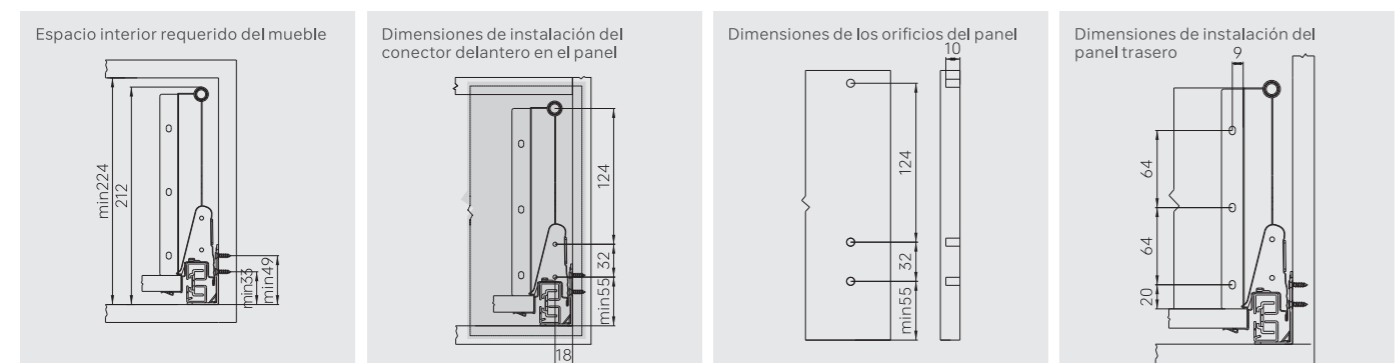
Instalación para producto H = 70 mm



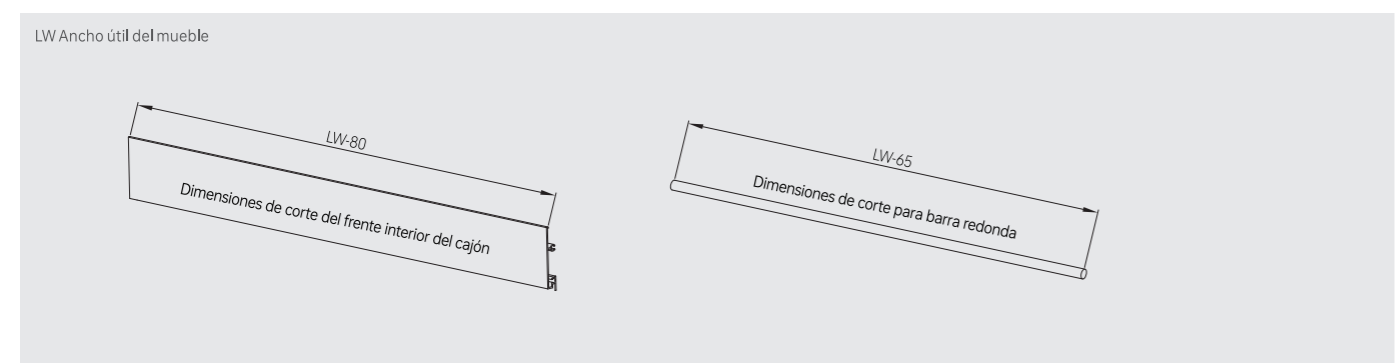
Instalación para producto H = 145 mm



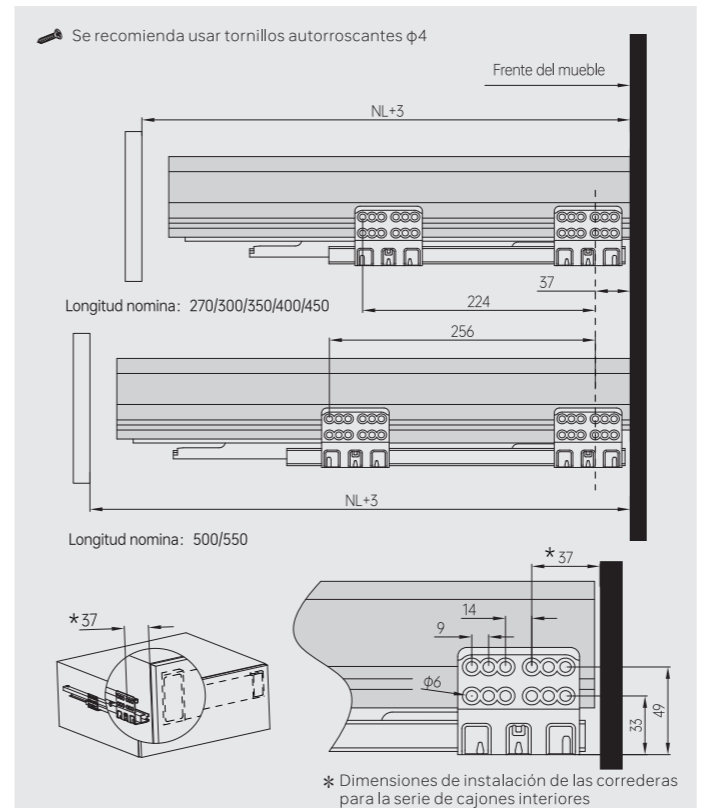
Instalación para producto H = 182 mm



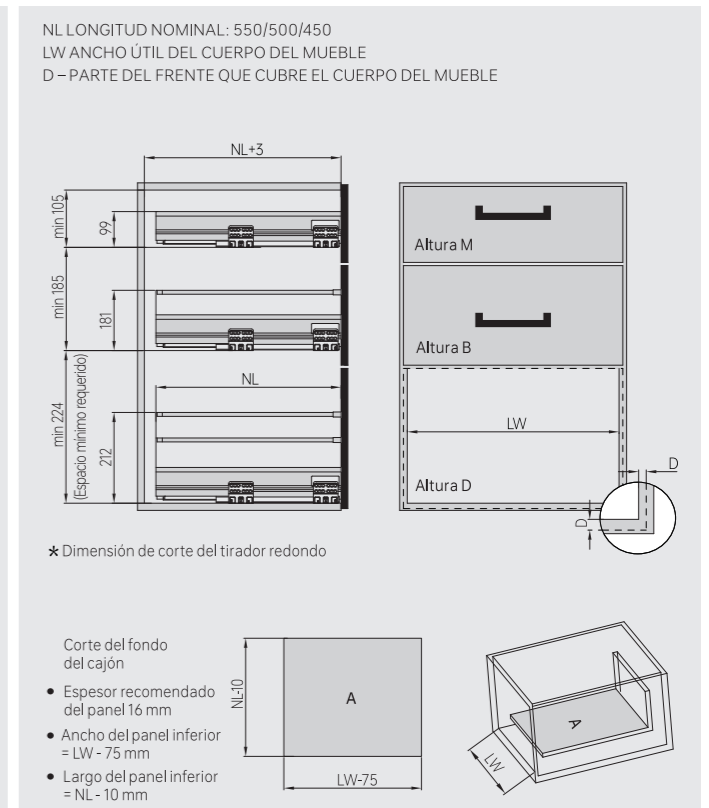
Corte de accesorios



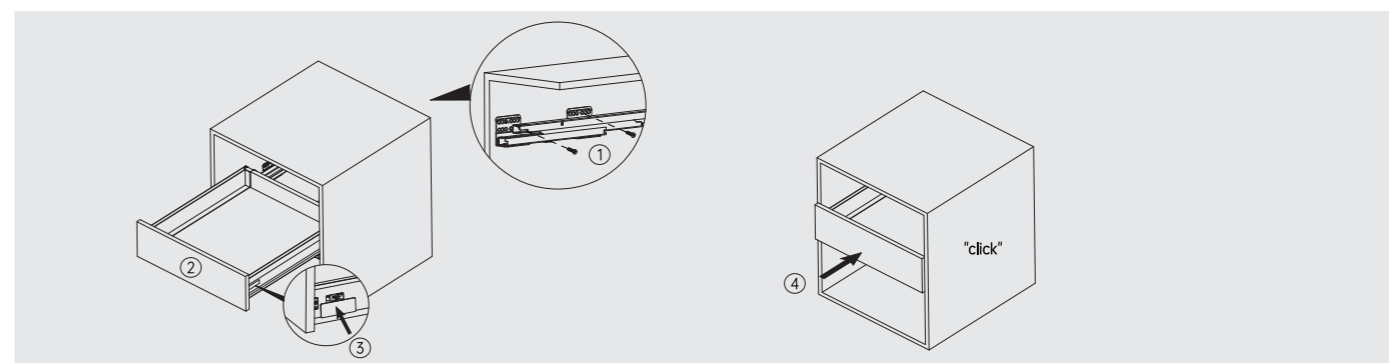
Instalación de la corredera



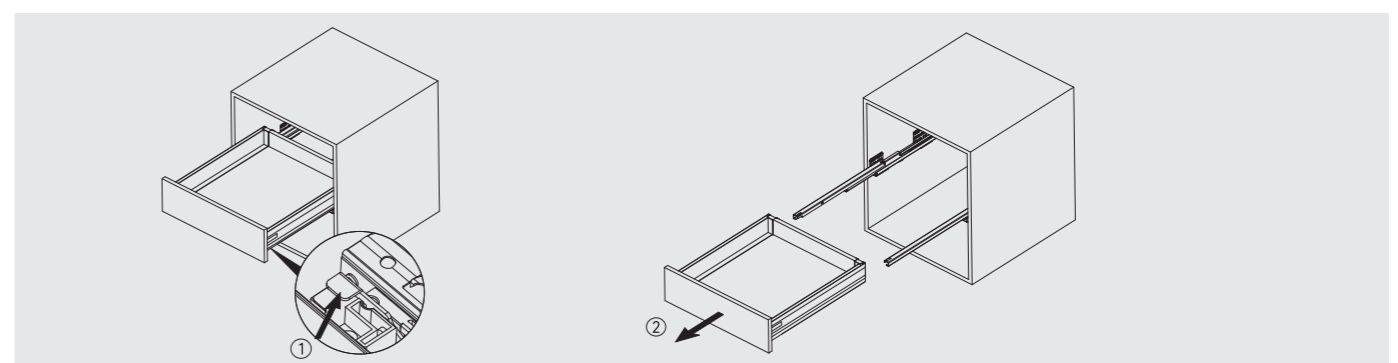
Espacio interior requerido del mueble



Instalación del cajón



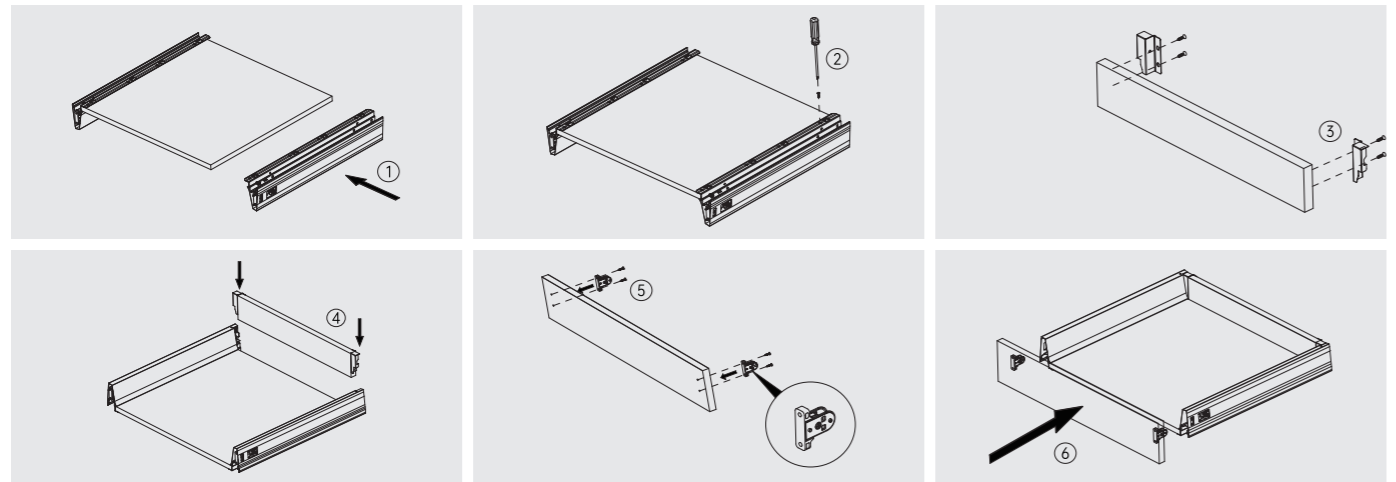
Desmontaje del cajón



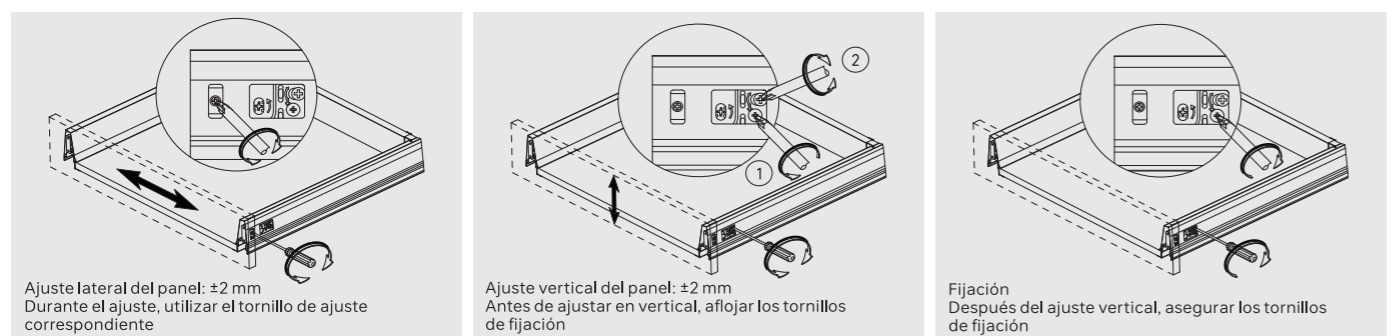
SERIE DE CAJONES DINÁMICOS SMT-BOX

Diagrama de instalación

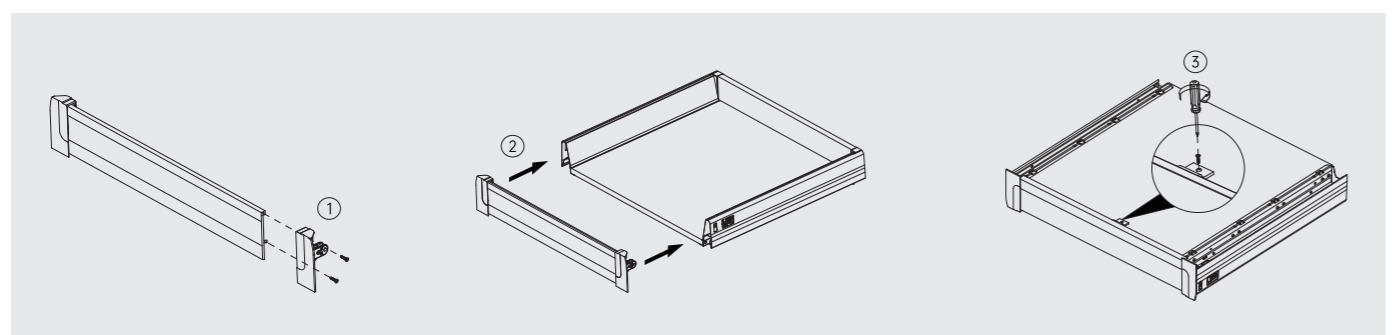
Montaje del cajón



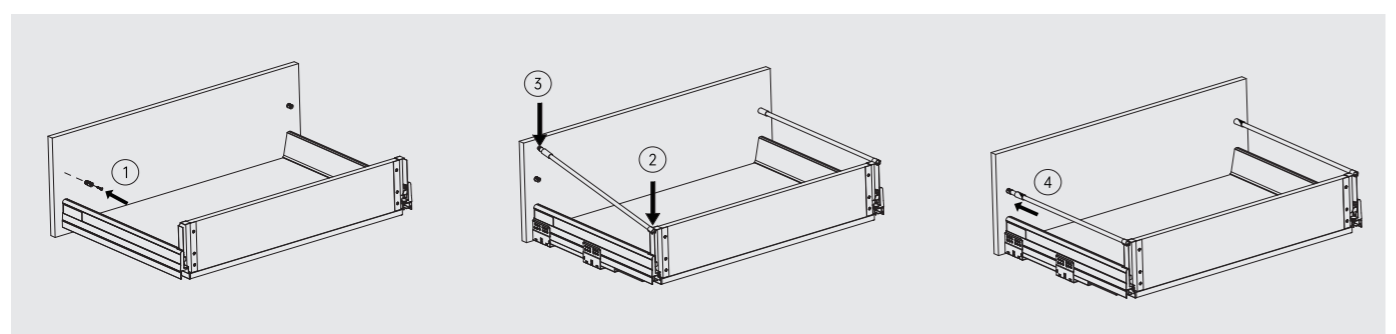
Ajuste



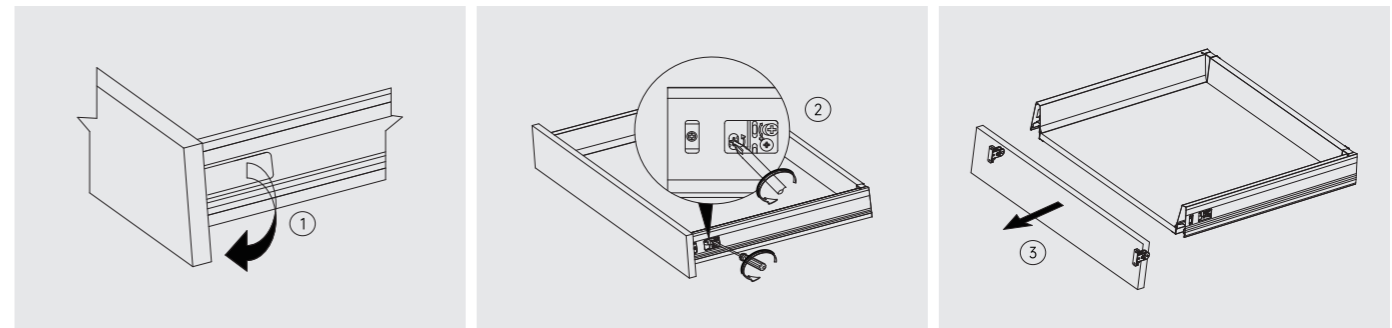
Instalación del panel frontal del cajón interior



Instalación de la barra elevada redonda



Desmontaje del panel







SERIE DE GUÍAS OCULTAS



**El placer del silencio
Las correderas del cajón
ofrecen un deslizamiento
sincronizado excepcional,**

Con un leve toque, el cajón se desliza en silencio,
como la luz del amanecer acariciando
suavemente el día.

Las guías permanecen ocultas,
dejando sólo líneas puras y fluidas,
un diseño minimalista lleno de estilo,
donde cada movimiento busca la belleza.

Cada apertura silenciosa es como sumergirse
en el arte,
una experiencia serena y placentera.
El arte oculto



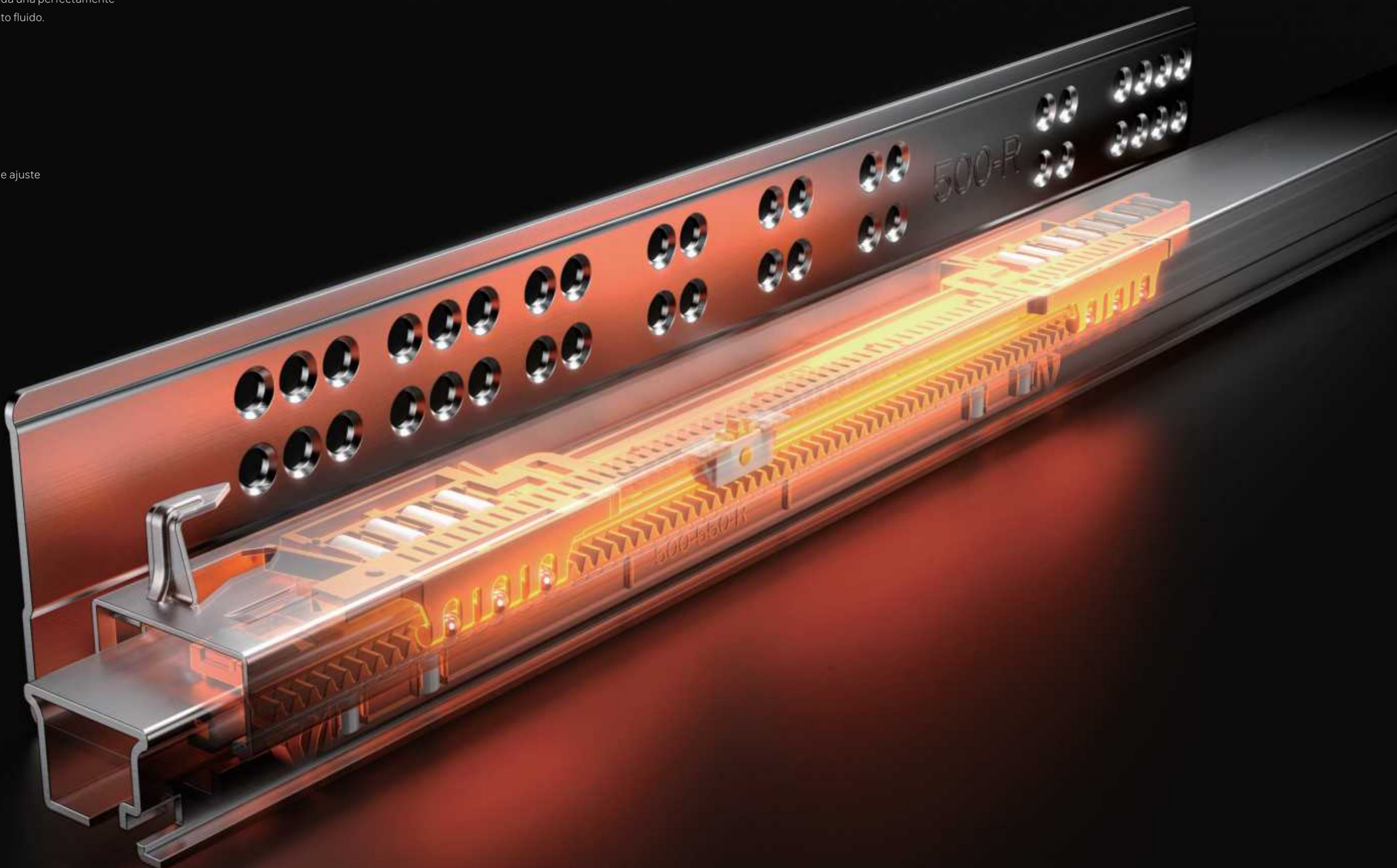
- con componentes perfectamente coordinados, fricción reducida, movimiento fluido, casi sin ruido al abrir y cerrar, suave y sin esfuerzo.



- 24 bolas de acero de precisión, cada una perfectamente lisa para asegurar un deslizamiento fluido. deslizamiento ultrasuave



- Modelo con tirador, con función de ajuste



SERIE M - GUÍA OCULTA SINCRONIZADA

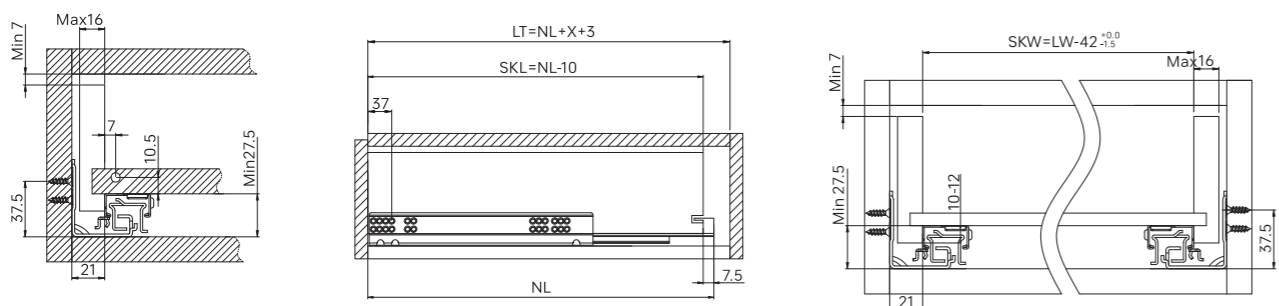
Tres secciones, extracción total (tipo con tirador 16 mm)



Número de producto	Longitud nominal	Longitud del cajón	Profundidad mínima del mueble	Longitud de extracción
M5001-250	250mm	240mm	253mm	200mm
M5001-300	300mm	290mm	303mm	250mm
M5001-350	350mm	340mm	353mm	300mm
M5001-400	400mm	390mm	403mm	347mm
M5001-450	450mm	440mm	453mm	395mm
M5001-500	500mm	490mm	503mm	445mm
M5001-550	550mm	540mm	553mm	495mm

Espacio interior requerido del mueble

SKL Longitud del cajón
SKW Ancho útil del fondo del cajón
LW Ancho útil del cuerpo del mueble
NL Ancho útil de la corredera



Instalación de las guías en el cuerpo del mueble

NL Longitud nominal

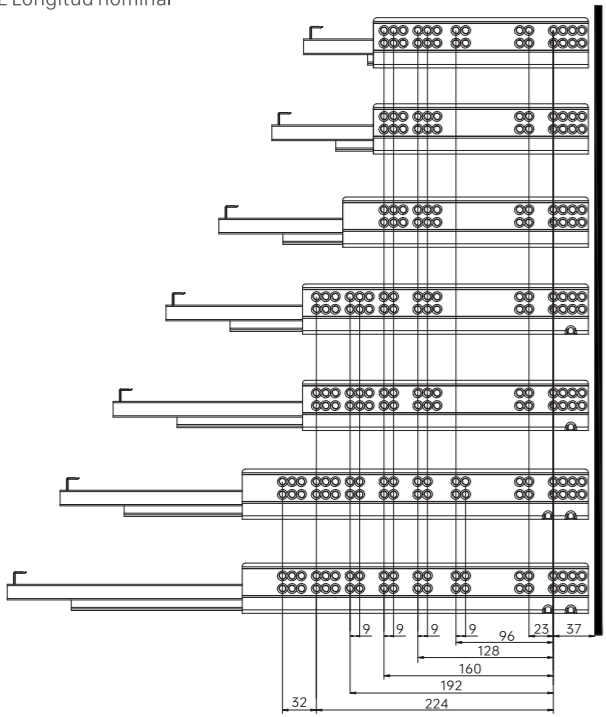
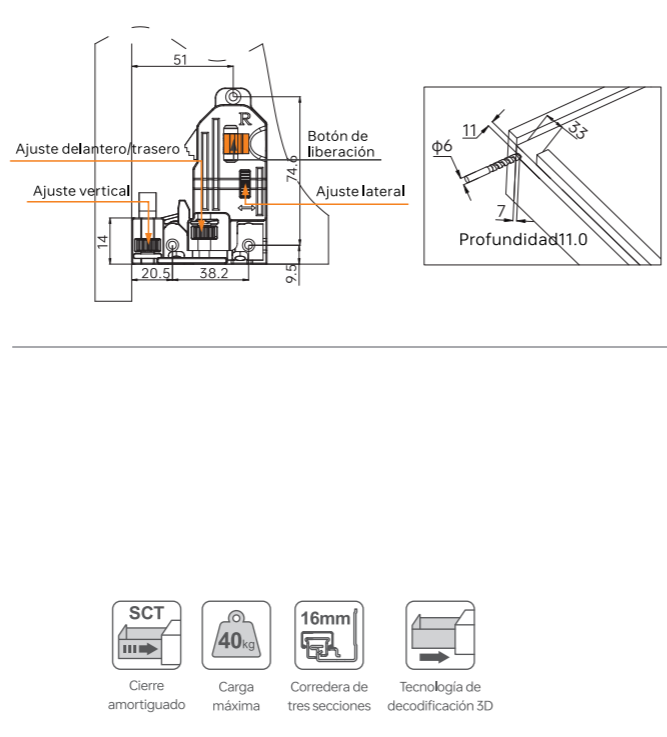


Diagrama de perforaciones para la instalación del cajón



SERIE M - GUÍA OCULTA SINCRONIZADA

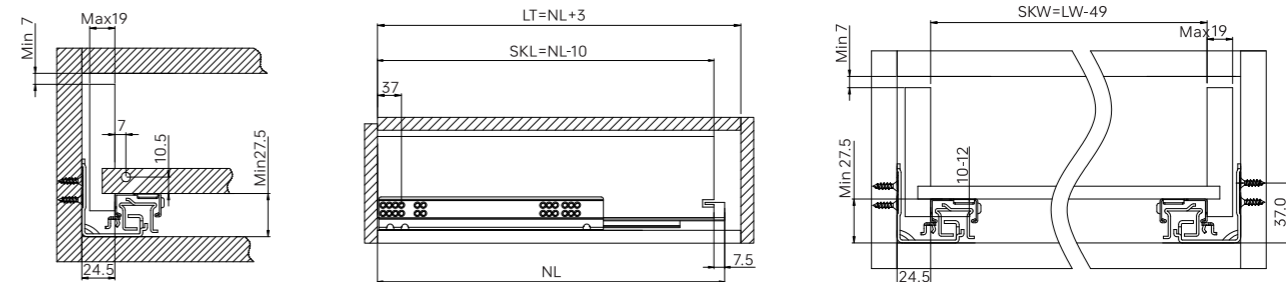
Tres secciones, extracción total (tipo con tirador 19 mm)



Número de producto	Longitud nominal	Longitud del cajón	Profundidad mínima del mueble	Longitud de extracción
M5003-250	250mm	240mm	253mm	200mm
M5003-300	300mm	290mm	303mm	250mm
M5003-350	350mm	340mm	353mm	300mm
M5003-400	400mm	390mm	403mm	347mm
M5003-450	450mm	440mm	453mm	395mm
M5003-500	500mm	490mm	503mm	445mm
M5003-550	550mm	540mm	553mm	495mm

Espacio interior requerido del mueble

SKL Longitud del cajón
SKW Ancho útil del fondo del cajón
LW Ancho útil del cuerpo del mueble
NL Ancho útil de la corredera



Instalación de las guías en el cuerpo del mueble

NL Longitud nominal

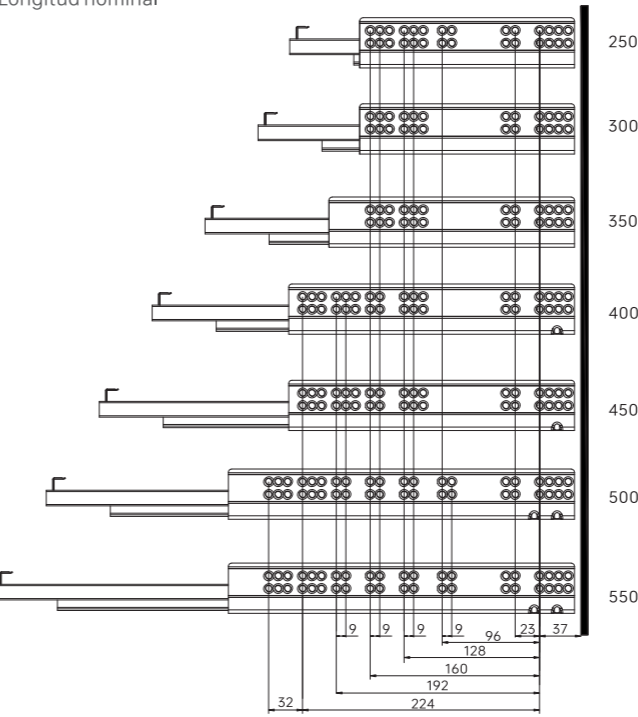
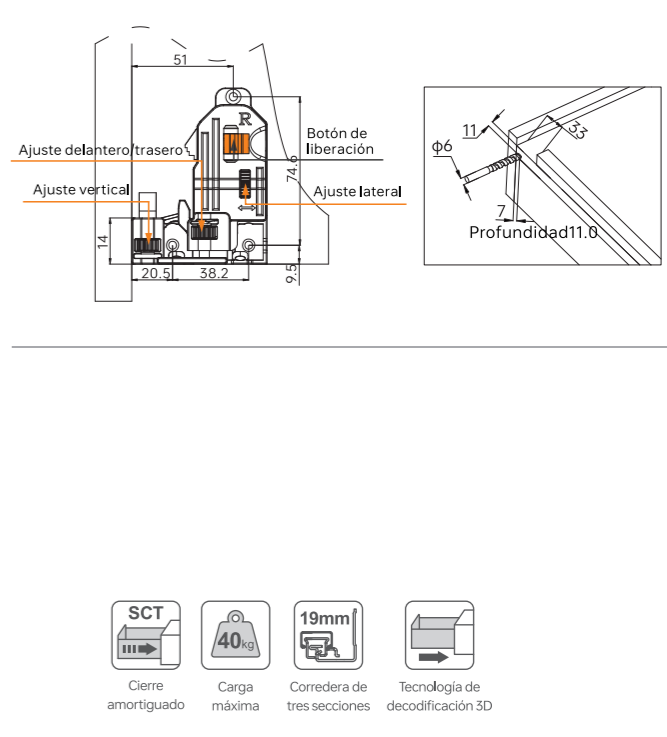


Diagrama de perforaciones para la instalación del cajón



SERIE M - GUÍA OCULTA SINCRONIZADA

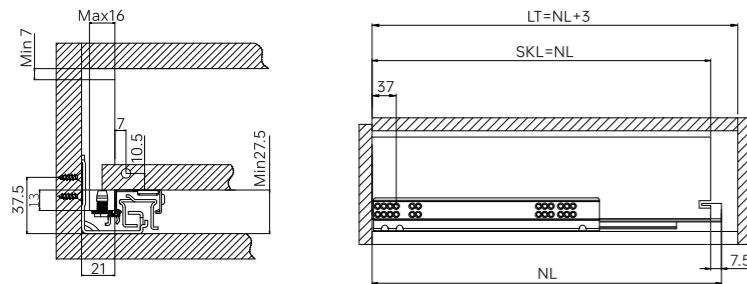
Tres secciones, extracción total (tipo con pasador 16 mm)



Número de producto	Longitud nominal	Orificio de pasador de fijación X1	Orificio de pasador anticaida X2	Longitud del cajón X3
M5002-250	250mm	180mm	225mm	240mm
M5002-300	300mm	230mm	275mm	290mm
M5002-350	350mm	280mm	325mm	340mm
M5002-400	400mm	330mm	375mm	390mm
M5002-450	450mm	380mm	425mm	440mm
M5002-500	500mm	430mm	475mm	490mm
M5002-550	550mm	480mm	525mm	540mm

Espacio interior requerido del mueble

SKL Longitud del cajón
SKW Ancho útil del fondo del cajón
LW Ancho útil del cuerpo del mueble
NL Ancho útil de la corredera



Instalación de las guías en el cuerpo del mueble

NL Longitud nominal

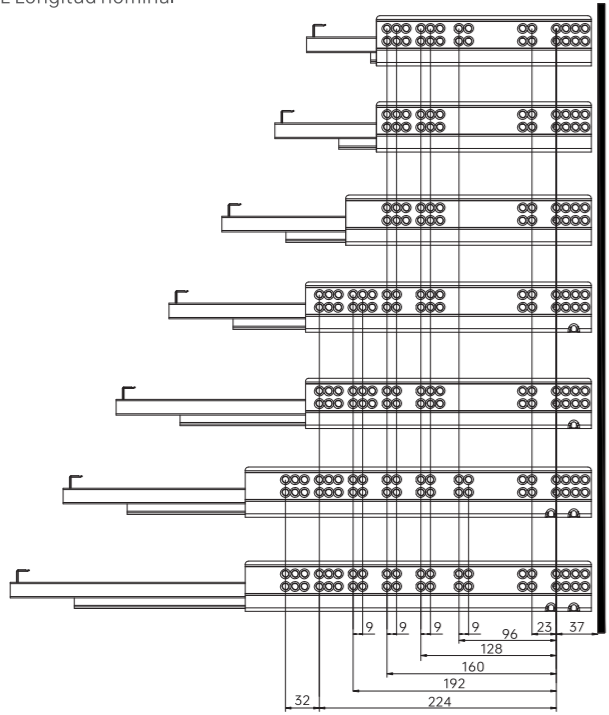
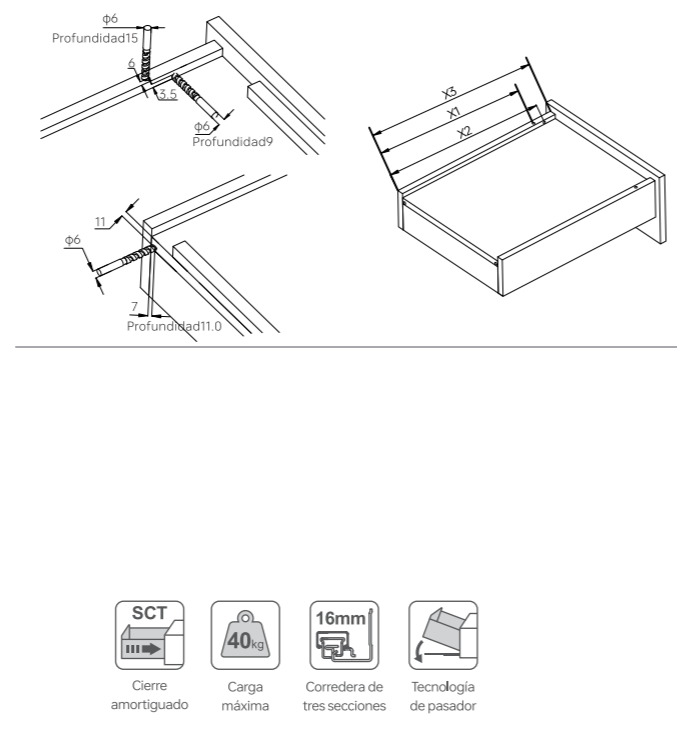
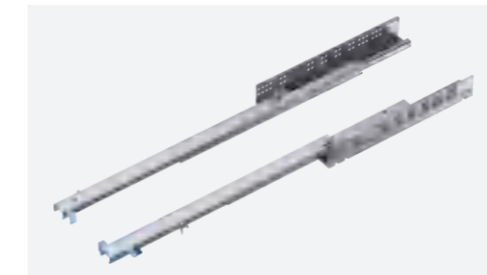


Diagrama de perforaciones para la instalación del cajón



SERIE M - GUÍA OCULTA SINCRONIZADA

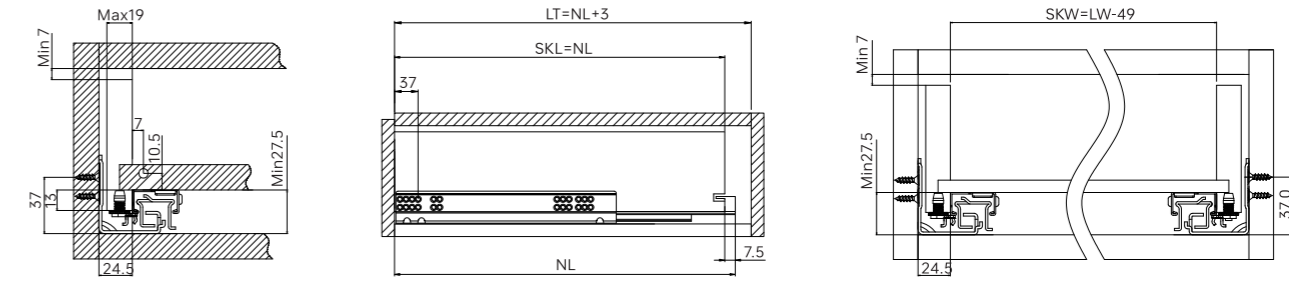
Tres secciones, extracción total (tipo con pasador 19 mm)



Número de producto	Longitud nominal	Orificio de pasador de fijación X1	Orificio de pasador anticaida X2	Longitud del cajón X3
M5004-270	250mm	180mm	225mm	240mm
M5004-300	300mm	230mm	275mm	290mm
M5004-350	350mm	280mm	325mm	340mm
M5004-400	400mm	330mm	375mm	390mm
M5004-450	450mm	380mm	425mm	440mm
M5004-500	500mm	430mm	475mm	490mm
M5004-550	550mm	480mm	525mm	540mm

Espacio interior requerido del mueble

SKL Longitud del cajón
SKW Ancho útil del fondo del cajón
LW Ancho útil del cuerpo del mueble
NL Ancho útil de la corredera



Instalación de las guías en el cuerpo del mueble

NL Longitud nominal

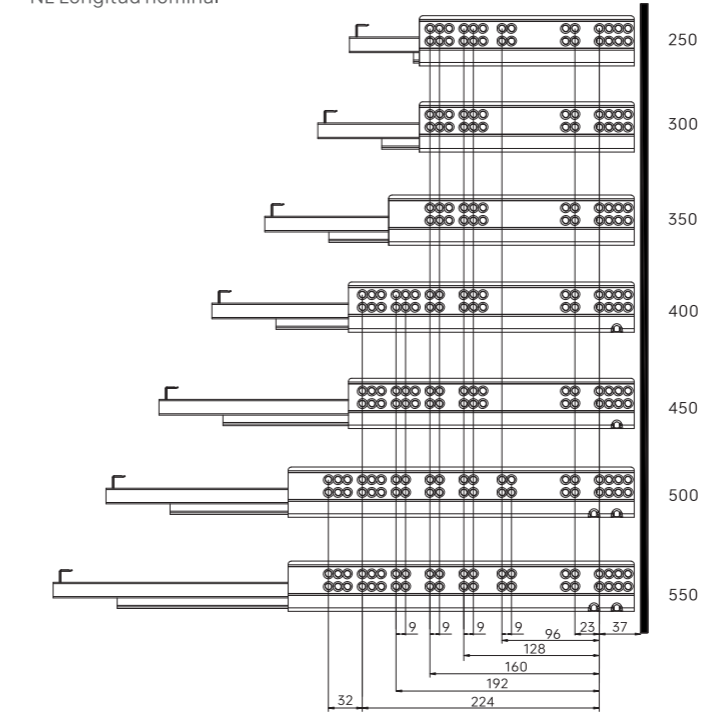
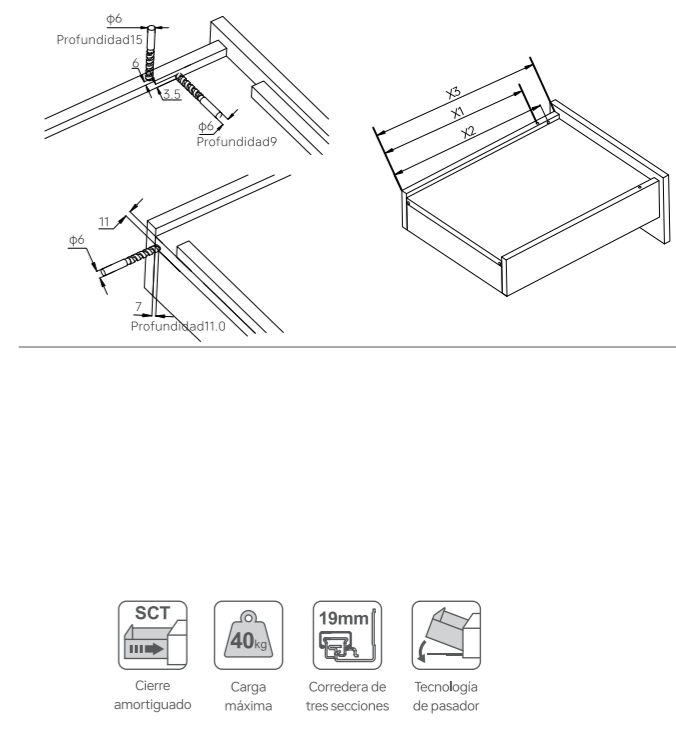


Diagrama de perforaciones para la instalación del cajón



SERIE M – GUÍA OCULTA SINCRONIZADA

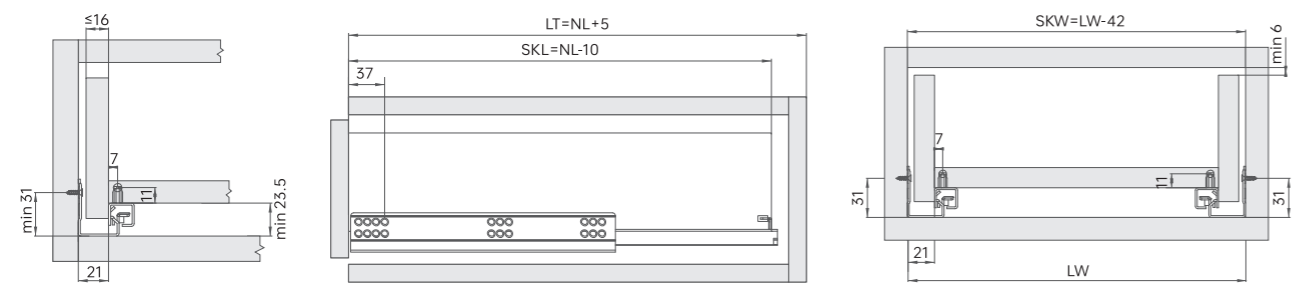
Extracción de dos secciones y media (tipo con tirador 16 mm)



Número de producto	Longitud nominal
M5601-250	250mm
M5601-300	300mm
M5601-350	350mm
M5601-400	400mm
M5601-450	450mm
M5601-500	500mm
M5601-550	550mm

Espacio interior requerido del mueble

SKL Longitud del cajón
SKW Ancho útil del fondo del cajón
LW Ancho útil del cuerpo del mueble
NL Ancho útil de la corredera



Instalación de las guías en el cuerpo del mueble

NL Longitud nominal

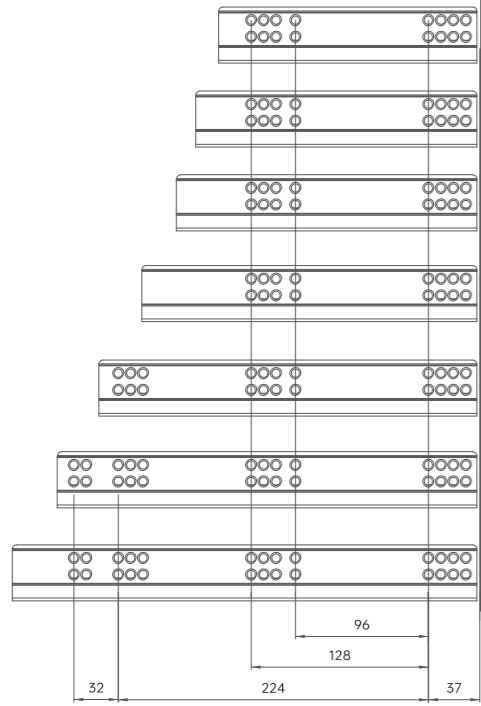
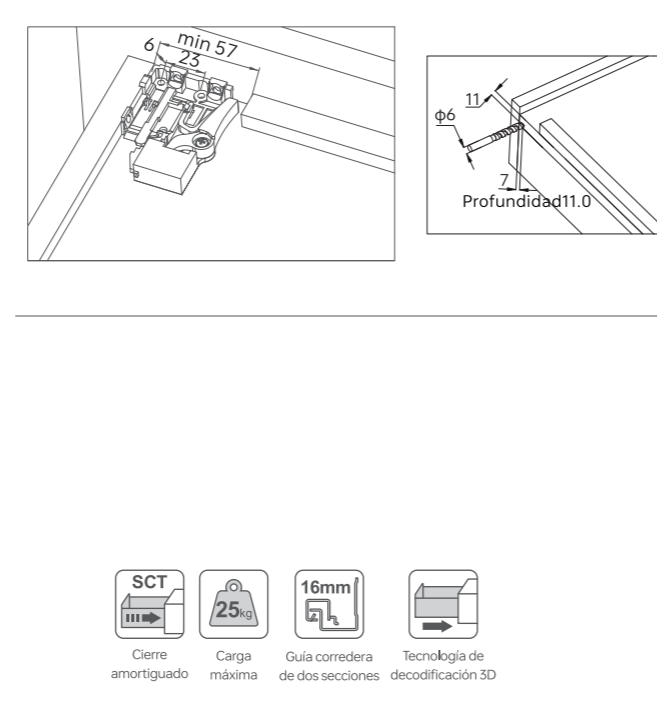


Diagrama de perforaciones para la instalación del cajón



SERIE M – GUÍA OCULTA SINCRONIZADA

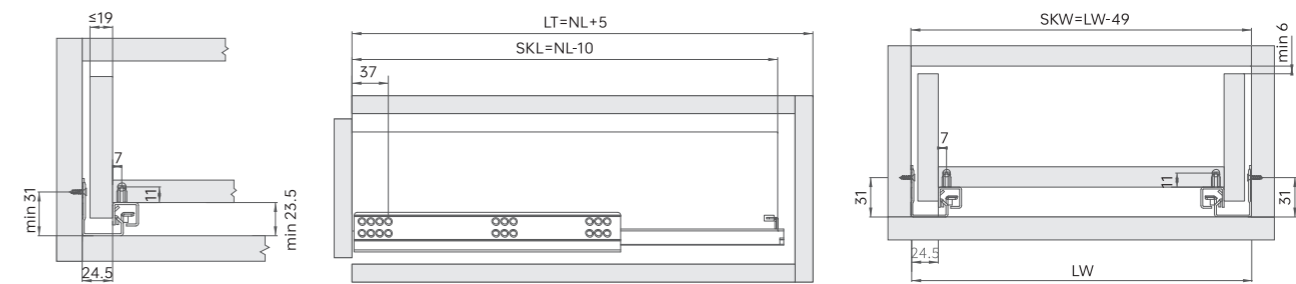
Extracción de dos secciones y media (tipo con tirador 19 mm)



Número de producto	Longitud nominal
M5603-250	250mm
M5603-300	300mm
M5603-350	350mm
M5603-400	400mm
M5603-450	450mm
M5603-500	500mm
M5603-550	550mm

Espacio interior requerido del mueble

SKL Longitud del cajón
SKW Ancho útil del fondo del cajón
LW Ancho útil del cuerpo del mueble
NL Ancho útil de la corredera



Instalación de las guías en el cuerpo del mueble

NL Longitud nominal

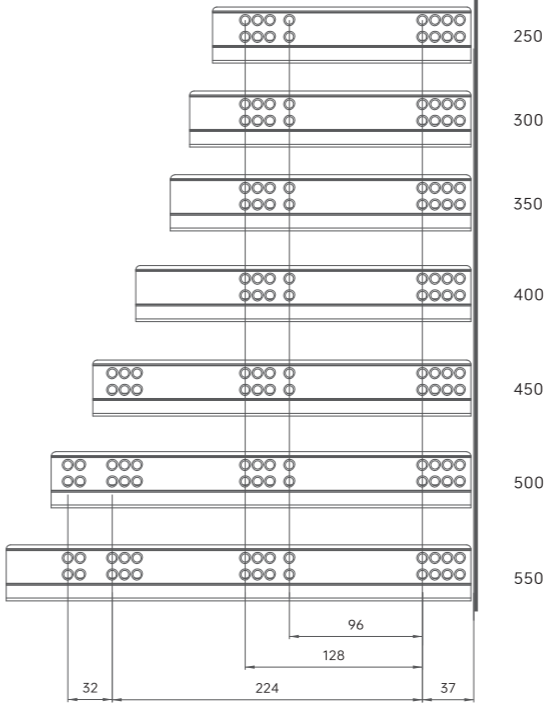
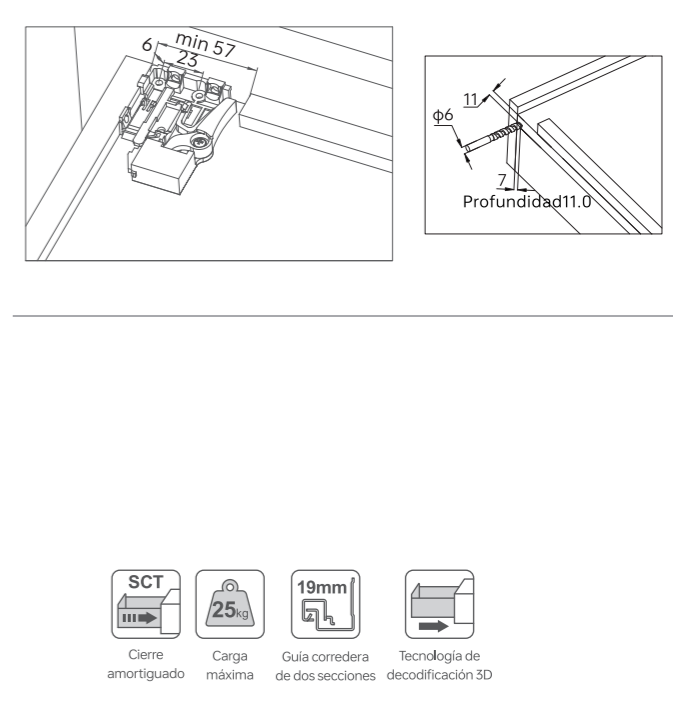


Diagrama de perforaciones para la instalación del cajón



SERIE M – GUÍA OCULTA SINCRONIZADA

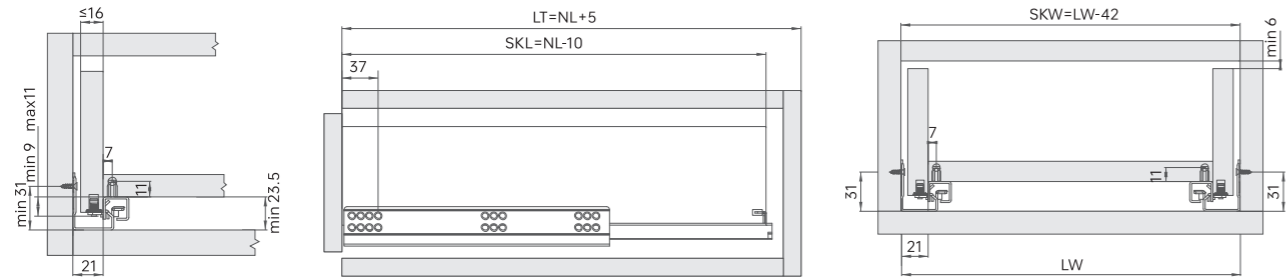
Extracción de dos secciones y media (con pasador de 16 mm)



Número de producto	Longitud nominal	Orificio de pasador de fijación X1	Orificio de pasador anticaida X2	Longitud del cajón X3
M5602-250	250mm	220mm	188mm	240mm
M5602-300	300mm	245mm	213mm	290mm
M5602-350	350mm	270mm	238mm	340mm
M5602-400	400mm	305mm	273mm	390mm
M5602-450	450mm	330mm	298mm	440mm
M5602-500	500mm	355mm	323mm	490mm
M5602-550	550mm	390mm	358mm	540mm

Espacio interior requerido del mueble

SKL Longitud del cajón
SKW Ancho útil del fondo del cajón
LW Ancho útil del cuerpo del mueble
NL Ancho útil de la corredera



Instalación de las guías en el cuerpo del mueble

NL Longitud nominal

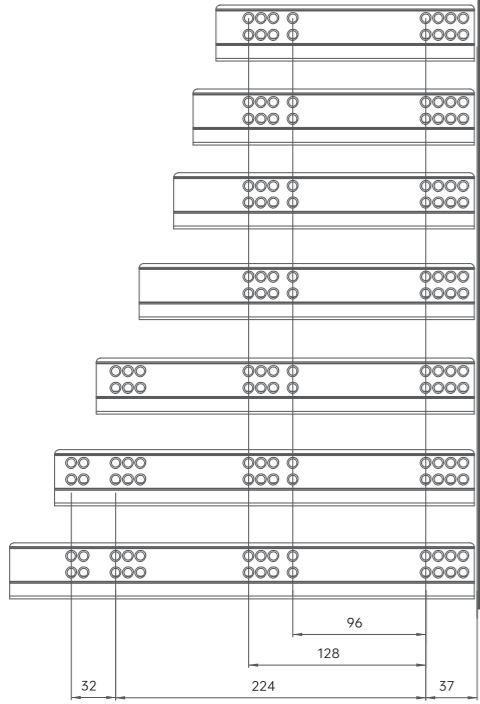
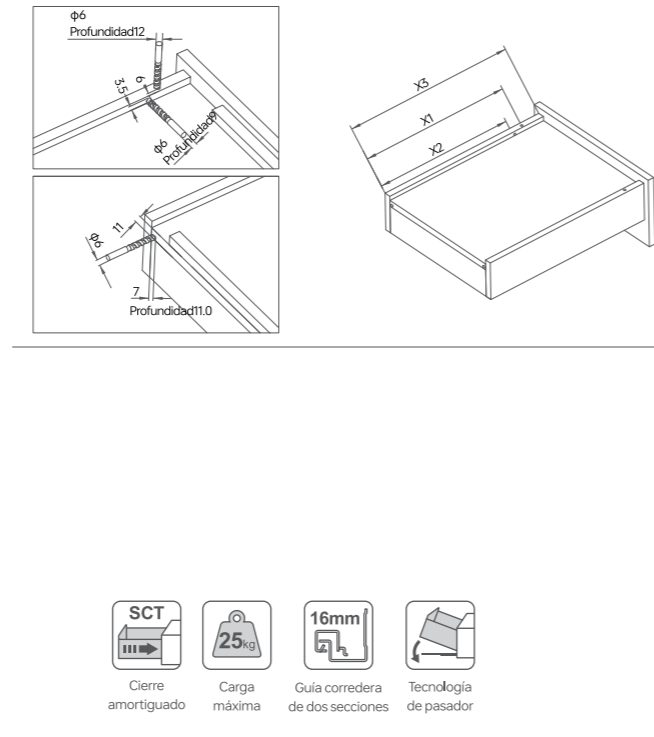


Diagrama de perforaciones para la instalación del cajón



SERIE M – GUÍA OCULTA SINCRONIZADA

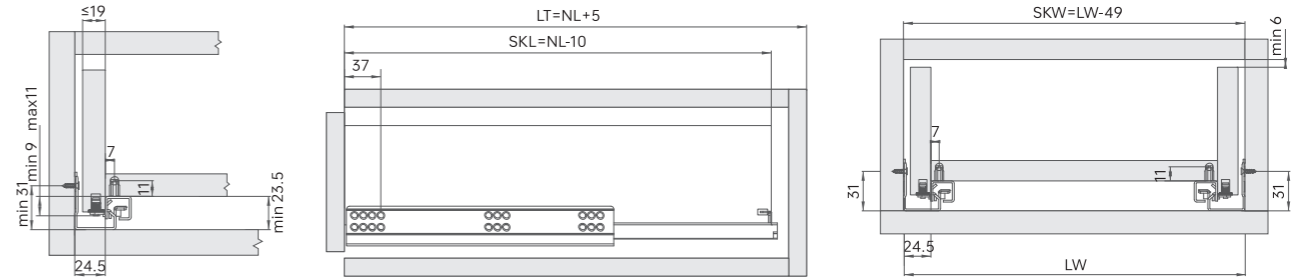
Extracción de dos secciones y media (con pasador de 19 mm)



Número de producto	Longitud nominal	Orificio de pasador de fijación X1	Orificio de pasador anticaida X2	Longitud del cajón X3
M5604-250	250mm	220mm	188mm	240mm
M5604-300	300mm	245mm	213mm	290mm
M5604-350	350mm	270mm	238mm	340mm
M5604-400	400mm	305mm	273mm	390mm
M5604-450	450mm	330mm	298mm	440mm
M5604-500	500mm	355mm	323mm	490mm
M5604-550	550mm	390mm	358mm	540mm

Espacio interior requerido del mueble

SKL Longitud del cajón
SKW Ancho útil del fondo del cajón
LW Ancho útil del cuerpo del mueble
NL Ancho útil de la corredera



Instalación de las guías en el cuerpo del mueble

NL Longitud nominal

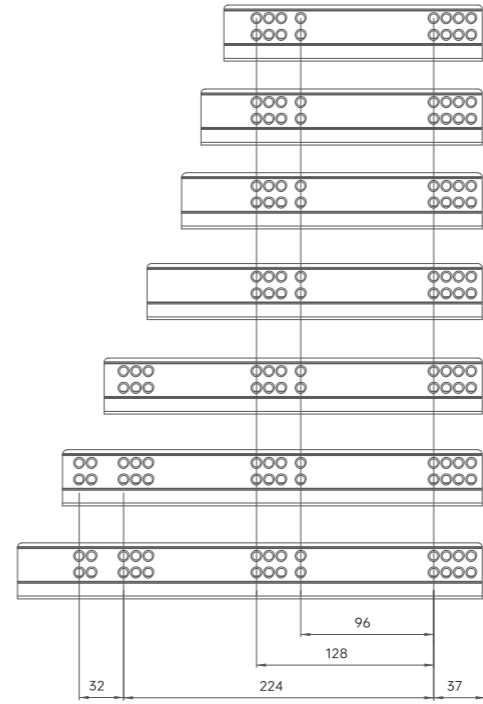
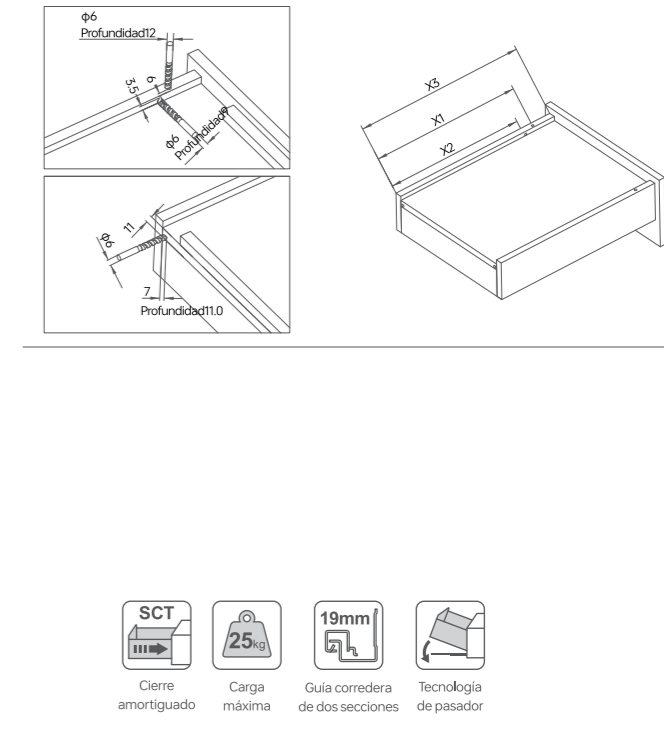


Diagrama de perforaciones para la instalación del cajón



SERIE G – GUÍA OCULTA

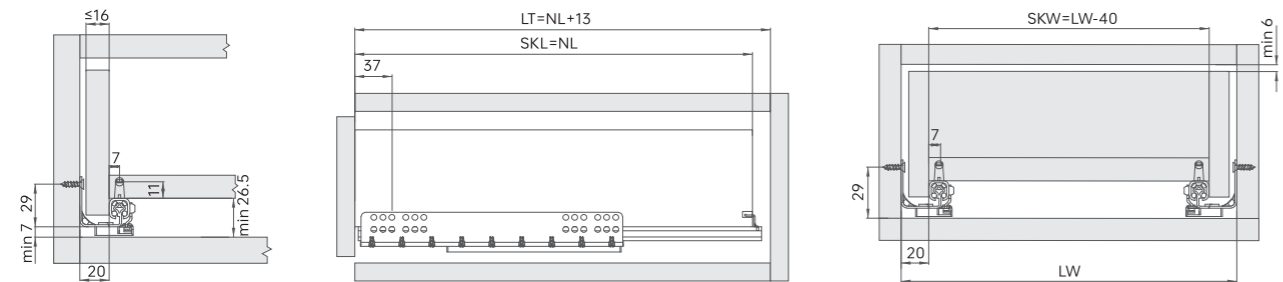
Extracción de dos secciones y media (tipo con tirador 16 mm)



Número de producto	Longitud nominal
G2301-250	250mm
G2301-300	300mm
G2301-350	350mm
G2301-400	400mm
G2301-450	450mm
G2301-500	500mm
G2301-550	550mm

Espacio interior requerido del mueble

SKL Longitud del cajón
SKW Ancho útil del fondo del cajón
LW Ancho útil del cuerpo del mueble
NL Ancho útil de la corredera



Instalación de las guías en el cuerpo del mueble

NL Longitud nominal

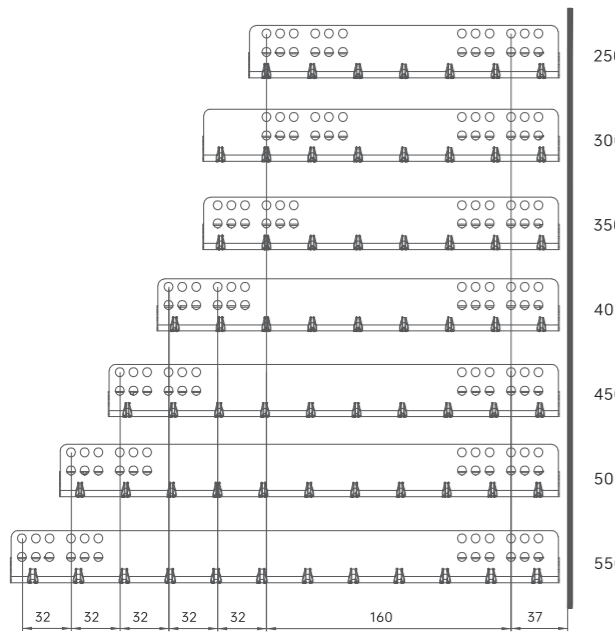
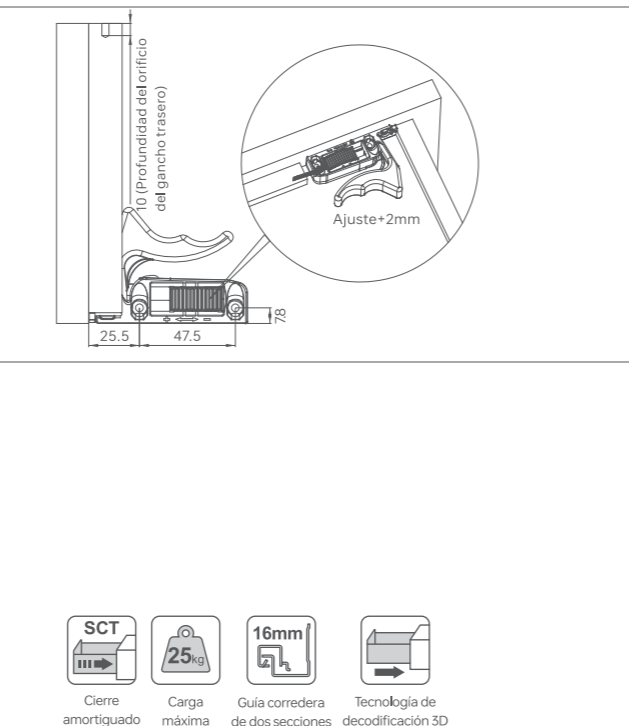


Diagrama de perforaciones para la instalación del cajón



SERIE G – GUÍA OCULTA

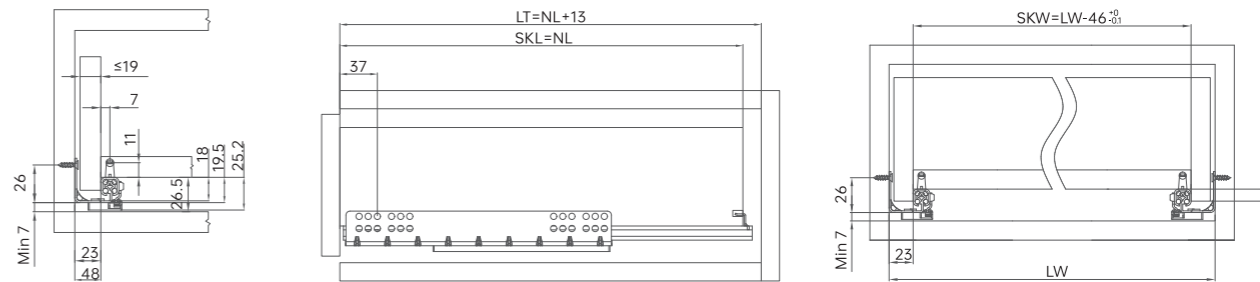
Extracción de dos secciones y media (tipo con tirador 19 mm)



Número de producto	Longitud nominal
G2401-250	250mm
G2401-300	300mm
G2401-350	350mm
G2401-400	400mm
G2401-450	450mm
G2401-500	500mm
G2401-550	550mm

Espacio interior requerido del mueble

SKL Longitud del cajón
SKW Ancho útil del fondo del cajón
LW Ancho útil del cuerpo del mueble
NL Ancho útil de la corredera



Instalación de las guías en el cuerpo del mueble

NL Longitud nominal

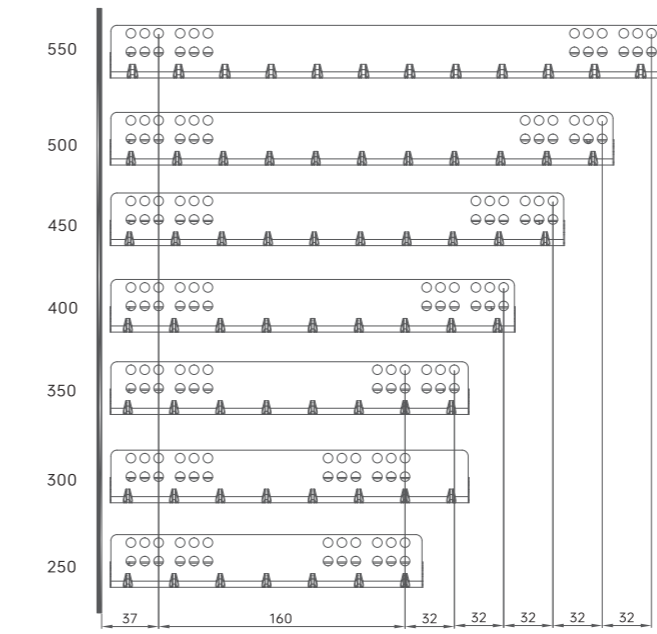
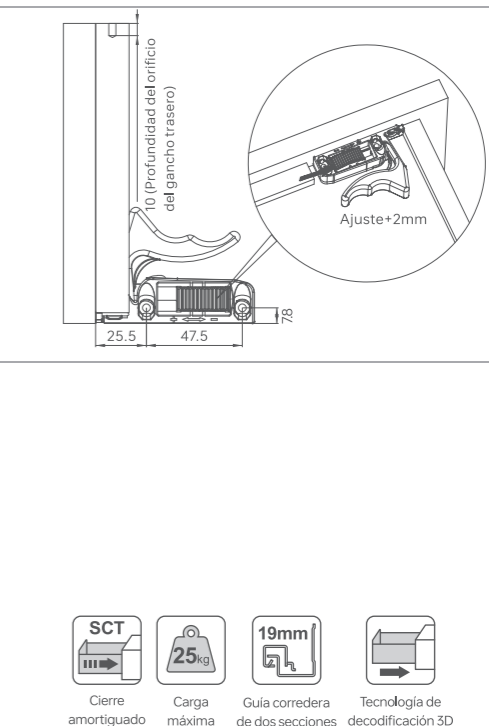


Diagrama de perforaciones para la instalación del cajón



SERIE G – GUÍA OCULTA

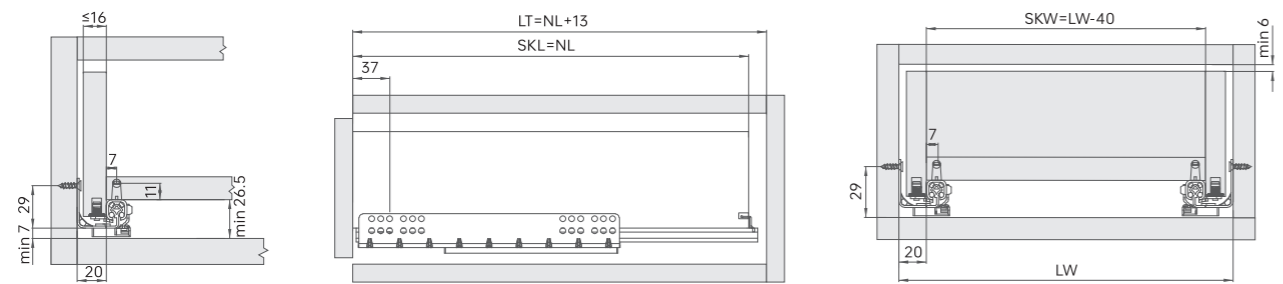
Extracción de dos secciones y media (con pasador de 16 mm)



Número de producto	Longitud nominal	Orificio de pasador de fijación X1
G2302-250	250mm	188.5mm
G2302-300	300mm	188.5mm
G2302-350	350mm	221.5mm
G2302-400	400mm	249.5mm
G2302-450	450mm	283.5mm
G2302-500	500mm	309.5mm
G2302-550	550mm	338.5mm

Espacio interior requerido del mueble

SKL Longitud del cajón
SKW Ancho útil del fondo del cajón
LW Ancho útil del cuerpo del mueble
NL Ancho útil de la corredera



Instalación de las guías en el cuerpo del mueble

NL Longitud nominal

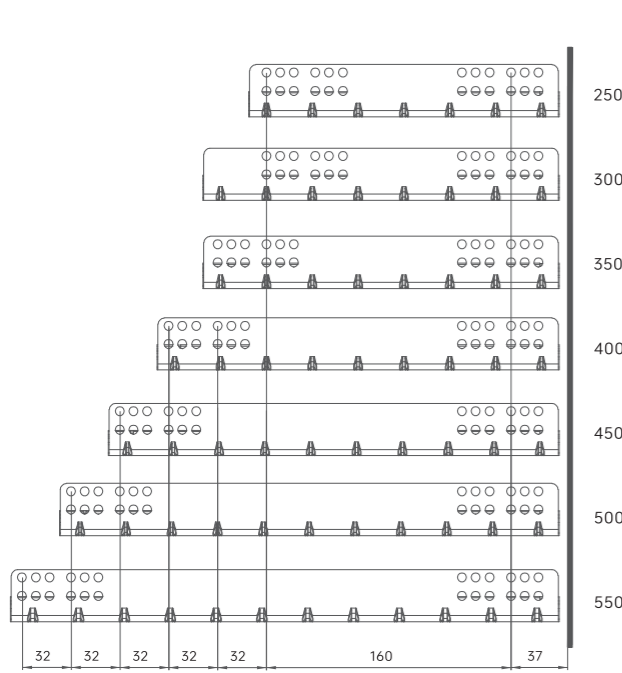
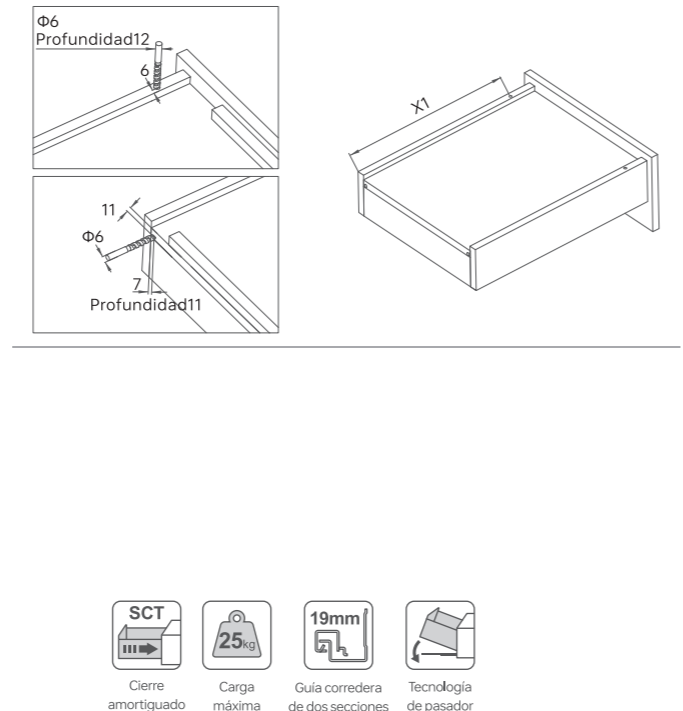


Diagrama de perforaciones para la instalación del cajón



SERIE G – GUÍA OCULTA

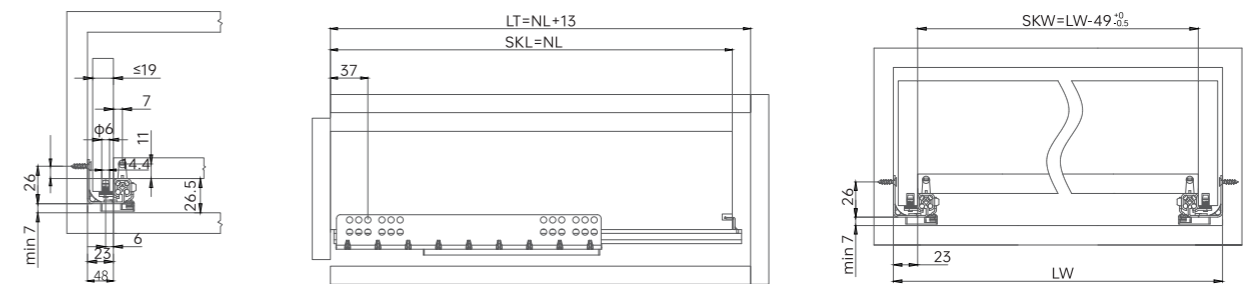
Extracción de dos secciones y media (con pasador de 19 mm)



Número de producto	Longitud nominal	Orificio de pasador de fijación X1	Orificio de pasador anticaída X2
G2402-250	250mm	188.5mm	220.5mm
G2402-300	300mm	188.5mm	220.5mm
G2402-350	350mm	221.5mm	253.5mm
G2402-400	400mm	249.5mm	281.5mm
G2402-450	450mm	283.5mm	315.5mm
G2402-500	500mm	309.5mm	341.5mm
G2402-550	550mm	338.5mm	370.5mm

Espacio interior requerido del mueble

SKL Longitud del cajón
SKW Ancho útil del fondo del cajón
LW Ancho útil del cuerpo del mueble
NL Ancho útil de la corredera



Instalación de las guías en el cuerpo del mueble

NL Longitud nominal

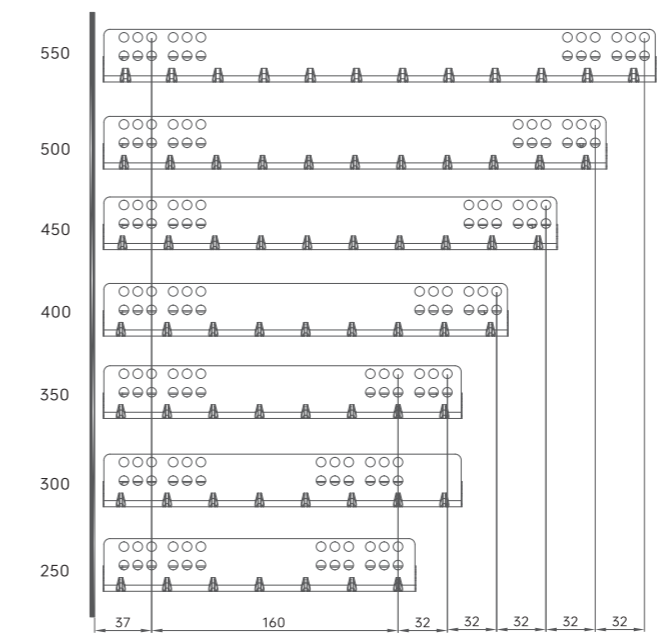
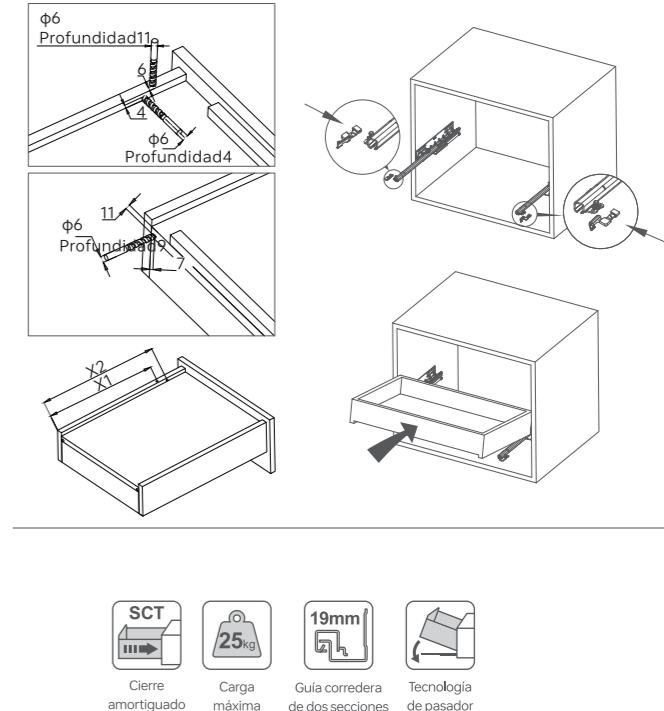
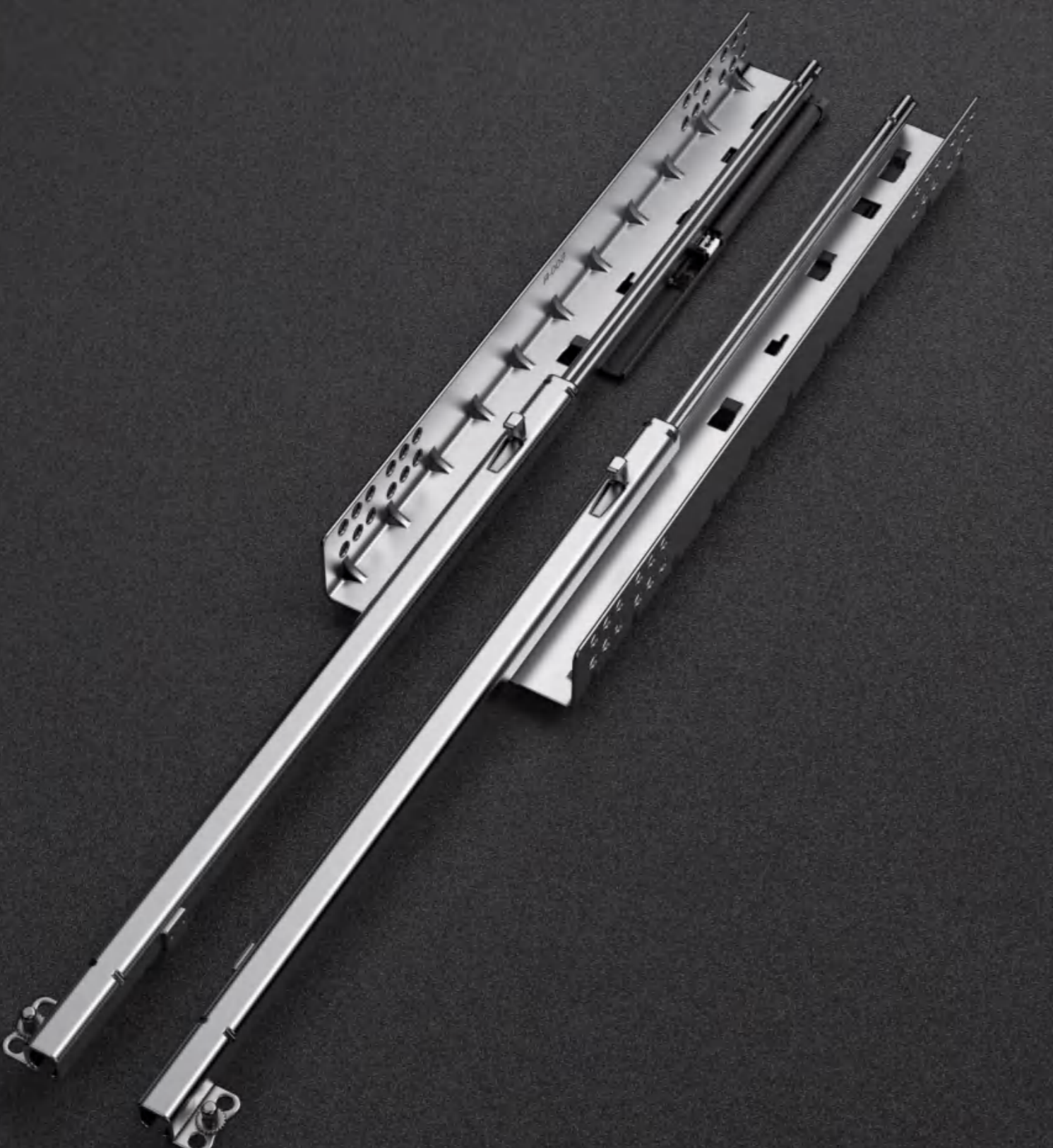


Diagrama de perforaciones para la instalación del cajón





SERIE G – GUÍA OCULTA

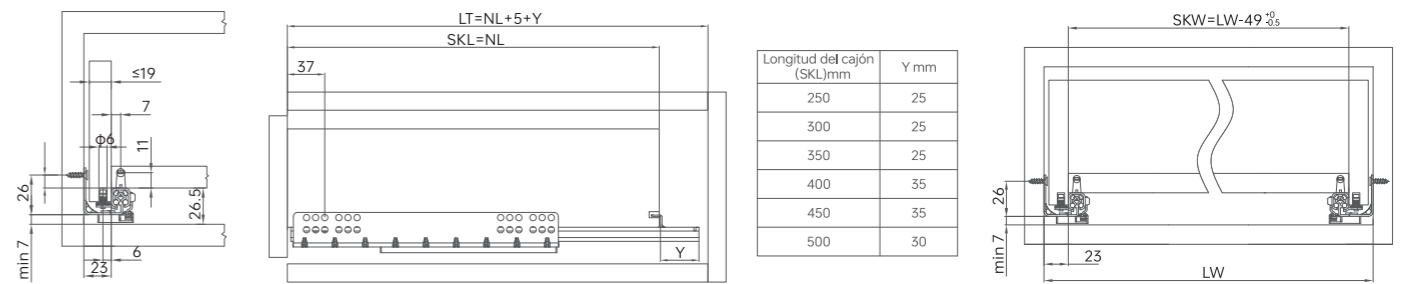
Guía oculta pequeña de extracción total, dos etapas – tipo con pasador 19 mm



Número de producto	Longitud nominal	Orificio de pasador de fijación X1	Orificio de pasador anticaída X2
G2102-250	250mm	188.5mm	220.5mm
G2102-300	300mm	188.5mm	220.5mm
G2102-350	350mm	221.5mm	253.5mm
G2102-400	400mm	249.5mm	281.5mm
G2102-450	450mm	283.5mm	315.5mm
G2102-500	500mm	309.5mm	341.5mm

Espacio interior requerido del mueble

SKL Longitud del cajón SKW Ancho útil del fondo del cajón LW Ancho interior del mueble
NL Ancho útil de las guías LT Profundidad interna del mueble Y Distancia del panel trasero al final del riel X Espesor del panel



Instalación de las guías en el cuerpo del mueble

NL Longitud nominal

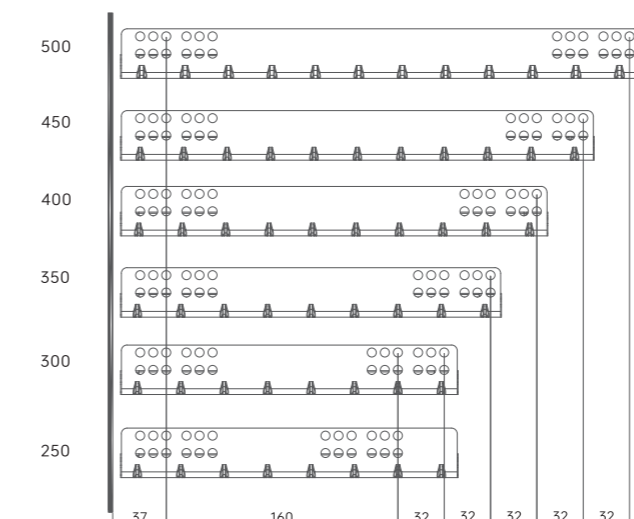
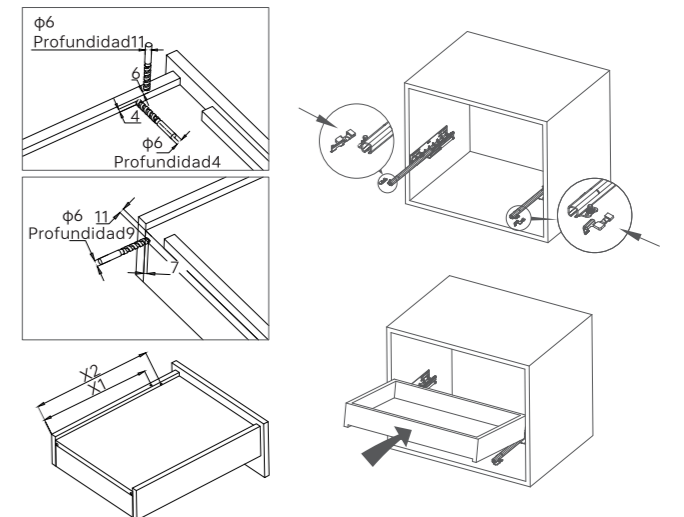


Diagrama de perforaciones para la instalación del cajón







SERIE DE GUÍAS DE BOLAS

La belleza de la mecánica
Una manifestación artística

La guía con rodamientos,
no solo soporta el peso de los objetos,
sino también la pasión y la búsqueda del arte.
Cada deslizamiento es un homenaje al arte.

La guía con rodamientos,
con su estructura única y aspecto refinado,
muestra la fusión entre la mecánica y el arte.
Cada deslizamiento es una interpretación de
la belleza.



SERIE DE GUÍAS DE BOLAS

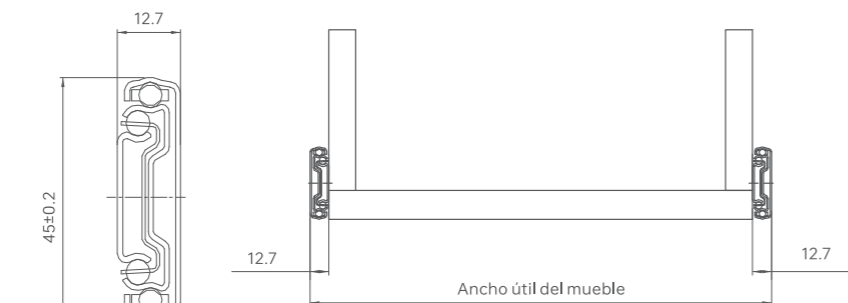
Guía de bolas con apertura a presión

Descripción	Longitud nominal	Negro por electroforesis	Zinc azulado	A	B	C	D	E	F	G	L	
Material: acero laminado en frío	250	4503-10G	4503-10B	250	64					169	250	
Espesor del material: 1.0x1.0x1.2mm	300	4503-12G	4503-12B	300	64	96				96	128	300
Tratamiento superficial: galvanizado, negro por electroforesis	350	4503-14G	4503-14B	350	64	96				128	128	350
Carga nominal: 40 kg (para 450 mm)	400	4503-16G	4503-16B	400	64	96	64			128	192	400
Vida útil: 50 000 ciclos	450	4503-18G	4503-18B	450	64	96	128			160	192	450
Rango de tamaños: 200-600 mm	500	4503-20G	4503-20B	500	64	96	128	64		192	224	500
Método de instalación: montaje lateral del mueble	550	4503-22G	4503-22B	550	64	96	128	64		224	224	550
	600	4503-24G	4503-24B	600	64	96	128	128		288	600	

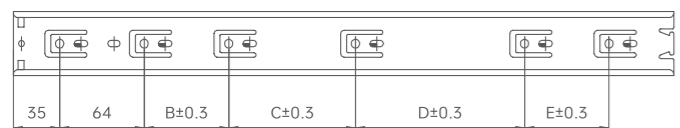
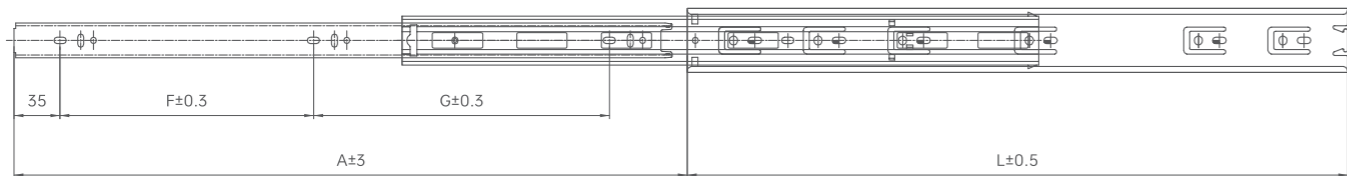
Imagen del producto – guía



Vista en sección – guía



Vista en sección – guía



Carga máxima

SERIE DE GUÍAS DE BOLAS

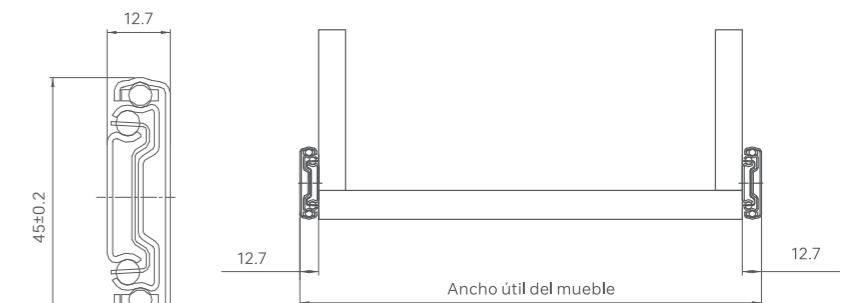
Guía de bolas con amortiguación, tres etapas

Descripción	Longitud nominal	Negro por electroforesis	Zinc azulado	A	B	C	D	E	F	G	L	
Material: acero laminado en frío	250	4501-10G	4501-10B	250							132	250
Espesor del material: 1.0x1.0x1.2mm	300	4501-12G	4501-12B	300	64					96	86	300
Tratamiento superficial: galvanizado, negro por electroforesis	350	4501-14G	4501-14B	350	64					128	104	350
Carga nominal: 40 kg (para 450 mm)	400	4501-16G	4501-16B	400	64	64				128	133.5	400
Vida útil: 50 000 ciclos	450	4501-18G	4501-18B	450	64	96				160	149	450
Rango de tamaños: 200-600 mm	500	4501-20G	4501-20B	500	64	96				192	167	500
Función especial: estructura de amortiguación estable, recorrido de amortiguación de hasta 45 mm	550	4501-22G	4501-22B	550	64	96	128			224	185	550
Amortiguador con función de ajuste y corrección	600	4501-24G	4501-24B	600	64	96	128			224	235	600

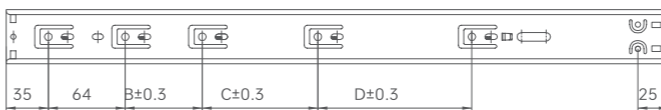
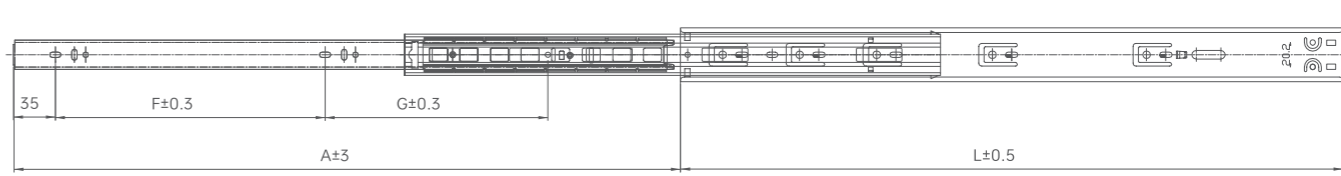
Imagen del producto – guía



Vista en sección – guía



Vista en sección – guía



Cierre amortiguado Carga máxima

SERIE DE GUÍAS DE BOLAS

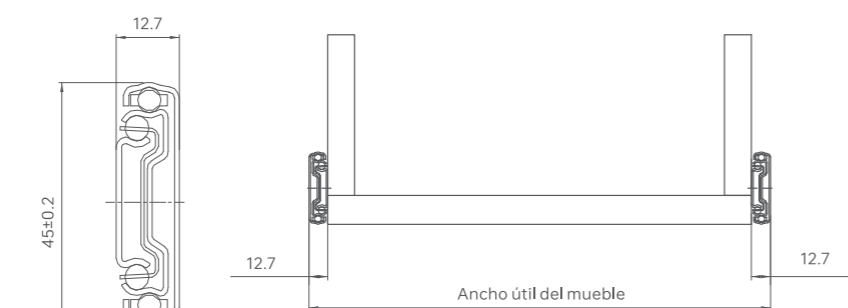
Guía de bolas con rebote, tres etapas

Descripción	Longitud nominal	Negro por electroforesis	Zinc azulado	A	B	C	D	E	F	G	L
Material: acero laminado en frío	250	4504-10G	4504-10B	250						164	250
Espesor del material: 1.0x1.0x1.2mm	300	4504-12G	4504-12B	300	64					96	300
Tratamiento superficial: galvanizado, negro por electroforesis	350	4504-14G	4504-14B	350	64					128	350
Carga nominal: 40 kg (para 450 mm)	400	4504-16G	4504-16B	400	64	96				128	400
Vida útil: 50 000 ciclos	450	4504-18G	4504-18B	450	64	96				160	450
Rango de tamaños: 200-600 mm	500	4504-20G	4504-20B	500	64	96				192	500
Función especial: apertura por presión	550	4504-22G	4504-22B	550	64	96	128			224	550
Método de instalación: montaje lateral del mueble	600	4504-24G	4504-24B	600	64	96	128			290	600

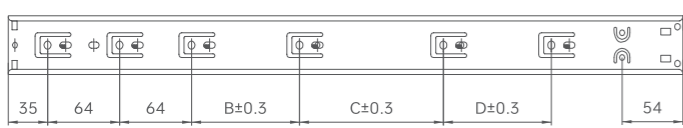
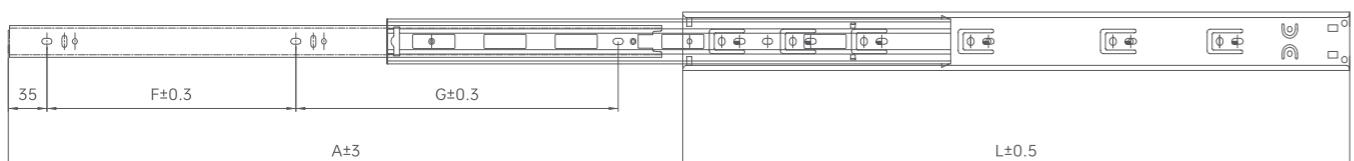
Imagen del producto – guía



Vista en sección – guía



Vista en sección – guía



SERIE DE GUÍAS DE BOLAS

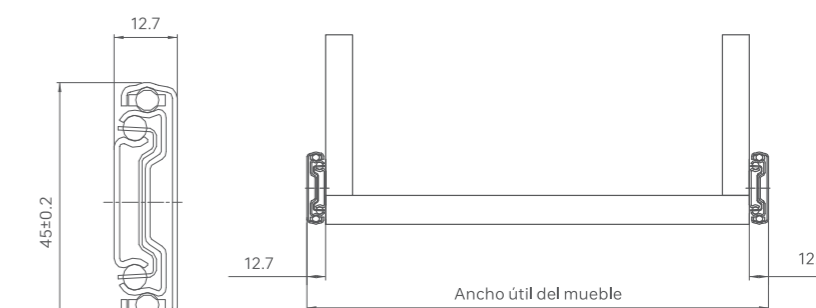
Versión reforzada – guía de bolas estándar, tres etapas

Descripción	Longitud nominal	Negro por electroforesis	Zinc azulado	A	B	C	D	E	F	G	L
Material: acero laminado en frío	250	4513-10G	4513-10B	250	64					169	250
Espesor del material: 1.2x1.2x1.5mm	300	4513-12G	4513-12B	300	64	96				128	300
Tratamiento superficial: galvanizado, negro por electroforesis	350	4513-14G	4513-14B	350	64	96				128	350
Carga nominal: 40 kg (para 450 mm)	400	4513-16G	4513-16B	400	64	96	64			192	400
Vida útil: 50 000 ciclos	450	4513-18G	4513-18B	450	64	96	128			160	450
Rango de tamaños: 200-600 mm	500	4513-20G	4513-20B	500	64	96	128	64		224	500
Método de instalación: montaje lateral del mueble	550	4513-22G	4513-22B	550	64	96	128	64		224	550
	600	4513-24G	4513-24B	600	64	96	128	128		288	600

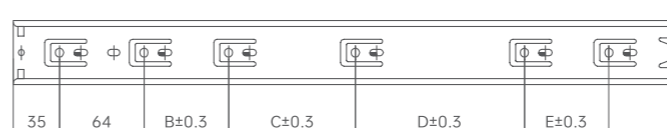
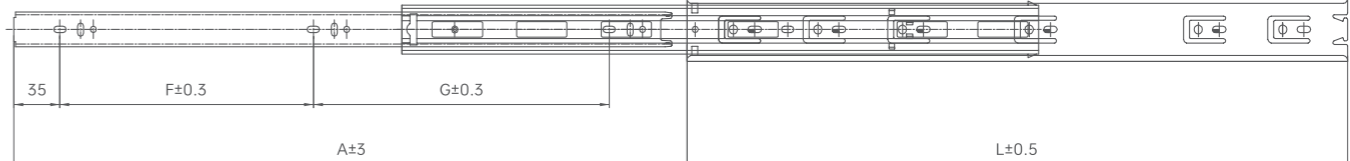
Imagen del producto – guía



Vista en sección – guía



Vista en sección – guía



SERIE DE GUÍAS DE BOLAS

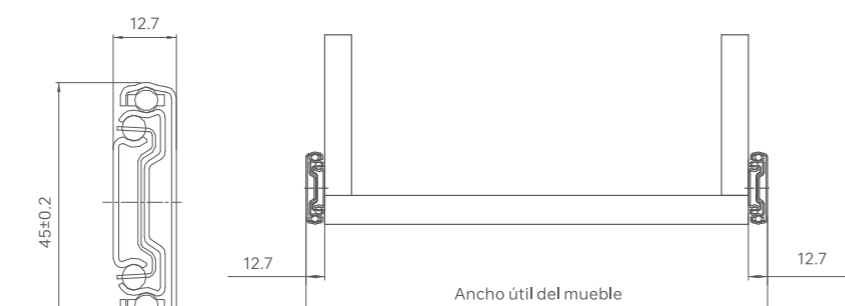
Versión reforzada – guía de bolas con amortiguación, tres etapas

Descripción	Longitud nominal	Negro por electroforesis	Zinc azulado	A	B	C	D	E	F	G	L
Material: acero laminado en frío	250	4511-10G	4511-10B	250						132	250
Espesor del material: 1.2x1.2x1.5mm	300	4511-12G	4511-12B	300	64				96	86	300
Tratamiento superficial: galvanizado, negro por electroforesis	350	4511-14G	4511-14B	350	64				128	104	350
Carga nominal: 40 kg (para 450 mm)	400	4511-16G	4511-16B	400	64	64			128	133.5	400
Vida útil: 50 000 ciclos	450	4511-18G	4511-18B	450	64	96			160	149	450
Rango de tamaños: 200–600 mm	500	4511-20G	4511-20B	500	64	96			192	167	500
Función especial: estructura de amortiguación estable, recorrido de amortiguación de hasta 45 mm	550	4511-22G	4511-22B	550	64	96	128		224	185	550
Amortiguador con función de ajuste y corrección	600	4511-24G	4511-24B	600	64	96	128		224	235	600

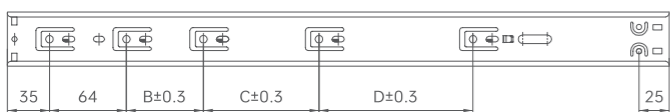
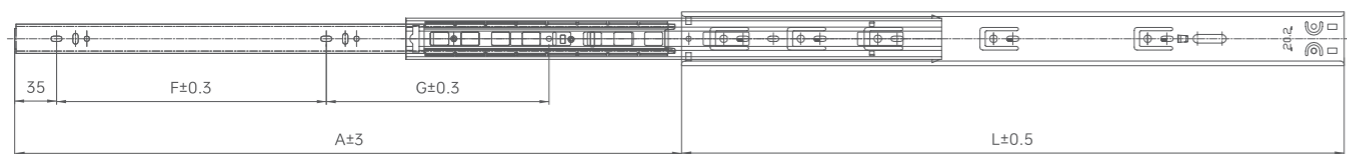
Imagen del producto – guía



Vista en sección – guía



Vista en sección – guía



SERIE DE GUÍAS DE BOLAS

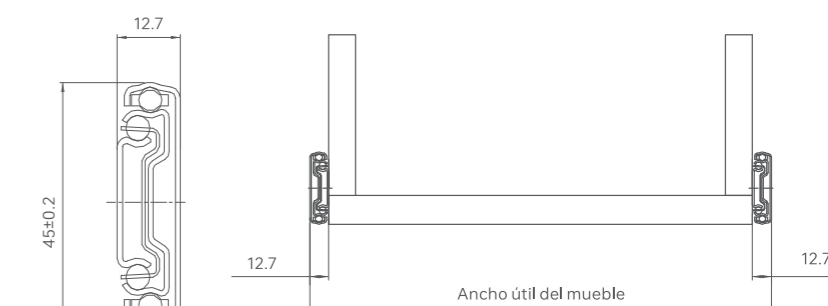
Versión reforzada – guías de bolas con apertura por presión

Descripción	Longitud nominal	Negro por electroforesis	Zinc azulado A	B	C	D	E	F	G	L	
Material: acero laminado en frío	250	4514-10G	4514-10B	250						164	250
Espesor del material: 1.2x1.2x1.5mm	300	4514-12G	4514-12B	300	64				96	118	300
Tratamiento superficial: galvanizado, negro por electroforesis	350	4514-14G	4514-14B	350	64				128	136	350
Carga nominal: 40 kg (para 450 mm)	400	4514-16G	4514-16B	400	64	96			128	186	400
Vida útil: 50 000 ciclos	450	4514-18G	4514-18B	450	64	96			160	204	450
Rango de tamaños: 200–600 mm	500	4514-20G	4514-20B	500	64	96			192	224	500
Función especial: apertura por presión	550	4514-22G	4514-22B	550	64	96	128		224	240	550
Método de instalación: montaje lateral del mueble	600	4514-24G	4514-24B	600	64	96	128		224	290	600

Imagen del producto – guía



Vista en sección – guía



Vista en sección – guía

