



# SPACE TWIN

Ideas de Blum para armarios estrechos



# Solución práctica para espacios de almacenaje pequeños

Para aprovechar hasta el más pequeño espacio en la cocina. Con SPACE TWIN, la solución para armarios estrechos, y gracias a sus guías desplazadas en diagonal, Blum proporciona espacio de almacenaje adicional sin prescindir de la estabilidad y la calidad de movimiento.



#### **Calidad de movimiento comprobada de Blum**

El armario estrecho SPACE TWIN incorpora la calidad de movimiento comprobada de Blum. Los esfuerzos de apertura mínimos, el deslizamiento ultraligero y la amortiguación adaptable BLUMOTION para cierre suave y silencioso garantizan una gran comodidad de movimiento. Por otra parte, la solución puede extraerse por completo, de manera que se puede acceder cómodamente a todo su contenido hasta en el último rincón.

#### **Alto nivel de estabilidad y capacidad de carga**

Las guías desplazadas en diagonal garantizan una mayor estabilidad lateral y una gran capacidad de carga hasta 20 kg por cada armario inferior.

#### **Aspecto uniforme**

SPACE TWIN puede utilizarse con los sistemas box LEGRABOX, MERIVOBX y TANDEMBOX, y los sistemas de guías MOVENTO y TANDEM. Esto permite ofrecer una imagen homogénea.

#### **Con la comodidad habitual para ajuste y montaje**

Gracias a los herrajes estándar de Blum, el ajuste y el montaje se llevan a cabo con la facilidad y comodidad habituales.



blum

blum

# Diversas posibilidades de aplicación

Utilice SPACE TWIN simplemente con herrajes de la gama de productos disponible de Blum. Esta solución se puede implementar, tanto en combinación con los sistemas box LEGRABOX, MERIVOBX y TANDEMBOX, como con los sistemas de guías MOVENTO y TANDEM.

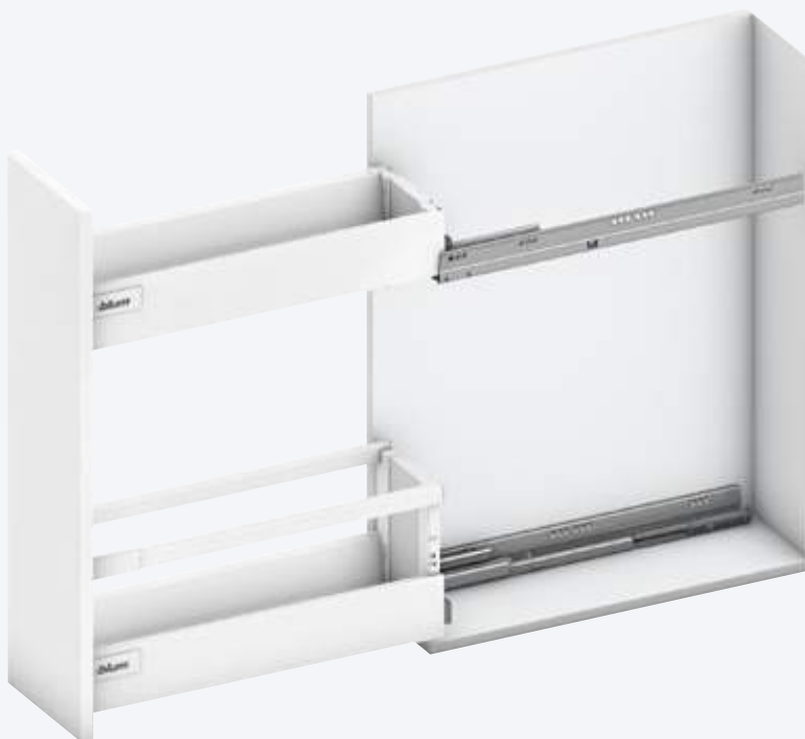
### LEGRABOX

El diseño rectilíneo y estrecho de LEGRABOX también se aplica muy bien a soluciones de armarios pequeños. Para muebles con un ancho de 200 mm.



### TANDEMBOX antaro

La solución para armarios estrechos es compatible también con el eficiente sistema box TANDEMBOX antaro. Para muebles con un ancho de 200 mm.



### MOVENTO

La calidad de movimiento de MOVENTO puede percibirse también con SPACE TWIN. Para muebles con un ancho de 200 mm.



**MERIVOBX**

Si se usan armarios estrechos, con MERIVOBX, también pueden utilizarse distintos tipos de perfiles. Para cuerpos de muebles con un ancho a partir de 150 mm.

**TANDEM**

Con el sistema de guías, se pueden colocar armarios estrechos de madera en cualquier sector del hogar. Para cuerpos de muebles con un ancho a partir de 150 mm.



## Planificación

**Espacio ocupado**

Altura	X (mm)
M	68
K	106
C	155

\* + 1 mm si las guías de cuerpo de mueble se instalan antes de montar el cuerpo

**Dimensiones de instalación del frente**

Altura	Y (mm)
M	-
K	-
C	96

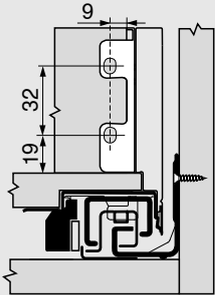
FA Recubrimiento del frente

\* + 1 mm si las guías de cuerpo de mueble se instalan antes de montar el cuerpo

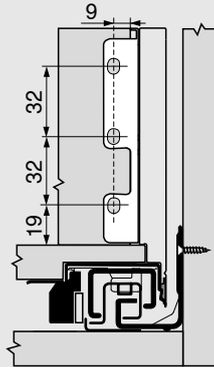
## Planificación

### Dimensiones de instalación de la trasera

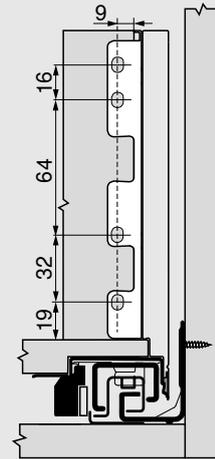
#### Altura M



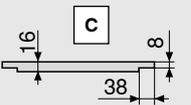
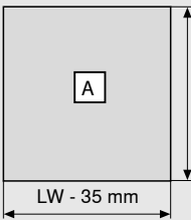
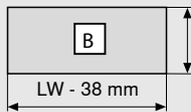
#### Altura K



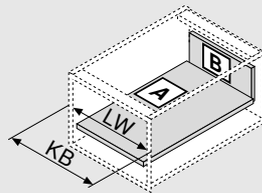
#### Altura C



### Cotas de corte para tableros aglo de 16 mm



Trasera de madera		B (mm)
Altura M		63
Altura K		101
Altura C		148
Largo del fondo		A (mm)
Trasera de madera		NL - 10
Cota de ranura		C (mm)



KB	Ancho de cuerpo de mueble
LW	Ancho interior cuerpo de mueble
NL	Largo nominal

### **i** Nota

Para obtener información de pedido acerca de los componentes estándar de LEGRABOX, le rogamos que consulte el catálogo o los correspondientes folletos del producto.



Más información  
acerca de  
LEGRABOX

[www.blum.com/  
legrabox](http://www.blum.com/legrabox)

## Planificación

**Espacio ocupado**

Altura	X (mm)
M	54
K	92
E	155

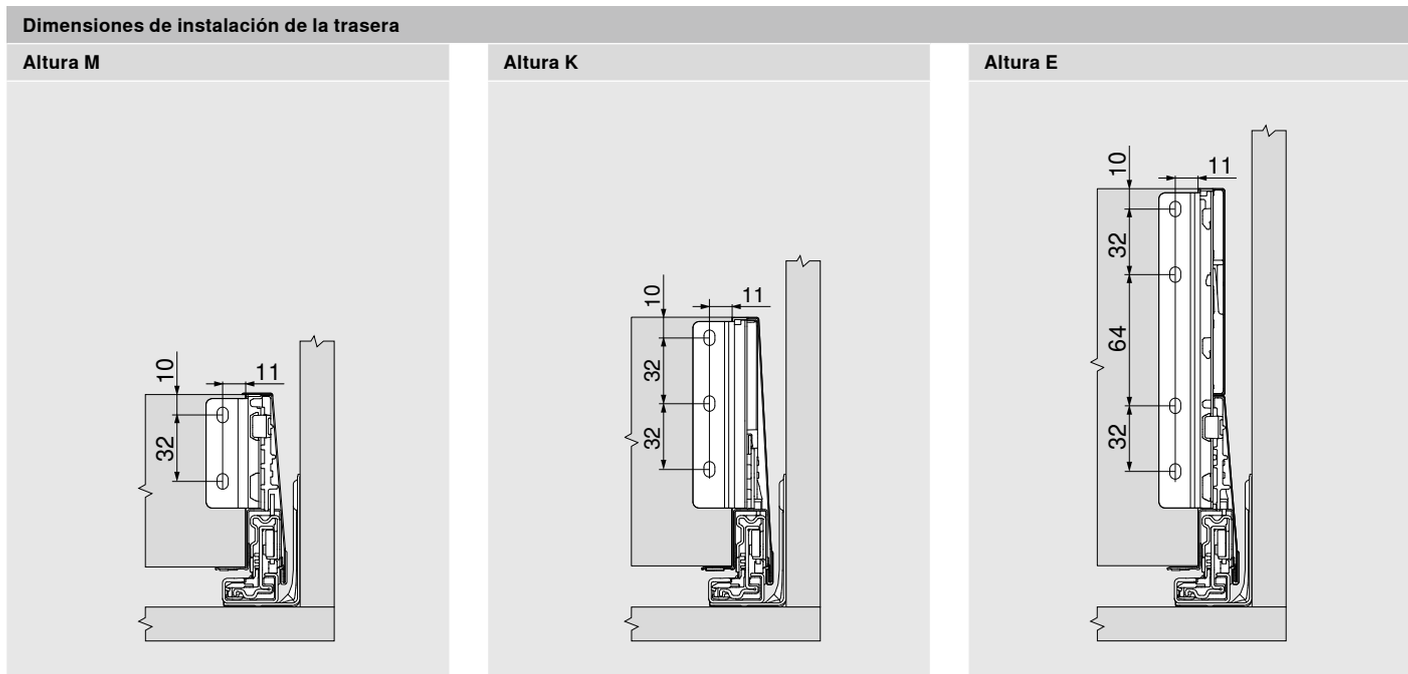
\* + 1 mm si las guías de cuerpo de mueble se instalan antes de montar el cuerpo

**Dimensiones de instalación del frente**

Altura	Y (mm)
M	-
K	-
E	128

FA Recubrimiento del frente

Planificación



**Cotas de corte para tableros aglo de 16 mm**

Trasera de madera		Y (mm)
Altura M		83
Altura K		121
Altura E		184
Largo del fondo		Z (mm)
Trasera de madera		NL - 26
Posición de taladrado del fondo del cajón		
Se puede taladrar previamente si se utiliza un tornillo de cabeza plana	NL (mm)	X (mm)
	270	128
	300	128
	> 350	256
KB Ancho de cuerpo de mueble		
LW Ancho interior cuerpo de mueble		
NL Largo nominal		

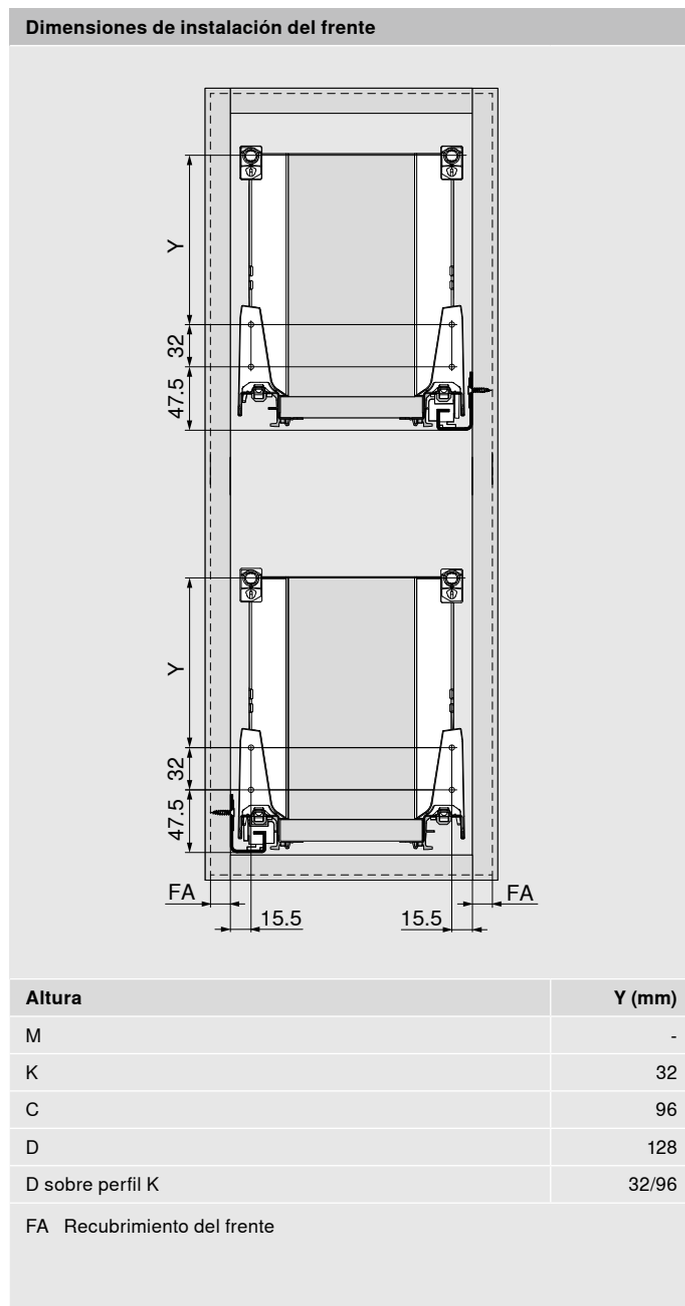
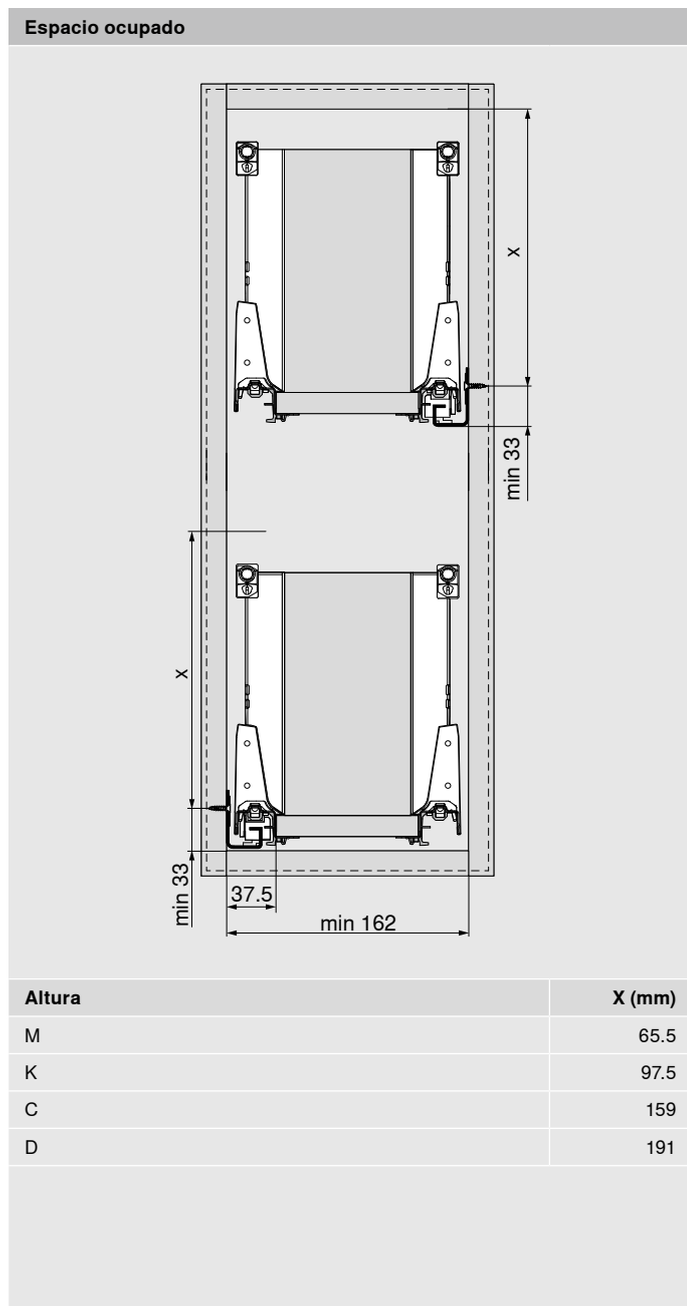
**i Nota**

Para obtener información de pedido acerca de los componentes estándar de MERIVOBX, le rogamos que consulte el catálogo o los correspondientes folletos del producto.

Más información acerca de MERIVOBX

[www.blum.com/merivobox](http://www.blum.com/merivobox)

## Planificación



Planificación

**Dimensiones de instalación de la trasera**

**Altura M**

**Altura K**

**Altura C**

**Altura D**

**Cotas de corte para tableros aglo de 16 mm**

Trasera de madera		B (mm)
Altura M		84
Altura K		116
Altura C		167
Altura D		199
Largo del fondo		A (mm)
Trasera de madera		NL - 24
KB	Ancho de cuerpo de mueble	
LW	Ancho interior cuerpo de mueble	
NL	Largo nominal	

**i Nota**

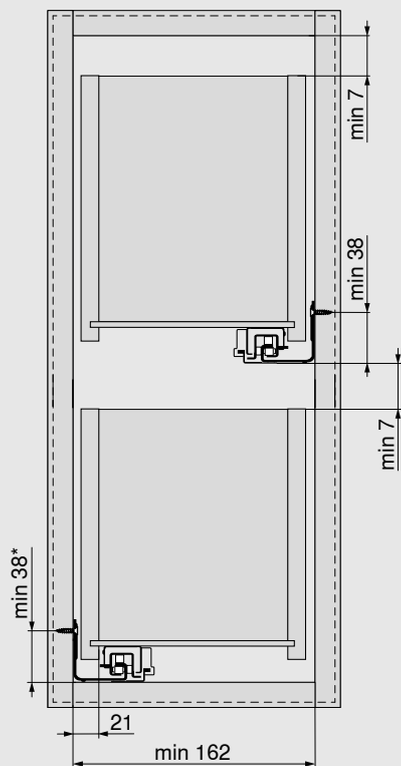
Para obtener información de pedido acerca de los componentes estándar de TANDEMBOX, le rogamos que consulte el catálogo o los correspondientes folletos del producto.

Más información acerca de TANDEMBOX antaro

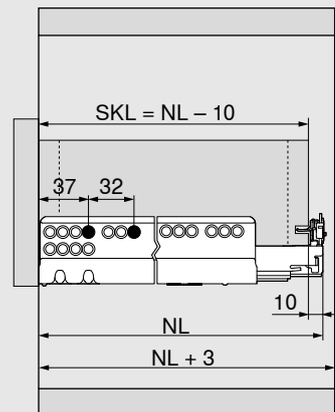
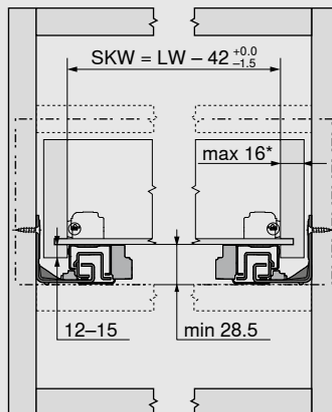
[www.blum.com/tandemboxantaro](http://www.blum.com/tandemboxantaro)

## Planificación

### Cajón



\* + 1 mm si las guías de cuerpo de mueble se instalan antes de montar el cuerpo



\* Ajuste al lado limitado en anchos de pared lateral de 16 mm del cajón y, al mismo tiempo, uso total de la tolerancia del ancho interior del cajón

LW Ancho interior cuerpo de mueble

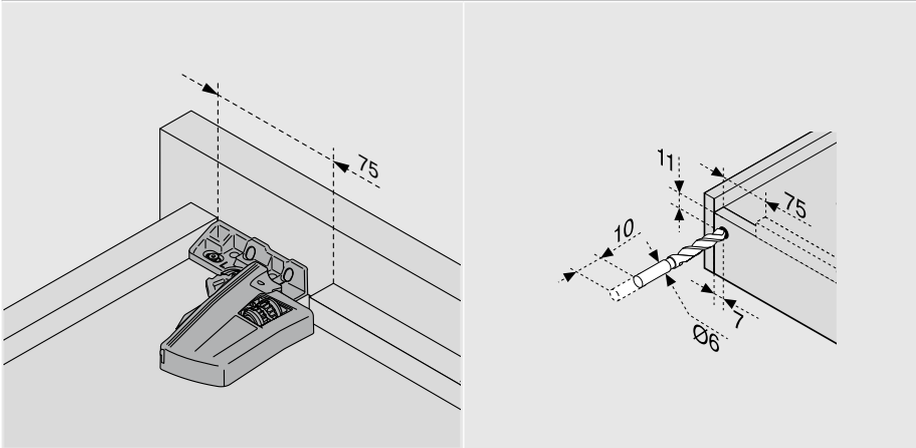
NL Largo nominal

SKL Profundidad del cajón

SKW Ancho interior del cajón

## Planificación

### Trabajo del cajón



### Nota

Para obtener información de pedido acerca de los componentes estándar de MOVENTO, le rogamos que consulte el catálogo o los correspondientes folletos del producto.



Más información  
acerca de  
MOVENTO

[www.blum.com/  
movento](http://www.blum.com/movento)

## Técnica de acoplamiento

### Planificación

**Cajón**

TANDEM	TANDEM 19 mm
X = 21	X = 24.5

TANDEM	TANDEM 19 mm

LW Ancho interior cuerpo de mueble  
 NL Largo nominal  
 SKL Profundidad del cajón  
 SKW Ancho interior del cajón

**Trabajo del cajón**

**i Nota**

Para obtener información de pedido acerca de los componentes estándar de TANDEM, le rogamos que consulte el catálogo o los correspondientes folletos del producto.

Más información acerca de TANDEM  
[www.blum.com/tandem](http://www.blum.com/tandem)

Técnica de encastre

Planificación

**Cajón**

**TANDEM**

$SKW = LW - 42^{+0.0}_{-1.5}$

11-16

11-13

min 27.5

$SKL = NL - 10$

37 32

NL

10

NL + 3

**TANDEM 19 mm**

$SKW = LW - 49^{+0.0}_{-1.5}$

17-19

11-13

min 27.5

$SKL = NL - 10$

37 32

NL

10

NL + 3

TANDEM	TANDEM 19 mm
X = 21	X = 24.5

LW Ancho interior cuerpo de mueble

NL Largo nominal

SKL Profundidad del cajón

SKW Ancho interior del cajón

**Trabajo del cajón**

TANDEM 561H   561F		
Largo nominal	Solapa encastrable	Seguro antidesenganche
NL (mm)	X2 (mm)	X3 (mm)
260	205	185
285	220	200
310	230	242
335	245	257
360	275	287
385	285	297
410	300	344
435	310	354
460	335	379
485	350	394
510	360	436
535	375	451
560	405	481

A bright, modern kitchen with a woman sitting on a black stool at a long wooden kitchen island. A man is standing in the background, smiling and cooking. The kitchen features a light-colored wooden floor, a dining table with chairs, and large windows. The scene is lit with warm, natural light from the windows and modern pendant lights.

# moving ideas

Creemos que las ideas pueden mover el mundo. Para poder hacer realidad sus diseños, le ofrecemos herrajes innovadores, conceptos de mueble inspiradores y servicios adecuados. Nos impulsan sus necesidades, las tendencias mundiales y nuestra visión conjunta de una mejor calidad de vida. Permítanos crear ideas en movimiento junto a usted.



## Calidad de vida

Queremos aportar más comodidad y funcionalidad en el uso diario de muebles.



## Surtido

Todo de un mismo fabricante: ponga en práctica las tendencias de vivienda actuales y futuras con nuestra amplia gama de productos.



## Inspiración

Observamos las tendencias de vivienda mundiales e investigamos las soluciones del mañana. Nos complace compartir estos conocimientos con usted.



## Innovación

Nos mantenemos en movimiento. Con curiosidad y espíritu observador, desarrollamos nuevos productos y servicios para usted.



## Servicios

Nuestros servicios a medida, adecuados a sus procesos, le asistirán en su trabajo diario.



## Calidad

No nos detenemos nunca: mejoramos continuamente nuestros productos, nuestros servicios y a nosotros mismos.



## Confianza

Asumimos nuestra responsabilidad. Frente a nuestros socios, a nuestros colaboradores, a la sociedad y al medioambiente.

Julius Blum dio inicio a nuestra historia en el año 1952 con un ramplón para herraduras. Hoy en día, vendemos herrajes innovadores a clientes de más de 120 países.

Nuestras sedes en Austria, Polonia y China están certificadas de acuerdo con lo indicado abajo.  
Nuestra sede en EE. UU. está certificada según la norma ISO 9001.  
Nuestra sede en Brasil está certificada según las normas ISO 9001, ISO 14001 e ISO 45001.



Sujeto a modificaciones técnicas y modificaciones de programa sin previo aviso.  
IDNR: 364.961.0 · EP-231/3 ES-MX/03.22



Look for our  
FSC™-certified  
products