

20

22

10

TOIN



Conozca nuestro
showroom en el
**TOUR VIRTUAL
TOIN 360°**

CONVENCIONES

 *Cambio de espacio*

 *Información adicional*



CONTENIDO

<i>INFINITY - PIEDRA SINTERIZADA</i>	<i>/04</i>
<i>MADERA MELAMINICA ITALIANA</i>	<i>/16</i>
<i>LÁMINAS DE ALTO BRILLO Y MATE</i>	<i>/26</i>
<i>ESTILOS</i>	<i>/34</i>
<i>ACCESORIOS DE COCINA</i>	<i>/38</i>
<i>SISTEMA DE CAJONES MAGICBOX</i>	<i>/52</i>
<i>SISTEMAS DE LEVANTAMIENTO</i>	<i>/66</i>
<i>HERRAJES</i>	<i>/74</i>
<i>PERFILERÍA</i>	<i>/84</i>
<i>ACCESORIOS DE BAÑO</i>	<i>/90</i>
<i>ACCESORIOS DE CLOSET</i>	<i>/94</i>
<i>SISTEMAS PUERTAS DESLIZABLES</i>	<i>/104</i>

www.toin.com.co

 **toinsas**
 **toinsas**
 **toin s.a.s**

PIEDRA SINTERIZADA /08

ESPECIFICACIONES /08

DECKING /10

FACHADAS /12

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO /14

CARACTERÍSTICAS

100% ITALIANO

Materias primas y fabricación

GRAN FORMATO

1620 * 3240 mm

MATERIAL ARQUITECTÓNICO

Cada acabado maneja espesores de **6 y 12 mm** para suplir homogéneamente todas necesidades de un proyecto.

ADAPTABILIDAD

Uso principal en mesones de cocinas, salpicaderos, pisos, revestimientos en general y fachadas ventiladas

ACABADO

Mate, brillante y satinado

HOMOGENEIDAD

En el espesor, la superficie y el acabado

IMPRESIÓN

"High definition" Alta definición y detalle



COMPLETELY
MADE IN ITALY

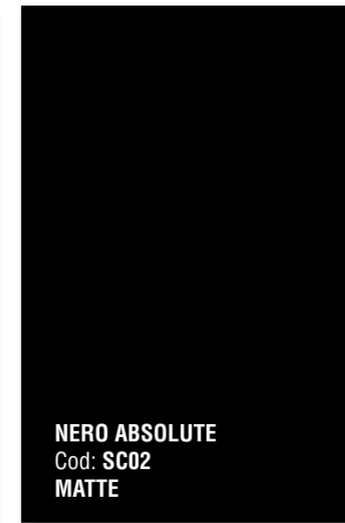
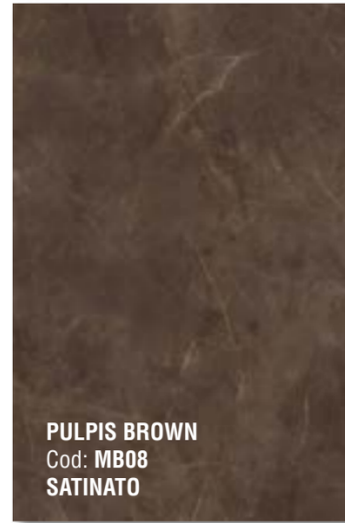


MADE IN ITALY
FABRICACIÓN Y MATERIA PRIMA



PISOS Y REVESTIMIENTOS
PIEDRA DE 6 mm DE ESPESOR

PIEDRA SINTERIZADA



CARACTERÍSTICAS

FORMATO - 1620 * 3240 mm
ESPEORES - 6, 12 y 20 mm

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICA
CARAS
ESPEOR
RECTITUD
RECTANGULARIDAD
UNIFORMIDAD SUPERFICIAL
ABSORCIÓN DE AGUA
RESISTENCIA A LA FLEXIÓN

NORMA
EN ISO - 10545-2
EN ISO - 10545-3
EN ISO - 10545-4

STANDARD
± 0,3% MAX (± 1,0 mm MAX)
± 5,0% MAX (± 0,5 mm MAX)
± 0,3% MAX (± 0,8 mm MAX)
± 0,3% MAX (± 1,5 mm MAX)
± 0,4% MAX (± 1,8 mm MAX)
≤ 0,5%
S ≥ 700 N (< 7,5 mm) R ≥ 35 N/mm2
S ≥ 1300 N (> 7,5 mm) R ≥ 35 N/mm2

VALOR PROMEDIO
CUMPLE
CUMPLE
CUMPLE
CUMPLE
CUMPLE
≤ 0,5%
S ≥ 900 N - R ≥ 40 N/mm2
S ≥ 3500 N - R ≥ 40 N/mm2

CARACTERÍSTICA

RESISTENCIA AL IMPACTO
RESISTENCIA A LA ABRACIÓN
COEFICIENTE DE DILATACIÓN
RESISTENCIA A QUÍMICOS
RESISTENCIA AL MANCHADO
DESCARGA DE PLOMO Y CADMIO
RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO

NORMA
EN ISO 10545-5
EN ISO 10545-6
EN ISO 10545-8
EN ISO 10545-13
EN ISO 10545-14
EN ISO 10545-15
DIN 51130

STANDARD
VALOR DECLARADO
≤ 175 mm3
-
UB MIN.
VALOR DECLARADO
VALOR DECLARADO
-

VALOR PROMEDIO
> 0,85
< 145 mm3
> 6x10-6C°-1
A LA HA
5
Dentro del rango
R9



DECKING / MARTINETTO SYSTEM



SOPORTE MARTINETTO

Capacidad de carga: 400 Kgs
Altura de 35 hasta 365 mm



CABEZAL PARA BALDOSA

Alto de la pestaña:
Dilatación: 2 mm



CORRECTORES DE INCLINACIÓN

Inclinación de 1° por soporte
Apilables hasta 3 unidades



FACHADAS VENTILADAS



Eficiencia energética



Durabilidad



Sostenible y eficiente



A prueba de fuego



Protección contra la humedad



Protección contra la intemperie



Confort y aislamiento



Ausencia de fracturas



Inspiración arquitectónica



Ecológico



Reestructuración



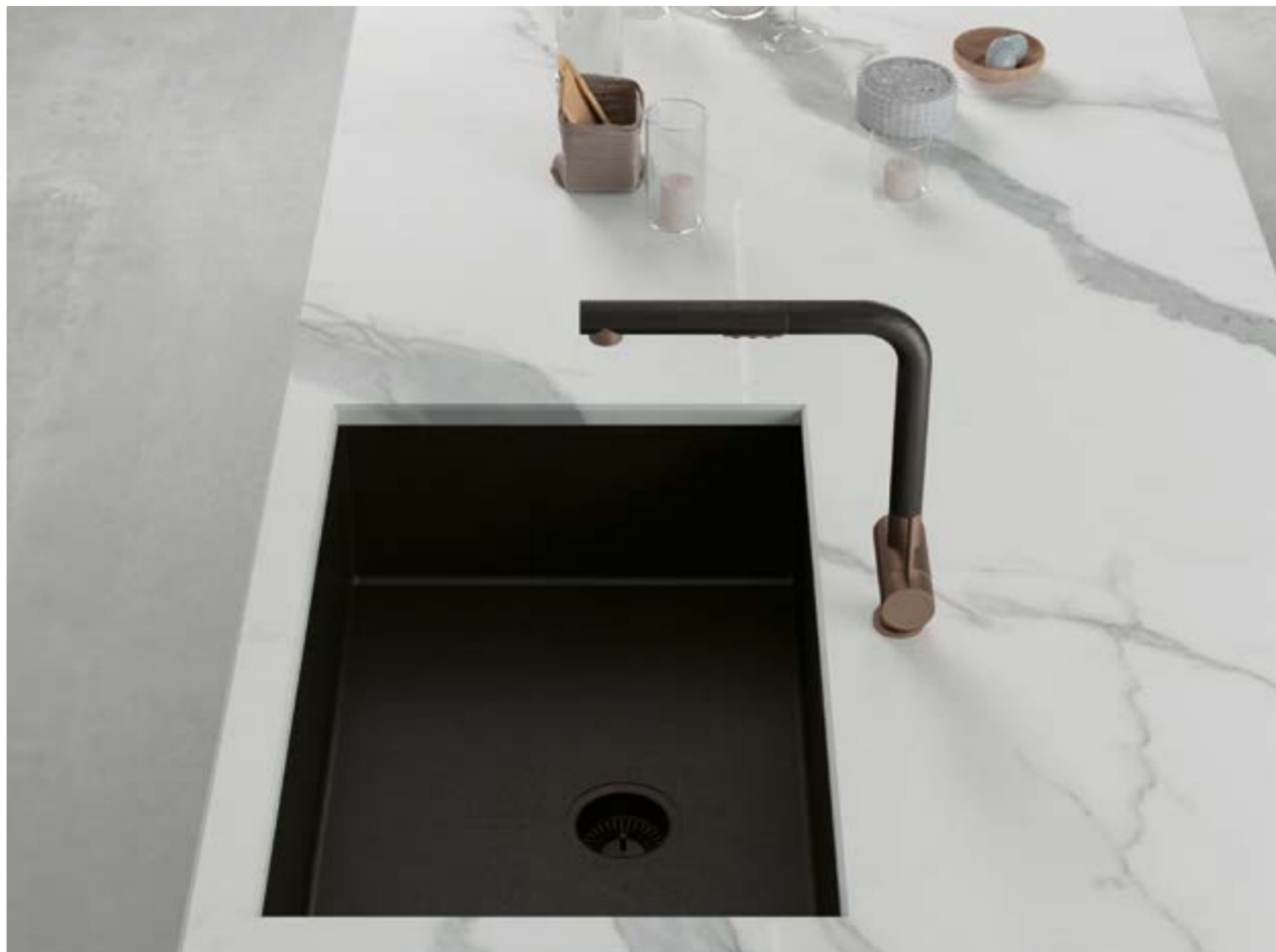
Máxima libertad de diseño

SISTEMA CON JUNTA CERRADA: PREFABRICACIÓN EN BASTIDOR DE ALUMINIO

El sistema se caracteriza por un alto atractivo estético que se logra por la posibilidad de ocultar todas las juntas entre las placas. Los paneles de revestimiento son preensamblados en fábrica en un bastidor de aluminio que aumenta su resistencia y permite la fijación a la pared.

Los componentes del mismo bastidor crean un elemento de batiente que cierra el espacio entre las placas. La estructura de soporte ligera y precisa no se basa en una rejilla fija de soportes y montantes y permite la realización de diferentes formas geométricas, obteniendo la máxima flexibilidad y libertad en términos de diseño y permitiendo así la realización de juntas cerradas y formas geométricas complejas, mecánicas, flexibilidad en la obra y colocación en sitio en cualquier situación ambiental.

MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA



DETERDEK PH - Ácido

Presentaciones:
1 Gl (3.78 L)
1 Qt (0.946 mL)

Para limpiar la superficie después de la instalación, elimina residuos de adhesivos pintura y cemento.



PS87 PH - Alcalino

Presentaciones:
1 Gl (3.78 L)
1 Qt (0.946 mL)

Para limpieza profunda y remover manchas como grasas, café, vino y zumos de fruta entre otros.

RECOMENDACIONES

No utilizar **DETERDEK** y **PS 87** directamente sobre el sustrato **sin diluir**.

Modo de uso: Diluido **1:5 en agua**

Seguir las **instrucciones de uso en la etiqueta** del producto.

No dejar el producto más tiempo del indicado, de ser necesario realice el procedimiento de limpieza varias veces pero **nunca prolongue los tiempos de contacto**.

Tiempo de aplicación **5 mins**.

Pruébelo siempre en una pieza pequeña antes de su uso.

Usar los **elementos de protección** necesarios para la aplicación.

MADERA ITALIANA

ESPECIFICACIONES /22

TOPMAT TEXTURA TALCO /22

ARTSTONE TEXTURA CONCRETO /23

ARTWOOD TEXTURA LEÑO /24

TIGERWOOD & TANGERE /25

PROCESO DE RECICLAJE /24

CARACTERÍSTICAS

GRAN FORMATO

2120 * 2800 mm

PANELES ECOLÓGICOS

Hechos a partir de materias primas 100 %recicladadas

PANEL SEMI SINCRÓNICO

Coincidencia entre la textura y la impresión

TEXTURA

Mate para dar un acabado natural con veta de alta profundidad resaltando el touch

CANTO

Coincide con las características del panel

PROCESOS Y POLÍTICAS ECOAMIGABLES

No se corta ningún árbol en el proceso de fabricación de los paneles

BAJA EMISION DE FORMALDEHÍDOS

La más baja en el mercado debido a sus políticas y procesos ecológicos - **FSC® 100% recycled wood certification**



COMPLETELY
MADE IN ITALY



TEXTURA DE ALTA PROFUNDIDAD
MATE PARA DAR UN ACABADO NATURAL EN LAS
LÁMINAS RESALTANDO EL TOUCH DEL MATERIAL





100%
RECICLADO



CANTOS ABS
CON ACABADOS, TEXTURA Y
CARACTERÍSTICAS IGUALES A LA DE LOS PANELES

TOPMAT / TEXTURA TALCO



CANAPA GRIGIA
Cod: D4T
TOPMATT

GRIGIO
Cod: AP2
TOPMATT

GRIGIO SCURO
Cod: DA9
TOPMATT

GRIGIO SCURO
Cod: WD3
TOPMATT

ARTSTONE / TEXTURA CONCRETO



BETON ANTRACITE
Cod: DC1
ARTSTONE



OSSIDO GRIGIO
Cod: DA4
ARTSTONE



CARACTERÍSTICAS

FORMATO - 2120 * 2800 mm
ESPESOR - 19 mm

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICA
RESISTENCIA AL RAYADO
RESISTENCIA A LA ABRASIÓN
RESISTENCIA AL MANCHADO
RESISTENCIA A QUÍMICOS
FLEXIÓN (N/mm²)
TRACCIÓN (N/mm²)
DENSIDAD (Kg/m³)

NORMA
UNI 9428
UNI 9115
UNI 9300
EN 12720
UNI EN 310/93
UNI EN 311/03
UNI EN 323/94

STANDARD
>200 gramos
>300 giros
-
-
-

VALOR PROMEDIO
APTO
APTO
NIVEL 3 MÁX
NIVEL 3
mín. 15
mín. 0.8
660 ± 30

CARACTERÍSTICA
HINCHAMIENTO (% en 2 hs.)
ABSORCIÓN (% en 2 hs.)
HUMEDAD (%)
ELASTICIDAD (N/mm²)
TOLERANCIA DE TORCIÓN (N)
EMISIÓN DE FORMALDEHÍDO

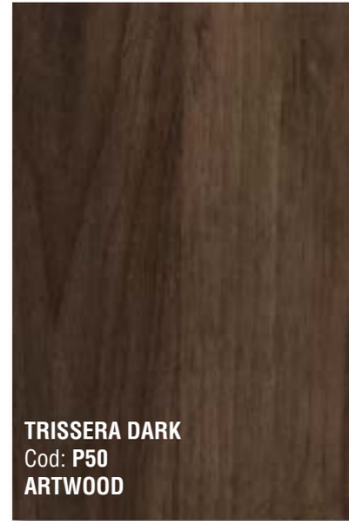
NORMA
UNI 317/94
UNI 317/94
UNI 322/94
UNI 310/93
UNI EN 320/94
UNI EN 120/95

STANDARD
-
-
-
-
-
-

VALOR PROMEDIO
máx. 10
máx. 60
9 ± 4
mín. 1800
mín. 500
CLASE E1



ARTWOOD / TEXTURA LEÑO



TRISSERA DARK
Cod: P50
ARTWOOD



OLMO ARALIE
Cod: D59
ARTWOOD



NOCE FLAMENCO GRIGIO
Cod: TR5
ARTWOOD



OLMO FIDIA BEIGE
Cod: WG7
ARTWOOD



AGED OAK MEDIO
Cod: DR5
ARTWOOD



ROVERE RIVIERA
Cod: D99
ARTWOOD



EUKALIPTO NITENS BROWN
Cod: BD3
ARTWOOD



ROVERE GESSATO GRIGIO
Cod: P01
ARTWOOD



TIGERWOOD BRUCIATO
Cod: DS2
TIGERWOOD



LUCENTA GRIGIO MEDIO
Cod: A34
TANGERE

AYÚDANOS A SALVAR ÁRBOLES

Es el primer panel de madera del mundo en ser 100% ecológico, fabricado a partir de materias primas recicladas.



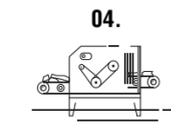
01. Se recolectan muebles desechados



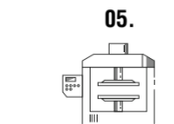
02. Los residuos de madera se recogen en Italia y el resto de Europa



03. La madera es separada del resto de materiales



04. La madera pasa por un proceso intensivo de limpieza



05. La madera es prensada



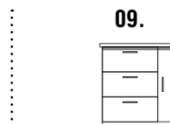
06. El panel ecológico 100% reciclado está listo



07. Se diseñan las melaminas



08. Se lamina el eco-panel con las melaminas



09. La madera es utilizada para hacer nuevos muebles



10. Se completa el ciclo

LÁMINAS DE ALTO BRILLO Y MATE

ULTRA HIGH GLOOS *BRILLANTE* /26

ACRÍLICO *ALTO BRILLO* /28

SOFT TOUCH *MATE ANTIHUELLA* /30

CARACTERÍSTICAS

MDF DE ALTA DENSIDAD
783 kgs/m³

RESISTENTE
A la humedad y al vapor

ACABADOS
Alto brillo y soft touch

ACABADO POR LAS DOS CARAS
Acabado por las dos caras

ACABADO UNA CARA
Acabado por un cara y balance

ESPESOR 18 mm



783 kg / m³
MDF DE ALTA DENSIDAD



UHG - ULTRA HIGH GLOSS / BRILLANTE



CARACTERÍSTICAS

FORMATO - 1220 * 2800 mm
ESPESOR - 18 mm
DENSIDAD DEL MDF - 783 Kg/m3

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS | UHG - ULTRA HIGH GLOSS

CARACTERÍSTICA	NORMA	RESULTADO
NIVEL DE BRILLO (60°)	EN 14323 : 5.13	95 GU
RESISTENCIA AL RAYADO	DIN 68861 : 4	1.0 N (CLASS 4E)
RESISTENCIA SUPERFICIAL AL CALOR HUMEDO (85°C)	EN 12721 : 09	5 (SIN CAMBIOS)
RESISTENCIA SUPERFICIAL AL CALOR SECO (70°C)	EN 12722 : 09	5 (SIN CAMBIOS)
RESISTENCIA SUPERFICIAL A LA ABRASIÓN	EN 14323 : 5.9	300 REV. (CLASS 2)
RESISTENCIA AL IMPACTO	EN 14323 : 5.14	SIN AGRIETAMIENTO
RESISTENCIA AL VAPOR DE AGUA	EN 14323 : 5.11	5 (SIN CAMBIOS)
RESISTENCIA AL MANCHADO	EN 14323 : 5.6	5 (SIN CAMBIOS)

ACRÍLICO - SUPER GLOSS / ALTO BRILLO

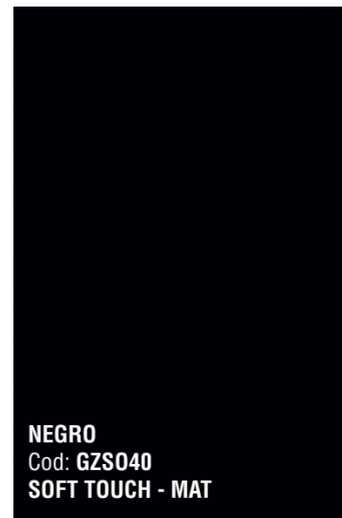
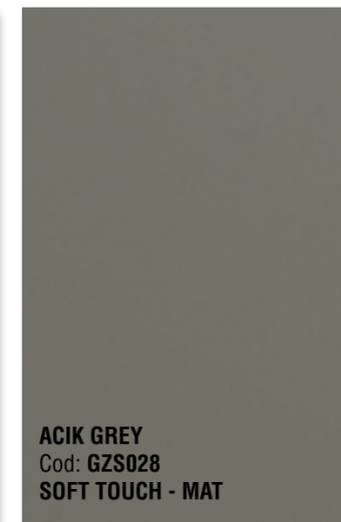
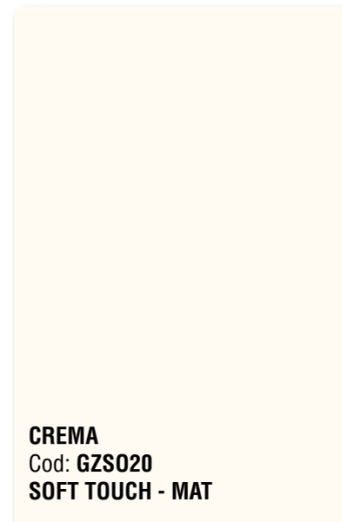
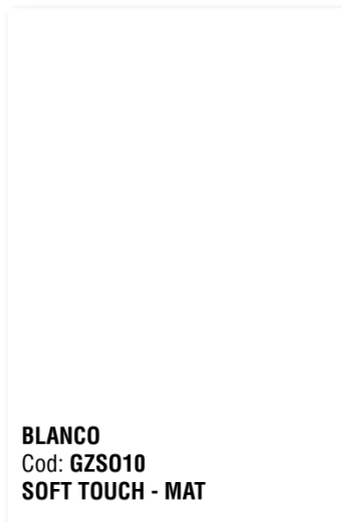


BLANCO
Cod: GZAS10
ACRÍLICO

CALIDAD ESPECULAR 90%
RESISTENCIA AL RAYADO
POLICHABLE

CARACTERÍSTICA	NORMA	RESULTADO
RESISTENCIA SUPERFICIAL A LIQUIDOS QUÍMICOS FRIOS	EN 12720 : 10	5 (SIN CAMBIOS)
REGISTRO DE COLOR A LA LUZ	EN 15187	4 / 5
RESISTENCIA A LA FLEXIÓN	EN 310	46.2 N/mm2
MÓDULO DE ELESTICIDAD EN FLEXIÓN	EN 310	4145 N/mm2
FUERZA DE TENSIÓN	EN 311	1.5 N/mm2
FUERZA DE TENSIÓN VERTICAL EN LA SUPERFICIE	EN 319	0.54 N/mm2
TOLERANCIA DE ESPESOR	-	± 0.5 mm
TOLERANCIA DE ARCO	-	2.8 mm/m

MAT - SOFT TOUCH / MATE ANTIHUELLA



CARACTERÍSTICAS

FORMATO - 1220 * 2800 mm
ESPESOR - 18 mm
DENSIDAD DEL MDF - 783 Kg/m3

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS | MAT - SOFT TOUCH

CARACTERÍSTICA	NORMA	RESULTADO
RESISTENCIA AL RAYADO	DIN 68861 : 4	1.0 N (CLASS 4E)
RESISTENCIA SUPERFICIAL AL CALOR HUMEDO (85°C)	EN 12721 : 09	5 (SIN CAMBIOS)
RESISTENCIA SUPERFICIAL AL CALOR SECO (70°C)	EN 12722 : 09	5 (SIN CAMBIOS)
RESISTENCIA SUPERFICIAL A LA ABRASIÓN	EN 14323 : 5.9	300 REV. (CLASS 2)
RESISTENCIA AL IMPACTO	EN 14323 : 5.14	SIN AGRIETAMIENTO
RESISTENCIA AL VAPOR DE AGUA	EN 14323 : 5.11	5 (SIN CAMBIOS)
RESISTENCIA AL MANCHADO	EN 14323 : 5.6	5 (SIN CAMBIOS)

CARACTERÍSTICA	NORMA	RESULTADO
RESISTENCIA SUPERFICIAL A LIQUIDOS QUÍMICOS FRIOS	EN 12720 : 10	5 (SIN CAMBIOS)
REGISTRO DE COLOR A LA LUZ	EN 15187	4 / 5
RESISTENCIA A LA FLEXIÓN	EN 310	46.2 N/mm2
MÓDULO DE ELESTICIDAD EN FLEXIÓN	EN 310	4145 N/mm2
FUERZA DE TENSIÓN	EN 311	1.5 N/mm2
FUERZA DE TENSIÓN VERTICAL EN LA SUPERFICIE	EN 319	0.54 N/mm2
TOLERANCIA DE ESPESOR	-	± 0.5 mm
TOLERANCIA DE ARCO	-	2.8 mm/m





Piedra Sinterizada **PULPIS BROWN**
Madera Italiana **BETON ANTRACITE**
Madera Italiana **ROVERE GESATTO**
Lámina de MDF **NEGRO BRILLANTE**
Lámina de MDF **BLANCO SOFT TOUCH**



Piedra Sinterizada **BUXY SELECT**
Madera Italiana **ROVERE RIVIERA**
Piedra Sinterizada **CALACATTA ORO**
Lámina de MDF **VISONE SOFT TOUCH**
Piedra Sinterizada **PIETRA GREY**

MINIMAL



CALACATTA ORO | Piedra Sinterizada

↳ VISONE | Láminas de MDF

↳ BLANCO | Láminas de MDF

“Menos es más”. Esta frase del arquitecto alemán **Mies Van Der Rohe** se ha convertido en la máxima definición del **minimalismo**.

El diseño **minimalista** es el diseño en su **forma más básica**, el contraste entre blanco y negro, **priman las líneas rectas**, **la ausencia de ornamentos**, los espacios sencillos, abiertos y **funcionales**, **la disposición ordenada** y los acabados claros.



CLOSET - in visone



BAÑO - in grey



MUEBLE DE TV - in visone

CONTEMPORARY



↳ ACIK GREY | Lámina de MDF

↳ PIETRA GREY | Piedra Sinterizada

↳ TRISSERA DARK | Madera Italiana

El movimiento **contemporáneo** abarca una gama de estilos desarrollados en la **segunda** mitad del **siglo XX**.

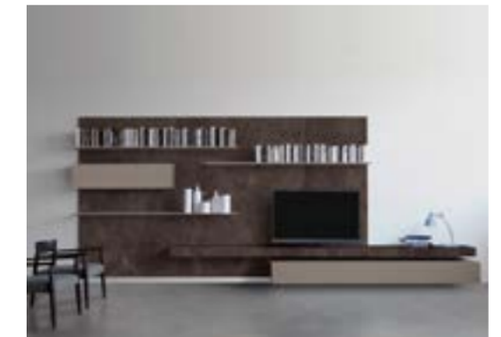
Las piezas presentan la proyección de **líneas continuas**, los espacios contienen elementos y **colores neutros**, se centran en los conceptos básicos de la **línea y la forma**.



CLOSET - in tigerwood



BAÑO - in trissera



MUEBLE DE TV - in tigerwood

NORDIC



CLASSIC STATUARIO | Piedra Sinterizada



ROVERE RIVIERA | Madera Italiana

BLANCO | Láminas de MDF

Los **principales elementos** del diseño **escandinavo** son la funcionalidad, la **sencillez** y la **artesanía**.

La mayoría de los diseños de **estilo nórdico** también favorecen los **materiales naturales**, especialmente las **maderas** pálidas como **fresno** y **haya**, **tejidos** de lana y lino, **cuero** y **vidrio**.



CLOSET - in aged oak



BAÑO - in rovere



MUEBLE DE TV - in aged oak

NATURE



OLMO FIDEA | Madera Italiana



BLUE | Lámina de MDF

BUXY SELECT | Piedra Sinterizada

“**Look deep into nature**, and then you will **understand** everything **better**”
- Albert Einstein

Colores y texturas que evocan la **naturaleza**, transportándonos del **bosque** a el **mar** con un **cambio de espacio**.



CLOSET - in green



BAÑO - in blue



MUEBLE DE TV - in green

ACCESORIOS DE COCINA

CROMADO WIRE /40

NUOMI GLASS /42

CANECAS /46

PLATEROS /48

ESCURRIDORES /49

LAVAPLATOS /60

CARACTERÍSTICAS

ALTA RESISTENCIA

A la corrosión

HERRAJES DE ALTO DESEMPEÑO

75.000 ciclos de apertura

ESTABILIDAD

Estructural y de movimiento

MOVIMIENTO

Suave y fluido

VARIEDAD DE ACABADOS

Alambre, aluminio y vidrio



CROMADO / WIRE



ALACENA DOBLE
Cod: **KPTJ022F**
12 Canastas
Módulos de 500 mm
Tamaño:
Ancho: 450 mm
Alto: 1850 / 2100 mm
Profundo: 500 mm



ALACENA DOBLE
Cod: **WB1206**
12 Canastas
Módulos de 500 mm
Tamaño:
Ancho: 450 mm
Alto: 1850 / 2100 mm
Profundo: 500 mm



CARRO BOTELLERO
DOS NIVELES
Cod: **YN010J**
Tamaño:
Ancho: 360 mm
Alto: 500 mm
Profundo: 430 mm
Disponible con cierre lento



CARRO
DOS NIVELES
Cod: **YN004**
Tamaño:
Ancho: 240 mm
Alto: 500 mm
Profundo: 430 mm
Disponible con cierre lento



CARRO LATERAL
DOS NIVELES
Cod: **YN003**
Tamaño:
Ancho: 140 / 250 mm
Alto: 600 mm
Profundo: 430 mm



CARRO LATERAL
DOS NIVELES
Cod: **YN003B**
Tamaño:
Ancho: 140 mm
Alto: 500 mm
Profundo: 430 mm
Disponible con cierre lento



CARRO LATERAL
DOS NIVELES
Cod: **YN003C / CF**
Tamaño:
Ancho: 240 mm
Alto: 600 mm
Profundo: 480 mm



CANASTA CROMADA
Ancho / Cod:
370 mm: **WB1101.040.CP**
420 mm: **WB1101.045.CP**
470 mm: **WB1101.050.CP**
570 mm: **WB1101.060.CP**
670 mm: **WB1101.070.CP**
770 mm: **WB1101.080.CP**
870 mm: **WB1101.090.CP**



CANASTA CROMADA
CIERRE LENTO
Ancho / Cod:
400 mm: **WB1101S.040**
450 mm: **WB1101S.045**
500 mm: **WB1101S.050**
600 mm: **WB1101S.060**



ESQUINA MÁGICA
CROMADA
Cod: **WB2106SL / R**
Izquierda / Derecha
CIERRE LENTO
Tamaño:
Ancho: 860 mm
Alto: 500 / 700 mm
Profundo: 520 mm



ESQUINA MÁGICA
Cod: **WB2202SL / R**
Izquierda / Derecha
CIERRE LENTO
Tamaño:
Ancho: 860 mm
Alto: 500 / 700 mm
Profundo: 520 mm

NUOMI / GLASS



ALACENA DOBLE
Módulo de 450 mm:
2020003+2020073
Módulo de 600 mm:
2020006+2020076
Tamaño:
Alto: 1780 mm
Profundo: 500 mm



**ALACENA EXTRAIBLE
CON ROTACIÓN**
Módulo de 300 mm:
2010003+2010073
Módulo de 400 mm:
2010003+2010076
Tamaño:
Alto: 1780 - 2080 mm
Profundo: 480 mm



**ALACENA SENCILLA
EXTRAIBLE**
Módulo de 450 mm:
2030001+2030072
Módulo de 600 mm:
2030001+2030074
Tamaño:
Alto: 1780 mm
Profundo: 500 mm



**MINI ALACENA CON
4 CANASTAS**
Módulo de 450 mm:
2020007+2020077
Tamaño:
Alto: 600 mm
Profundo: 500 mm

NUOMI / GLASS



CARRO DESLIZABLE
Módulo de 300 mm:
3073001
Módulo de 400 mm:
3074002
Tamaño:
Alto: 490 mm
Profundo: 450 mm



CARRO LATERAL
Módulo de 200 mm:
3052004
Módulo de 300 mm:
3073003
Tamaño:
Alto: 490 mm
Profundo: 450 mm



ESQUINA MÁGICA
Izquierda:
1010001+1010070
Derecha:
1010002+1010070
Tamaño:
Ancho: 860-960 mm
Alto: 560 mm
Profundo: 510 mm



BANDEJA PLATERO
Módulo de 900 mm:
3079002
Tamaño:
Alto: 170 mm
Profundo: 450 mm

CANECAS



MAGIC BIN
 Profundidad: 500 mm
Cierre lento
 Movimiento sincrónico
 75.000 ciclos de apertura
 Nivelación 3D
 Color blanco o gris

MÓDULO DE 400 mm

1 Corredera MAGIC BOX
 1 Juego de barras de 50
 1 Base módulo de 400 mm
 para dos canecas
 2 Canecas de 20 litros Grises

MÓDULO DE 450 mm

1 Corredera MAGIC BOX
 1 Juego de barras de 50
 1 Base módulo de 450 mm
 para dos canecas
 2 Canecas de 24 litros Grises

Se puede emplear correderas MAGIC BOX metálicas, de vidrio o de vidrio con luz led



**CANECA DOBLE
 360 mm**
 Cierre normal:
AB.1127.GB
 Cierre lento:
A4102C2S.500*400
 Tamaño:
 Ancho: 345 mm
 Alto: 500 mm
 Profundo: 420 mm



**CANECA DOBLE
 TAPA FIJA**
 Módulo de 400 mm:
AB4116S.040A1.DG
 Módulo de 450 mm:
AB4116S.045A1.DG
 Tamaño:
 Ancho: 364 / 414 mm
 Alto: 549 mm
 Profundo: 495 mm



**CANECA SENCILLA
 250 mm**
 Cierre normal:
AB.1126
 Cierre lento:
A4102C1S.500*300
 Tamaño:
 Ancho: 245 mm
 Alto: 500 mm
 Profundo: 420 mm



**CANECA DOBLE
 SLOW MOTION**
 Cod: **DOS CUBOS GRIS**



**CANECA DOBLE
 540 DE ALTURA**
 Módulo de 400 mm:
DA.4103C1S.450*400
 Módulo de 450 mm:
DA.4104C1S.450*400
 Tamaño:
 Alto: 540 mm
 Profundo: 470 mm
Cierre lento



**CANECA PARA
 PUERTA DE 12 LITROS**
 Cod: **TODOMATIC**
 Tamaño:
 Ancho: 280 mm
 Alto: 280 mm
 Profundo: 350 mm

PLATEROS / ACERO INOXIDABLE



PLATERO PORTAPLATOS

Ancho / Cod:
600 mm: **GE-025-600**
700 mm: **GE-025-700**
800 mm: **GE-025-800**
900 mm: **GE-025-900**
1000 mm: **GE-025-1000**
Acero inoxidable

ESCURRIDORES / ACERO INOXIDABLE



MÓDULO DE 900 mm

Cod: **SK005.927.SS**
MÓDULO DE 600 mm
Cod: **SK005.627.SS**
Tamaño:
Ancho: 625 / 927 mm
Alto: 190 mm
Profundo: 150 mm

LAVAPLATOS / ACERO INOXIDABLE



KIT LAVAPLATOS DE DOS NIVELES PARA MÓDULOS DE 1200, 900 Y 700 mm

Módulo de 1200

Ancho: 1158 mm Alto: 270 mm Profundo: 458 mm
Incluye:
Canastilla, rejilla, escurridor y tubería

Módulo de 900

Ancho: 858 mm Alto: 270 mm Profundo: 458 mm
Incluye:
Canastilla, rejilla, escurridor y tubería

Módulo de 700

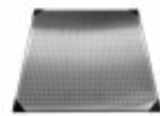
Ancho: 658 mm Alto: 270 mm Profundo: 458 mm
Incluye:
Rejilla, escurridor y tubería

Acero inoxidable



LAVAPLATOS / POCETA
Incluido en los kits para módulos de: 1200, 900 y 700 mm

CANASTILLA
Incluido en los kits para módulos de: 1200 y 900 mm



ESCURRIDOR
Incluido en los kits para módulos de: 1200, 900 y 700 mm

REJILLA
Incluido en los kits para módulos de: 1200, 900 y 700 mm



LAVAPLATOS DOBLE
Ancho / Cod:
860 mm: **B8644PF**
Tamaño:
Alto: 220 mm
Profundo: 440 mm
Acero inoxidable



LAVAPLATOS SENCILLO
Ancho / Cod:
440 mm: **A4444PF**
540 mm: **A5444PF**
690 mm: **A6944PF**
Tamaño:
Alto: 220 mm
Profundo: 400 mm
Acero inoxidable



LAVAPLATOS / PIEDRA SINTERIZADA



SISTEMA DE CAJONES MAGICBOX

MAGIC BOX	/48
MAGIC BOX VIDRIO	/50
MAGIC BOX LUZ	/51
MAGIC BOX ACCESORIOS	/52
ORGANIZADORES EN HPL	/54
CUBIERTEROS ALUMINIO	/56
CUBIERTEROS PLÁSTICOS	/57
CUBIERTEROS ACERO INOXIDABLE	/57

CARACTERÍSTICAS

APERTURA SINCRONIZADA
Estabilidad y fluidez de movimiento

VIDA ÚTIL
75.000 ciclos de apertura

CAPACIDAD DE CARGA
De 35 Kgs.

VARIEDAD DE ACABADOS
Aluminio y vidrio

VARIEDAD DE ALTURAS
De 80, 120 y 170 mm



MAGIC BOX



**KIT CAJÓN ALTO
CORREDERAS
LATERALES 170 mm**
Profundidades:
450 y 500 mm
Cierre lento
Movimiento sincrónico
75.000 ciclos de apertura
Nivelación 3D
Color blanco o gris



**KIT CAJÓN MEDIO
CORREDERAS
LATERALES 120 mm**
Profundidades:
450 y 500 mm
Cierre lento
Movimiento sincrónico
75.000 ciclos de apertura
Nivelación 3D
Color blanco o gris



**KIT CAJÓN BAJO
CORREDERAS
LATERALES 80 mm**
Profundidades:
450 y 500 mm
Cierre lento
Movimiento sincrónico
75.000 ciclos de apertura
Nivelación 3D
Color blanco o gris



**KIT INTERNO
ALUMINIO**
Profundidades:
450 y 500 mm
Alturas:
170, 120 y 80 mm
Cierre lento
Movimiento sincrónico
75.000 ciclos de apertura
Nivelación 3D
Color blanco o gris



**KIT INTERNO
VIDRIO**
Profundidades:
450 y 500 mm
Alturas:
170, 120 y 80 mm
Cierre lento
Movimiento sincrónico
75.000 ciclos de apertura
Nivelación 3D
Color blanco o gris



**KIT INTERNO
MADERA**
Profundidades:
450 y 500 mm
Alturas:
170, 120 y 80 mm
Cierre lento
Movimiento sincrónico
75.000 ciclos de apertura
Nivelación 3D
Color blanco o gris



**KIT CAJÓN CON
GALERÍA**
Profundidades:
450 y 500 mm
Altura:
80 mm
Cierre lento
Movimiento sincrónico
75.000 ciclos de apertura
Nivelación 3D
Color blanco o gris

MAGIC BOX / VIDRIO



**KIT CAJÓN ALTO
CORREDERAS
LATERALES 170 mm**
Profundidades:
450 y 500 mm
Cierre lento
Movimiento sincrónico
75.000 ciclos de apertura
Nivelación 3D
Color blanco o gris



**KIT CAJÓN MEDIO
CORREDERAS
LATERALES 120 mm**
Profundidades:
450 y 500 mm
Cierre lento
Movimiento sincrónico
75.000 ciclos de apertura
Nivelación 3D
Color blanco o gris



**KIT CAJÓN BAJO
CORREDERAS
LATERALES 80 mm**
Profundidades:
450 y 500 mm
Cierre lento
Movimiento sincrónico
75.000 ciclos de apertura
Nivelación 3D
Color blanco o gris

MAGIC BOX / LUZ



**KIT CAJÓN ALTO
CORREDERAS
LATERALES 170 mm**
Profundidades:
450 y 500 mm
Cierre lento
Movimiento sincrónico
75.000 ciclos de apertura
Nivelación 3D
Color blanco o gris



**KIT CAJÓN MEDIO
CORREDERAS
LATERALES 120 mm**
Profundidades:
450 y 500 mm
Cierre lento
Movimiento sincrónico
75.000 ciclos de apertura
Nivelación 3D
Color blanco o gris



**KIT CAJÓN BAJO
CORREDERAS
LATERALES 80 mm**
Profundidades:
450 y 500 mm
Cierre lento
Movimiento sincrónico
75.000 ciclos de apertura
Nivelación 3D
Color blanco o gris

MAGIC BOX / KITCHEN



CAJÓN EN U
Anchos: 600, 700 y 900 mm
Profundidad: 500 mm
Acabados: Aluminio, Vidrio, Vidrio con luz led
Colores: Blanco y Gris



CAJÓN DE DOS CUERPOS
Anchos: 600, 700 y 900 mm
Profundidad: 500 mm
Acabados: Aluminio, Vidrio, Vidrio con luz led
Colores: Blanco y Gris



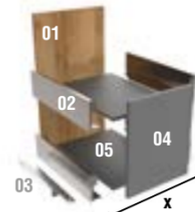
CARRO CONDIMENTEROS DOS NIVELES
Ancho: 200 mm
Profundidad: 500 mm
Acabados: Aluminio, Vidrio, Vidrio con luz led
Colores: Blanco y Gris



CARRO DESLIZABLE DOS NIVELES
Anchos: 300 y 400 mm
Profundidad: 500 mm
Acabados: Aluminio, Vidrio, Vidrio con luz led
Colores: Blanco y Gris



MAGICBIN
Anchos: 400 y 450 mm
Profundidad: 500 mm
Acabados: Aluminio, Vidrio, Vidrio con luz led
Colores: Blanco y Gris



ENSAMBLE DEL SISTEMA
Piezas:
 1. Frente
 2. Lateral Magicbox
 3. Corredera Magicbox
 4. Testero
 5. Fondo

CARACTERÍSTICAS

Uniformidad en el interior en los cajones y accesorios
 Modulable a la medida que necesite
 Herrajes de alto rendimiento
 Cierre lento - Extensión total
 Movimiento sincrónico
 75.000 ciclos de apertura
 Nivelación 3D
 Color blanco o gris
 Acabados aluminio, vidrio y vidrio con luz led



CAJONES INTERIORES
Anchos: 500 y 600 mm
Profundidad: 500 mm
Acabados: Aluminio, Vidrio, Vidrio con luz led
Colores: Blanco y Gris



ALACENA DESLIZABLE DE 5 CUERPOS
Anchos: 400, 500 y 600 mm
Profundidad: 500 mm
Acabados: Aluminio, Vidrio, Vidrio con luz led
Colores: Blanco y Gris



ALACENA DE CAJONES OCULTOS
Anchos: 400, 500 y 600 mm
Profundidad: 500 mm
Acabados: Aluminio, Vidrio, Vidrio con luz led
Colores: Blanco y Gris

ORGANIZADORES Y DIVISORES EN HPL / HIGH PRESS LAMINATE



DIVISOR SENCILLO
 100: **KD101.1047.DB**
 150: **KD101.1547.DB**
 Material HPL de 4 mm
 Tamaño:
 Ancho: 100 / 150 mm
 Alto: 55 mm
 Profundo: 470 mm



DIVISOR 100 mm CON ORGANIZADOR
 Cod: **KD102.1047.DB**
 Material HPL de 4 mm
 Tamaño:
 Ancho: 100 mm
 Alto: 55 mm
 Profundo: 470 mm



DIVISOR 150 mm CON ORGANIZADOR
 Cod: **KD102.1547.DB**
 Material HPL de 4 mm
 Tamaño:
 Ancho: 150 mm
 Alto: 55 mm
 Profundo: 470 mm



ORGANIZADOR DE CONDIMENTOS
 Cod: **KD103.1547.DB**
 Material HPL de 4 mm
 Tamaño:
 Ancho: 150 mm
 Alto: 55 mm
 Profundo: 470 mm



PORTACUCHILLOS
 Cod: **KD201.1547.DB**
 Material HPL de 4 mm
 Tamaño:
 Ancho: 150 mm
 Alto: 55 mm
 Profundo: 470 mm



ESPECIERO
 Cod: **KD401.2036.DR**
 Material HPL de 4 mm
 Tamaño:
 Ancho: 200 mm
 Alto: 67 mm
 Profundo: 360 mm



ORGANIZADOR DE GRANOS
 Cod: **KD302.1547.DB**
 Material HPL de 4 mm
 Tamaño:
 Ancho: 150 mm
 Alto: 55 mm
 Profundo: 470 mm



ORGANIZADOR DE ESPECIAS
 Cod: **KD301.1047.DB**
 Material HPL de 4 mm
 Tamaño:
 Ancho: 100 mm
 Alto: 55 mm
 Profundo: 470 mm

CUBIERTEROS DE ALUMINIO / MODULABLE



PERFIL CUBIERTERO ALUMINIO
Cod: AP2263
Largo: 4800 mm



TAPETE ANTIDESLIZABLE
Gris: ECO-21017

Disponible por m2



TAPETE ANTIDESLIZABLE
Beige: ECO-21018

Disponible por m2

CUBIERTEROS METÁLICOS / ACERO INOXIDABLE



CUBIERTEROS METÁLICOS
Profundidad / Cod:
84 mm: K326-084-150
168 mm: K326-168-150
252 mm: K326-252-150
305 mm: K326-305-150
Ancho: 84 mm
Acero inoxidable



MÓDULOS DE CUBIERTEROS
Ancho / Cod:
350-400 mm: módulo350/400
450-500 mm: módulo450/500
600 mm: módulo600
700 mm: módulo700
800 mm: módulo800
900 mm: módulo900
Acero inoxidable



CUBIERTEROS PLÁSTICOS



CUBIERTEROS PLÁSTICOS
Ancho / Cod:
330 mm: K311.040.903
380 mm: K311.045.903
530 mm: K311.056.903
830 mm: K311.090.903
Profundidad: 480 mm



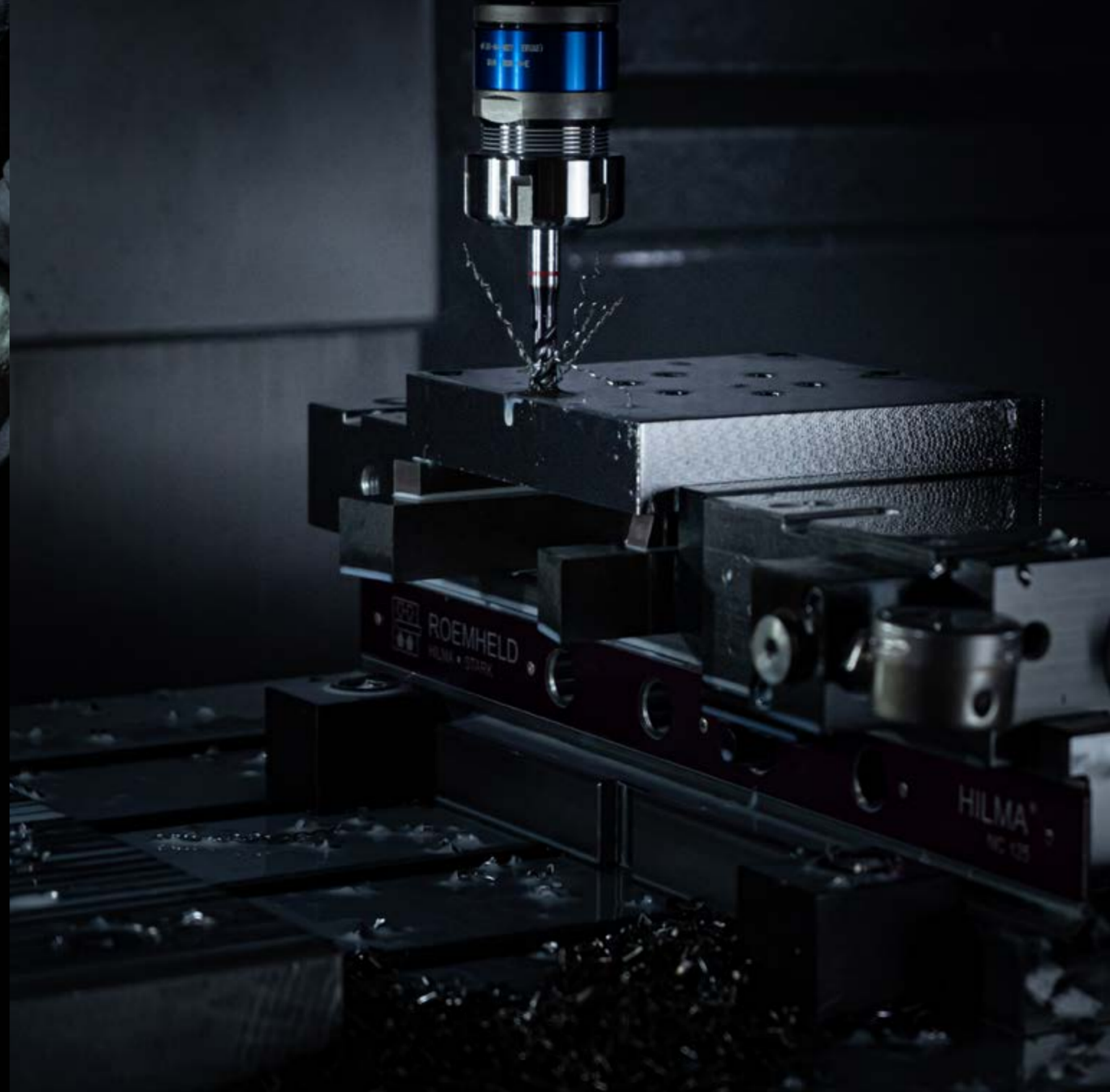
CUBIERTEROS VASE
Ancho / Cod:
450 mm: 03.28.41112
500 mm: 03.28.41113
600 mm: 03.28.41114
900 mm: 03.28.41117
1000 mm: 03.28.41118
Profundidad: 480 mm



RACK PORTAPLATOS



PORTAPLATOS EXPANDIBLE
Cod: 14.11.40801
Tamaño:
Ancho: de 265 a 400 mm
Alto: 170 mm
Profundo: 160 mm



SISTEMAS DE LEVANTAMIENTO

SALICE APERTURA SENCILLA /68

SALICE APERTURA DOBLE /69

SALICE APERTURA BASCULANTE /70

FURNITAL MICROWINCH /71

BRAZOS HIDRÁULICOS /72

CARACTERÍSTICAS

FÁCIL INSTALACIÓN

MOVIMIENTO

Suave y fluido

ESTABILIDAD

En la apertura y el cierre

FUERZA DE LEVANTAMIENTO

Se genera la carga del movimiento por medio de un muelle o resorte garantizando la calidad en el movimiento y una vida útil más extensa

DISEÑO MIMÉTICO

VARIEDAD DE ACABADOS





ESPECIFICACIONES

ALTURA DE LA PUERTA CON UN BRAZO (IZQ O DER)
 DE 300 MM
 DE 400 MM
 DE 500 MM
 DE 600 MM
 ALTURA DE LA PUERTA CON LOS DOS BRAZOS (IZQ + DER)
 DE 500 MM
 DE 600 MM

PESO MÁXIMO DE LA PUERTA (KGS.)	
SISTEMA DÉBIL	SISTEMA FUERTE
DE 3 A 9	DE 7.5 A 15
DE 2.1 A 7	DE 5.5 A 11.25
DE 1.75 A 5.6	DE 4.5 A 9
DE 1.5 A 4.6	DE 3.7 A 7.5
DE 3.6 A 10.25	DE 9 A 18
DE 3 A 9	DE 7.5 A 15



ESPECIFICACIONES

ALTURA TOTAL DE LAS DOS PUERTAS
 DE 570 A 630 MM
 DE 631 A 690 MM
 DE 691 A 750 MM
 DE 751 A 810 MM
 DE 880 A 940 MM

PESO MÁXIMO DE LA PUERTA (KGS.)	
SISTEMA DÉBIL	SISTEMA FUERTE
DE 3 A 9.5	DE 6 A 13.5
DE 3 A 10	DE 8.5 A 16
DE 3.5 A 9.5	DE 8.5 A 15
DE 3.5 A 7.5	DE 7 A 14
DE 3.5 A 7.5	DE 6 A 10.5



ESPECIFICACIONES
ALTURA DE LA PUERTA

DE 360 MM
DE 480 MM
DE 600 MM

PESO MÁXIMO DE LA PUERTA (KGS.)	
SISTEMA DÉBIL	SISTEMA FUERTE
DE 4 A 12.5	DE 9.5 A 22
DE 3 A 9	DE 7.5 A 17
DE 2.5 A 7.5	DE 6 A 13.5



BRAZO MICROWINCH
Cod: MK132.001.016
Capacidad de carga:
14 kg.



BRAZOS / HIDRÁULICOS



**BRAZO HIDRÁULICO
CIERRE LENTO**
Cod: **HIDRAULICO SLOW**
Fuerza:
60, 80 y 100 N
Ciclos de apertura:
60.000



**BRAZO HIDRÁULICO
STANDARD**
Cod: **REL-04BE**
Fuerza:
60, 80, 100 y 120 N
Ciclos de apertura:
60.000



**BRAZO HIDRÁULICO
APERTURA INFERIOR**
Cod: **REL-04BEPE**
Fuerza:
80 N
Ciclos de apertura:
60.000

HERRAJES

BISAGRAS UNIHOPPER /76

BISAGRAS ITALIANAS /77

CORREDERAS UNIHOPPER /78

MANIJAS /81

MINIFIX /81

COLGADORES DE GABINETE /82

CARACTERÍSTICAS

NIVELACIÓN 3D

Facilita la instalación y garantiza un correcto funcionamiento del sistema

FÁCIL INSTALACIÓN

MOVIMIENTO

Suave y fluido

ESTABILIDAD

En la apertura y el cierre

VARIEDAD DE ACABADOS



BLACK SERIES / UNIHOPPER



BISAGRA BLACK 3D
Parche y semiparche
Cierre lento

BISAGRA BLACK 3D
Apertura de 155°
Cierre lento



BISAGRAS UNIHOPPER



BISAGRA DOIMO
Parche: RD-03A DOIMO
Semiparche: RD-03B DOIMO
Cierre lento



BISAGRA GAS
Parche: RDK-77
Semiparche: RDK-77
Cierre lento



BISAGRAS / ITALIANAS

MADE IN ITALY



BISAGRA ANKOR DS
Bisagra en escuadra
Cierre lento
Puertas de espesor < 18 mm
Capacidad de carga 20 Kgs



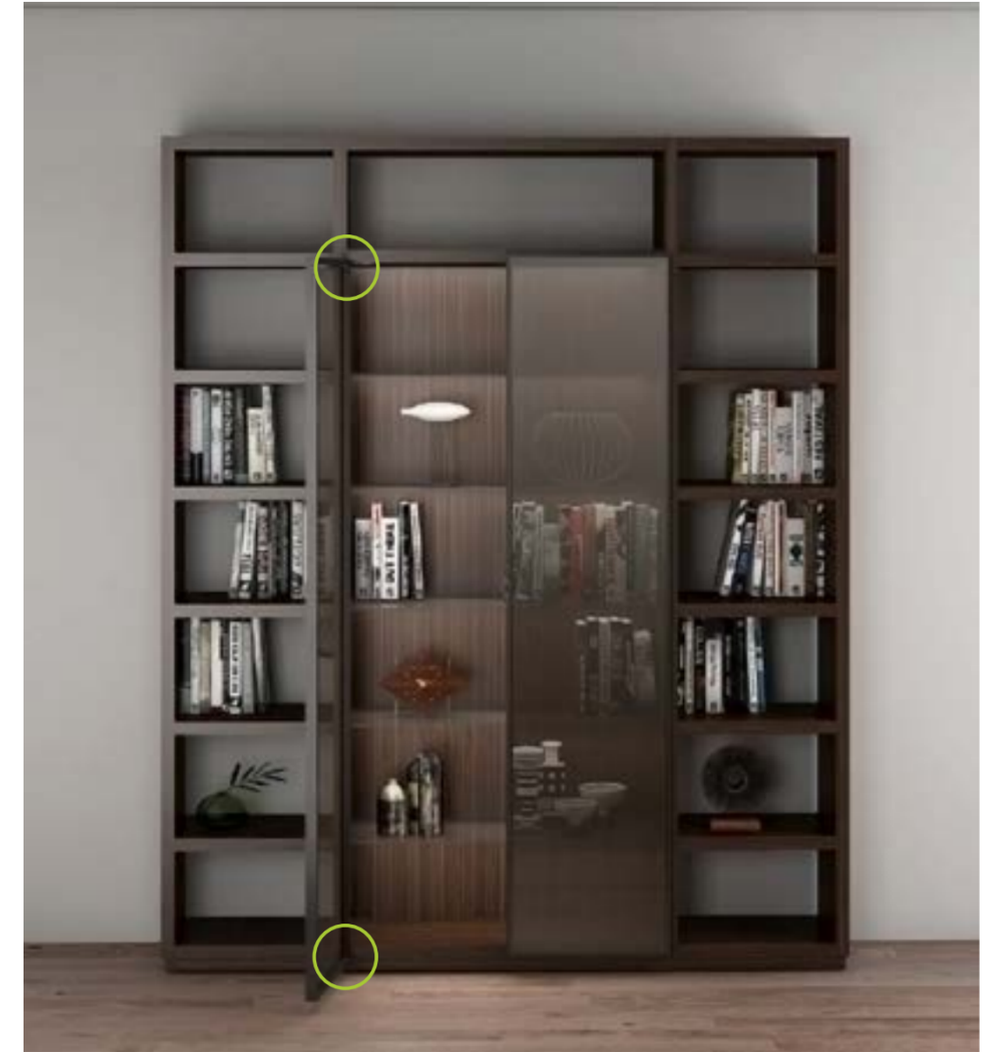
ESCUADRA PARA LA BISAGRA



PERFILES PARA PUERTA DE VIDRIO
Marco
Marco con manija
Largo 3m



ESCUADRA PARA ENSAMBRAR LA PUERTA



SALICE SERIE 200
Standard



SALICE SERIE 800
Bisagra parche y semiparche



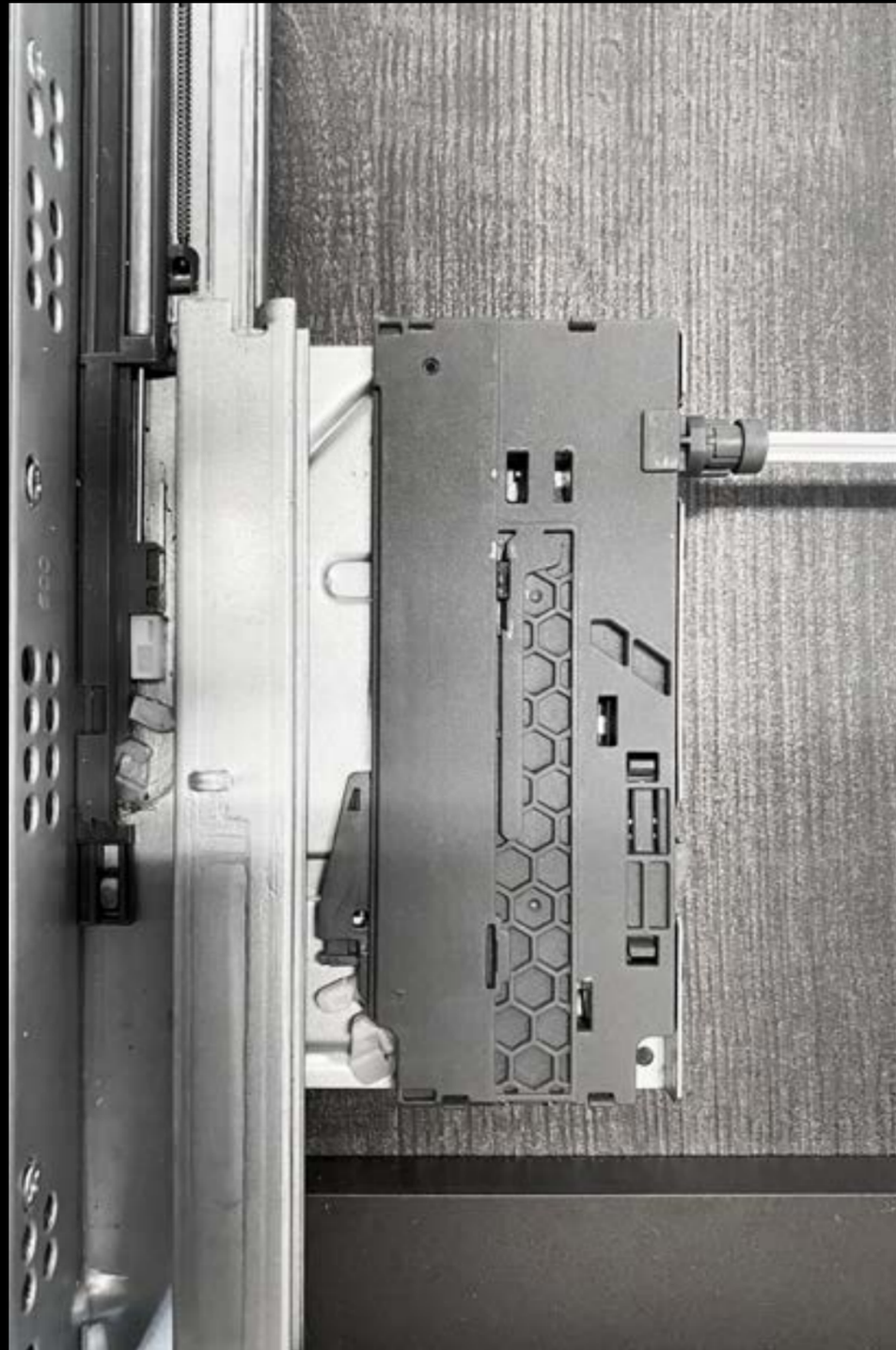
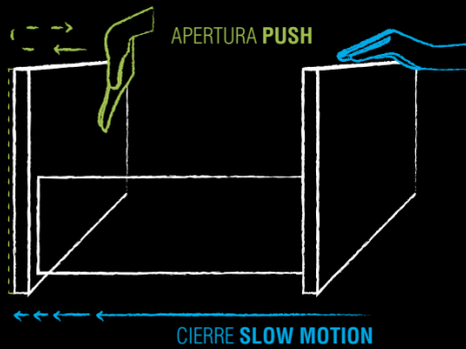
SALICE SILENTIA PLUS SERIE 800
Bisagra parche y semiparche
Cierre lento

CORREDERAS PUSH OPEN

APERTURA - PUSH
CIERRE - SLOW MOTION



PARA DISTINTAS PROFUNDIDADES: 350, 400, 450, 500 y 550 mm
MOVIMIENTO: Sincronizado con estabilizador
EXTENSIÓN: Total
CICLOS DE APERTURA: 90.000 - Herrajes de alto rendimiento
CAPACIDAD DE CARGA: 75 libras



Unihopper®



UNA CORREDERA CON DOS TECNOLOGÍAS
PUSH INTEGRADO PARA LA APERTURA DE CAJONES
SIN MANIJAS Y SISTEMA CIERRE LENTO



CORREDERAS / UNIHOPPER



CORREDERA INVISIBLE EXTENSIÓN TOTAL CIERRE LENTO
 Profundidad / Cod:
 350 mm: **CL12E.350**
 400 mm: **CL12E.400**
 450 mm: **CL12E.450**
 500 mm: **CL12E.500**
 70.000 ciclos de apertura
 35 Kg de carga

CORREDERA INVISIBLE EXTENSIÓN TOTAL PUSH
 Profundidad / Cod:
 350 mm: **CL14E.350**
 400 mm: **CL14E.400**
 450 mm: **CL14E.450**
 500 mm: **CL14E.500**
 70.000 ciclos de apertura
 35 Kg de carga

CORREDERA EXTENSIÓN TOTAL
 Profundidad / Cod:
 250 mm: **RB-01.250**
 300 mm: **RB-01.300**
 350 mm: **RB-01.350**
 400 mm: **RB-01.400**
 450 mm: **RB-01.450**
 500 mm: **RB-01.500**
 550 mm: **RB-01.550**

MANIJAS / METAL



MANIJA POGGEN POHL MOKA
 Cod: **RZH-242-MOKA**
 Ancho: 138 mm
 Embebida en el frente

MANIJA POGGEN POHL ALUMINIO
 Cod: **RZH-242**
 Ancho: 138 mm
 Embebida en el frente

MINIFIX / SISTEMA DE ENSAMBLE

MINIFIX 12 mm
 Cod: **RMF186**
 Perno autoroscante y tambor

DIAGRAMA DE ENSAMBLE

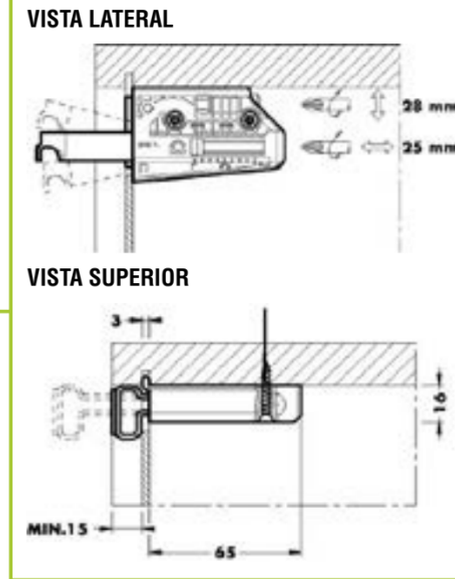
TAMBOR
 PERNO

CAMAR / COLGADOR PARA MUEBLE ALTO

MADE IN ITALY 



HEAVY DUTY
COLGADOR Y NIVELADOR

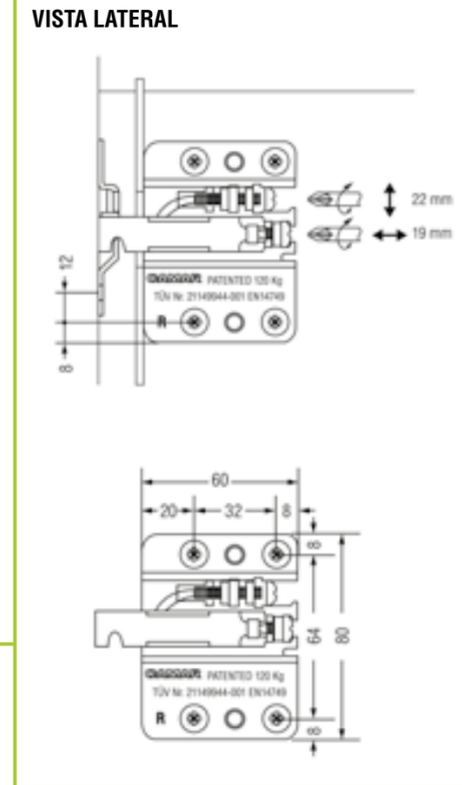


CAMAR / COLGADOR PARA MUEBLE BAJO

MADE IN ITALY 



SEGURIDAD 3D
BLOQUEA EL HERRAJE



COLGADOR PARA MUEBLE ALTO
Izquierdo: K015.011L.000
Derecho: K015.011R.000
Capacidad de carga:
50 Kgs por herraje



PLATINA DE SUJECIÓN A MURO
Cod: K052K.6026.101



TAPA METÁLICA
Izquierda: K015.C02L.120
Derecha: K015.C02R.120



COLGADOR PARA MUEBLE BAJO
Izquierdo: K018.0D1L.101
Derecho: K018.0D1R.101
Capacidad de carga:
100 Kgs por herraje.



PLATINA DE SUJECIÓN A MURO
Cod: K018.A00.101



TAPA PLÁSTICA
Izquierdo: K018.C01L.911
Derecho: K018.C01R.911

PERFILERÍA

PERFILERÍA MANIJA /86

PERFILERÍA PUERTAS O
FRENTE DE GABINETE /88

PERFILERÍA ZÓCALO /89

CARACTERÍSTICAS

FÁCIL INSTALACIÓN

DISEÑOS CONTEMPORANEOS

ALUMINIO

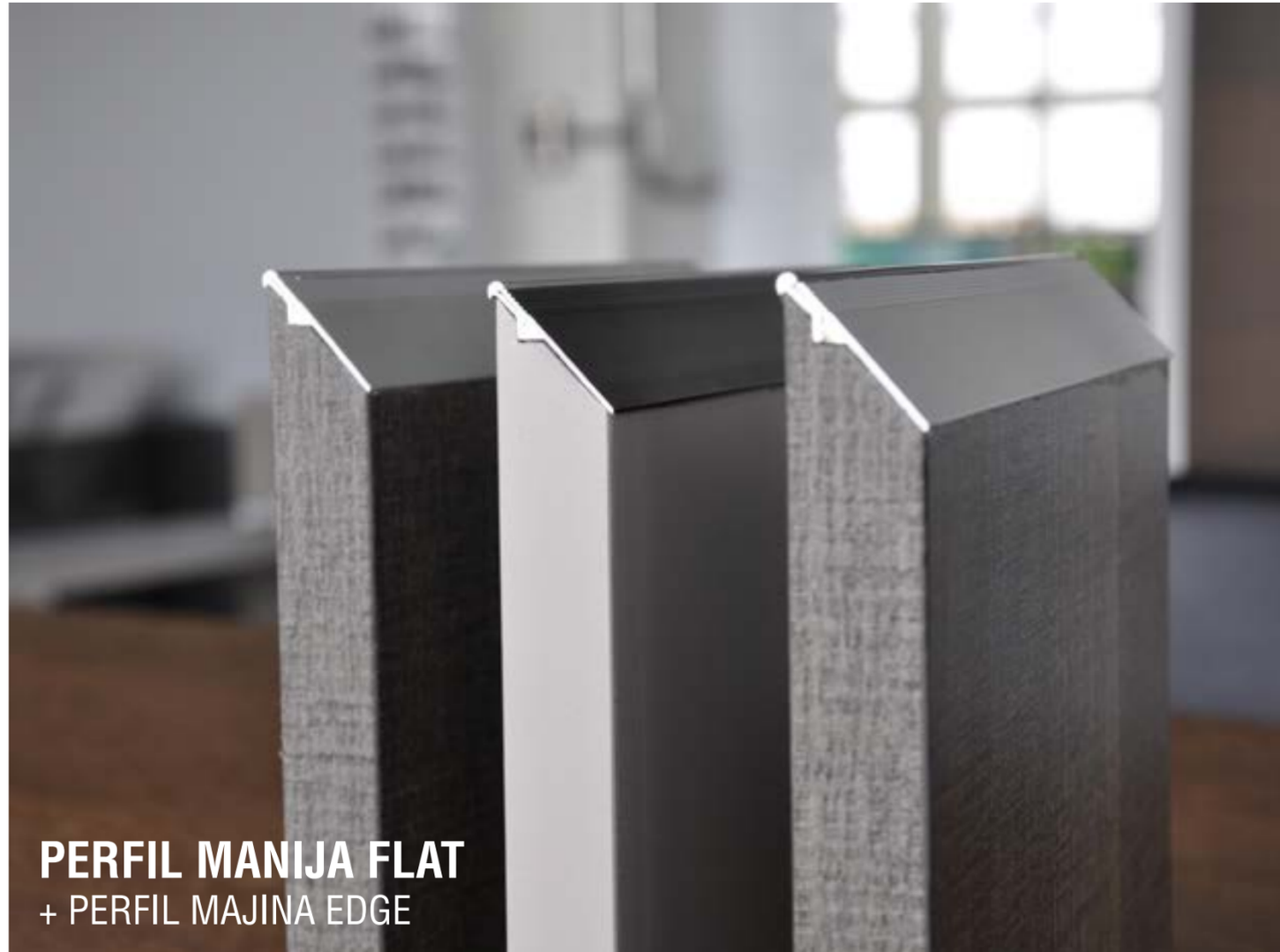
Alta calidad y especificación

VARIEDAD DE ACABADOS

Color natural, moka y negro



PERFILERÍA / MANIJAS



PERFIL MANIJA GOLA
Cod: **P9029**
Para puertas de 18 - 19 mm
Largo: 3000 mm



PERFIL MANIJA GRAP
Cod: **P90100**
Para puertas de 18 - 19 mm
Largo: 3000 mm



PERFIL MANIJA PLANA
Cod: **AP2155**
Para puertas de 18 - 19 mm
Largo: 3000 mm



PERFIL MANIJA FLAT
Cod: **AP2178**
Para puertas de 18 - 19 mm
Largo: 3000 mm

Emplea:
PERFIL EDGE
Cod: **AP2177**
Largo: 3000 mm



PERFIL MANIJA JOTA
Cod: **AP2179**
Para puertas de 18 - 19 mm
Largo: 3000 mm

Emplea:
PERFIL EDGE
Cod: **AP2177**
Largo: 3000 mm



PERFIL MANIJA JEALSER
Cod: **400504101300**
Para puertas de 18 - 19 mm
Largo: 3000 mm
Incluye cinta 3M

PERFILERÍA / PUERTAS O FRENTE DE GABINETE



PERFIL P9053 - MOKA
Para puertas de vidrio
Pestaña de 3 mm
Largo: 3000 mm



PERFIL P9052
Para puertas de vidrio
Pestaña de 3 mm
Largo: 3000 mm



PERFIL ALT-108
Para puertas de vidrio
Oculto detras del vidrio
Largo: 3000 mm

PERFILERÍA / ZÓCALO



ZÓCALO PLÁSTICO
Cod: 30180150805400
Alto: 150 mm
Largo: 4000 mm
Acabado: Aluminio



ZÓCALO PLÁSTICO
Cod: 30180150098400
Alto: 150 mm
Largo: 4000 mm
Acabado: Negro mate



CURVATURA
Cod: 30157147805001
Alto: 147 mm
Para unión de zócalos a 90°

ACCESORIOS DE BAÑO

POCETAS

/92

CARACTERÍSTICAS

RESINA ACRÍLICA

RESISTENCIA AL MANCHADO

ASÉPTICA

Evita la propagación de hongos en su superficie



POCETAS / RESINA ACRÍLICA



POCETA BOLO
Acabado:
Brillante o acidado
Tamaño:
Ancho: 540 mm
Alto: 120 mm
Profundo: 400 mm



POCETA SQUARE
Acabado:
Brillante o acidado
Tamaño:
Ancho: 400 mm
Alto: 115 mm
Profundo: 400 mm



POCETA SERVO
Acabado:
Brillante o acidado
Tamaño:
Ancho: 560 mm
Alto: 160 mm
Profundo: 410 mm



POCETA 2001
Acabado:
Acidado
Tamaño:
Ancho: 400 mm
Alto: 110 mm
Profundo: 320 mm



POCETAS / PIEDRA SINTERIZADA



Medidas:
Cuadrada: 400 * 400 mm
Rectangular: 540 * 400 mm

ACCESORIOS DE CLOSET

RIVA UNIHOPPER	/96
LUXURY UNIHOPPER	/98
ESPEJOS	/100
COLGADORES	/101
ACCESORIOS	/102
PERFIL DE ILUMINACIÓN	/103

CARACTERÍSTICAS

FÁCIL INSTALACIÓN

MOVIMIENTO

Suave y fluido

ESTABILIDAD

En la apertura y el cierre

VARIEDAD DE ACABADOS

Cuero, terciopelo, alambre y aluminio

COLOR MOKA



RIVA / ACCESORIOS DESLIZABLES



PORTAOBJETOS
 Módulo de 900 mm:
WS4153S.090
 Módulo de 700 mm:
WS4153S.070
 Extensión total
Cierre lento
 Anchos: 864 / 664 mm
 Alto: 51 mm
 Profundo: 443 mm



CAJÓN ORGANIZADOR
 Módulo de 900 mm:
WS4167S.090
 Módulo de 700 mm:
WS4167S.070
 Extensión total
Cierre lento
 Anchos: 864 / 664 mm
 Alto: 51 mm
 Profundo: 443 mm



BANDEJA DESLIZABLE
 Módulo de 900 mm:
WS4154S.090
 Módulo de 700 mm:
WS4154S.070
 Extensión total
Cierre lento
 Anchos: 864 / 664 mm
 Alto: 130 mm
 Profundo: 443 mm



PANTALONERO
 Módulo de 900 mm:
WS4157S.090
 Módulo de 700 mm:
WS4157S.070
 Extensión total
Cierre lento
 Anchos: 864 / 664 mm
 Alto: 51 mm
 Profundo: 443 mm



ZAPATERO
 Módulo de 700 mm:
 Módulo de 900 mm:
 Extensión total
Cierre lento
 Anchos: 864 / 664 mm
 Alto: 180 mm
 Profundo: 443 mm

LUXURY / ACCESORIOS DESLIZABLES



JOYERO DE CUERO
Módulo de 700 mm:
LB101.700.DG
Módulo de 900 mm:
LB101.900.DG
De sobreponer
No incluye marco ni
corredera



PORTAOBJETOS
Módulo de 700 mm:
WS4117S.700
Módulo de 900 mm:
WS4117S.900
Extensión total
Cierre lento



PANTALONERO
Módulo de 700 mm:
WS4122S.700
Módulo de 900 mm:
WS4122S.900
Extensión total
Cierre lento



CAJÓN METÁLICO
Módulo de 700 mm:
WS4120S.700
Módulo de 900 mm:
WS4120S.900
Extensión total
Cierre lento



ZAPATERA DE LÁMINA
Módulo de 700 mm:
WS4126S.700
Módulo de 900 mm:
WS4126S.900
Extensión total
Cierre lento



ZAPATERA DE ALAMBRE
Módulo de 700 mm:
WS4127S.700
Módulo de 900 mm:
WS4127S.900
Extensión total
Cierre lento



RACK ZAPATERA
Módulo de 800 mm
WS4518G.080.MCA
Altura de 1800 a 2100 mm
De extracción
Rotación de 360°

ESPEJOS



ESPEJO ROTATORIO
Cod: WS31047S.40.MCA
Ancho: 415 mm
Alto: 1130 mm
Profundo: 170 mm



COLGADORES



SERVETERO
Cod: RUT-03A
Ancho: de 700 a 1000 mm



BOLILLO CUADRADO
Cod:
Largo: 3000 mm
Acabado: Moka



VALET ROD
Largo: 350 mm

ACCESORIOS



**MESA DE PLANCHAR
DE EXTRACCIÓN
Y ROTACIÓN**
Cod: **WS.4136.GR**
Medida:
320*460*150 mm



**MESA DE PLANCHAR
DE EXTRACCIÓN**
Cod: **WS.4136.GR**
Medida:
320*460*150 mm

PERFIL DE ILUMINACIÓN



PERFIL
Aluminio: **AP2205**
Moka: **AP2205 3M**
Largo: 3000 mm
TAPA PERFIL
Aluminio: **CJ1429**
Moka: **CJ1429 MCA**



DIFUSOR EN PVC
Cod: **PP5127**
Largo: 3000 mm



CINTA LED
Cod: **LT1156**
Largo: 1000 mm
TRANSFORMADOR
Cod: **E15**

SISTEMA PUERTAS DESLIZABLES

**OPK PUERTA DESLIZABLE
PARA MUEBLE** /106

**OPK APERTURA COPLANAR
AUTOMATIZADA** /107

OPK PUERTA DESLIZABLE /108

OPK PUERTA COLGANTE /109

CARACTERÍSTICAS

FÁCIL INSTALACIÓN

MOVIMIENTO
Suave y fluido

ESTABILIDAD
En la apertura y el cierre

CIERRE LENTO



OPK / PUERTA DESLIZABLE PARA MUEBLE

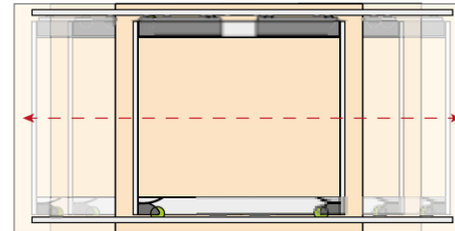


SISTEMA

RIEL SUPERIOR O INFERIOR Cod: SH LTE055
PLATINA DE FIJACIÓN PARA RIEL Cod: SH TJ010A
TOPE RIEL Cod: SH TJ012A
TAPA RIEL Cod: SH TJ009A
PERFIL HORIZONTAL Cod: LTB057 Largo: 3000 mm
PERFIL VERTICAL Cod: LTA098 Largo: 3000 mm
SLOW MOTION BASIC Cod: SH CJ21244B + CJ21262A

ESPECIFICACIONES

Ancho máximo de la puerta: 630 mm
Peso máximo de la puerta: 30 Kgs.
Cierre lento



OPK / APERTURA COPLANAR AUTOMATIZADA

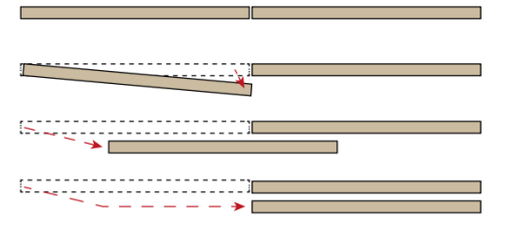


SISTEMA

COPLANAR ELECTRICO
 Cod: CJ2203
Largo: de 1800 a 2600 mm
Incluye control remoto (Bluetooth)

ESPECIFICACIONES

Soporte de carga estándar: 30 kg kg 40 kg por puerta
Capacidad de carga nominal: 45 kg a 50 kg por puerta
Ciclos de apertura: 100.000
Modo de control: Procesamiento de microordenador
Potencia manual necesaria cuando se apaga: 3 kg
Consumo de energía: en promedio, 1kwh de consumo de electricidad en 8 días



OPK / PUERTA DESLIZABLE CON CIERRE LENTO



**OPK SLOWMOTION
PUERTA HD**
30-50K Cod: CJ11236C
20-35K Cod: CJ11236B

CJ11236C Peso máximo de la puerta: 50Kgs.
CJ11236B Peso máximo de la puerta: 35Kgs.
Cierre lento



**RUEDA INFERIOR
MADERA**
Cod: CJ21270B



RIEL SUPERIOR
Cod: RAP-145
Largo: 4000 mm



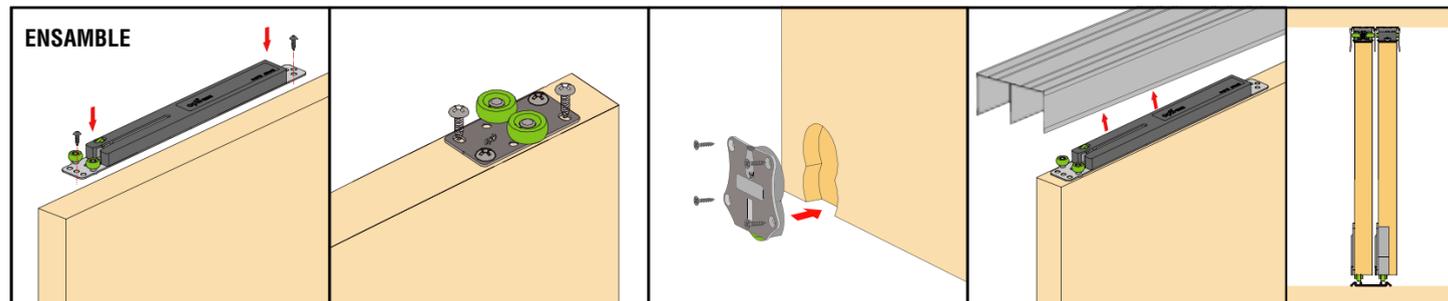
RIEL INFERIOR
Cod: RAP-144
Largo: 4000 mm



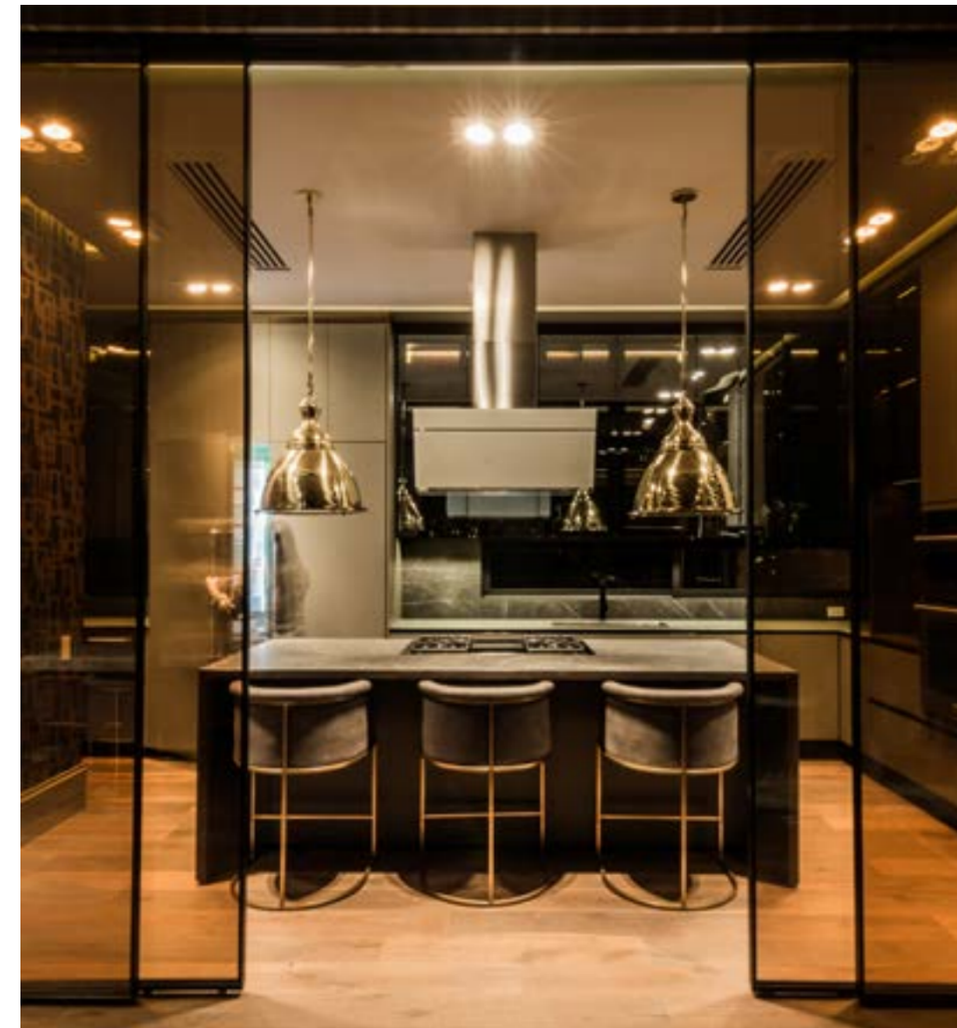
DISCO DE SUJECION
Cod: 00-2269

ESPECIFICACIONES

Peso máximo de la puerta: 35 o 50 Kgs.
Espesor de la puerta: < 18 mm.
Cierre lento



OPK / PUERTA DESLIZABLE COLGANTE CON CIERRE LENTO



**OPK ROLLER
PUERTA 60KG**
Cod: CJ2203

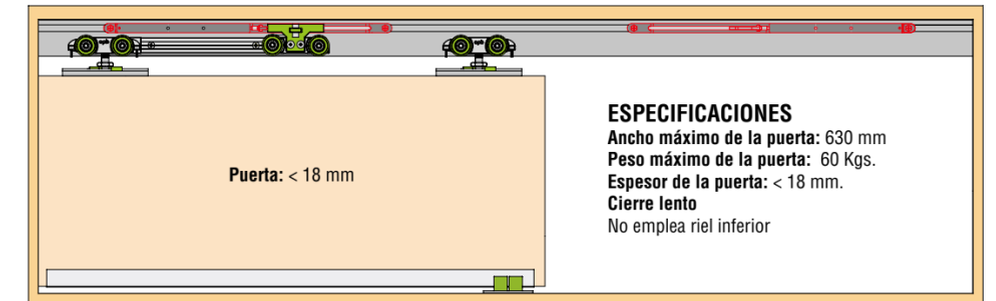
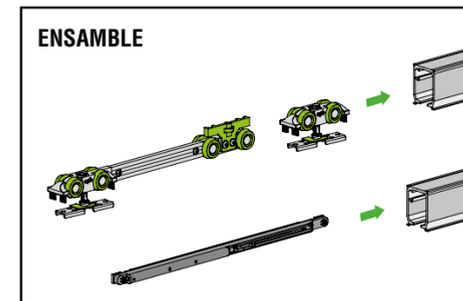
Peso máximo de la puerta:
60 Kgs.
Cierre lento



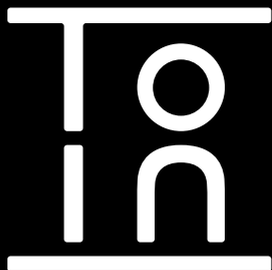
OPK RIEL PUERTA
Cod: XNA033AT
Largo: 4000 mm



**OPK TAPA RIEL
PUERTA**
Cod: XNA009AT
Largo: 4000 mm







www.toin.com.co

 **toinsas**

 **toinsas**

 **toin s.a.s**

 **Asesores Toin**

(+57) 313 429 1343

(+57) 318 589 6114

(+57) 311 238 91 36

 **Showroom Bogotá**

 Calle 11 # 60 -48

 (+57-1) 261 81 25

(+57-1) 261 90 34

(+57-1) 260 64 35

(+57-1) 414 09 44

 **Showroom Medellín**

 Carrera 32 No. 13-49

Edificio C13 - Oficina 108

El Poblado

 (+57) 315 - 659 1845

 **Fábrica Siberia**

 Km. 1.5 al norte del round point
de Siberia - Vereda vuelta grande

Parque Industrial Potrero Chico

 (+57-1) 876 73 73
