

eclipse



SISTEMA PER ANTE
A SCOMPARSA

POCKET DOOR SYSTEM
SYSTEM FÜR EINSCHIEBBARE
TÜREN

SYSTÈME POUR PORTE
ESCAMOTABLE
SISTEMA PARA PUERTAS
ESCAMOTEABLES

Bortoluzzi
Sistemi

L'esclusività

Bortoluzzi Sistemi progetta e realizza soluzioni tecnologiche per la chiusura e lo scorrimento delle ante di mobili ed elementi d'arredo.

Soluzioni standard e su misura sono sviluppate nel reparto R&S da un gruppo di tecnici altamente specializzato, per mezzo di strutture informatiche avanzate; i progetti sono poi realizzati dal reparto produttivo, secondo rigorosi criteri di organizzazione del lavoro e controllo della qualità.

Completa il processo un metodo innovativo di raccolta dell'ordine, effettuabile direttamente dal sito internet dell'Azienda, anche sulla base di specifiche richieste del singolo cliente. Dal 1988 **Bortoluzzi Sistemi** è affidabilità tecnica, ed esclusività progettuale.

Exclusivity

Bortoluzzi Sistemi designs and manufactures technological solutions for closing and sliding doors on furniture and furnishing accessories. Standard and custom solutions are developed in the R&D department by a group of highly specialized technicians using advanced computer technologies; the projects are then created in the production department in accordance with rigorous working organisation and quality control criteria. An innovative ordering procedure completes the process, directly through the company website, also based on specific requirements of each individual client. Since 1988, **Bortoluzzi Sistemi** has been synonymous with technical reliability, and exclusive design.

Exklusivität

Bortoluzzi Sistemi beschäftigt sich mit Planung und Herstellung von technischen Lösungen für das Schließen und Gleiten von Türen für Möbel und Einrichtungsgegenstände. Standardlösungen und maßgeschneiderte Lösungen werden in der Abteilung F&E von einer Gruppe hoch spezialisierter Fachleute mit Hilfe der neuesten Computertechnik entworfen. Anschließend werden die Projekte von der Produktionsabteilung hergestellt, nach strengen Kriterien zu Arbeitsabläufen und Qualitätskontrolle. Ergänzt wird dieser Prozess durch eine innovative Art der Bestellaufnahme, die direkt auf der Website des Unternehmens durchgeführt werden kann, auch bei speziellen Wünschen des einzelnen Kunden. Seit 1988 steht **Bortoluzzi Sistemi** für technische Zuverlässigkeit, und exklusive Planung.

L'exclusivité

Bortoluzzi Sistemi conçoit et réalise des solutions technologiques pour la fermeture et le coulisement des portes de meuble ou d'éléments de mobilier. Des solutions standards et sur mesure sont développées au département R&D par une équipe de techniciens hautement qualifiés, utilisant les systèmes informatiques les plus perfectionnés; les projets sont ensuite réalisés par le département de production, selon des critères rigoureux d'organisation du travail et de contrôle de la qualité. Ce processus s'achève par une méthode innovante de saisie de la commande, qui s'effectue directement sur le site internet de l'Entreprise, également selon les exigences spécifiques du client. Depuis 1988, **Bortoluzzi Sistemi** est synonyme de fiabilité technique et de design exclusif.

La exclusividad

Bortoluzzi Sistemi diseña y realiza soluciones tecnológicas para el cierre y deslizamiento de las puertas de muebles y elementos de decoración. En el departamento I+D, un grupo de técnicos altamente especializados desarrollan soluciones estándar y a medida gracias a estructuras informáticas avanzadas; después, los proyectos se realizan en el departamento de producción, siguiendo rigurosos criterios de organización del trabajo y control de la calidad. El proceso lo completa un método innovador de recogida del pedido, que se realiza directamente desde la página Web de la empresa y teniendo en cuenta las necesidades específicas de cada cliente. Desde 1988, **Bortoluzzi Sistemi** es sinónimo de fiabilidad técnica y diseño exclusivo.



Indice

Caratteristiche tecniche
pag. 4

Brevetti
pag. 5

Caratteristiche principali
pag. 6

Tipologie di montaggio

- **1 anta**
pag. 8
- **2 ante**
pag. 9

Calcolo dimensione minima della struttura
pag. 11

Come ordinare

- **Eclipse standard**
pag. 12
- **Eclipse standard parzialmente assemblato**
pag. 13
- **Eclipse su misura**
pag. 13

Accessori

- **Giuizione fianco struttura**
pag. 14
- **Kit copertura frontale**
pag. 15
- **Kit magneti per anta e struttura**
pag. 15

Index

Technical features

page 4

Patents

page 5

Key features

page 6

Types of assembly

- **1 door**
page 8
- **2 doors**
page 9

Calculating the minimum structure dimensions

page 11

How to order

- **Standard Eclipse**
page 12
 - **Standard partially assembled Eclipse**
page 13
 - **Customised Eclipse**
page 13
- ### Accessories
- **Structure lateral connection**
page 14
 - **Front cover kit**
page 15
 - **Magnet kit for door and structure**
page 15

Inhaltsverzeichnis

Technische Eigenschaften

S. 4

Patent

S. 5

Haupteigenschaften

S. 6

Montagearten

- **1 Tür**
S. 8
- **2 Türen**
S. 9

Berechnung der Mindestabmessungen des Möbels

S. 11

Bestellung

- **Eclipse Standardausführung**
S. 12
- **Eclipse Standardausführung, teilweise montiert**
S. 13
- **Eclipse nach Maß**
S. 13

Zubehör

- **Verbindung Seitenwand des Möbels**
S. 14
- **Kit Frontabdeckung**
S. 15
- **Kit Magnete für Tür und Möbel**
S. 15

Index

Caractéristiques techniques

page 4

Brevets

page 5

Caractéristiques principales

page 6

Types de montage

- **1 porte**
page 8
- **2 portes**
page 9

Calcul de la dimension minimale du meuble

page 11

Commande

- **Eclipse standard**
page 12
- **Eclipse standard préassemblé**
page 13
- **Eclipse sur mesure**
page 13

Accessoires

- **Joint d'assemblage latéral du meuble**
page 14
- **Kit de cache frontal**
page 15
- **Kit d'aimants pour porte et meuble**
page 15

Índice

Características técnicas

Pág. 4

Patentes

Pág. 5

Características principales

Pág. 6

Tipos de montaje

- **1 puerta**
Pág. 8
- **2 puertas**
Pág. 9

Cálculo de la dimensión mínima de la estructura

Pág. 11

Como hacer un pedido

- **Eclipse estándar**
Pág. 12
- **Eclipse estándar parcialmente montado**
Pág. 13
- **Eclipse a medida**
Pág. 13

Accesorios

- **Acoplamiento del costado de la estructura**
Pág. 14
- **Kit de cobertura frontal**
Pág. 15
- **Kit de imanes para puerta y estructura**
Pág. 15

Eclipse

Eclipse è un sistema per ante a scomparsa con movimento di rientro laterale assistito e ammortizzato e movimento in uscita regolato da un dispositivo di sicurezza. **Eclipse** può essere impiegata in tutta la casa, nei mobili che accolgono le cucine come nei vani di servizio in cui sono inserite le lavatrici e le asciugatrici. Il meccanismo si basa su una tecnologia brevettata da Bortoluzzi Sistemi che garantisce movimenti fluidi, senza alcuna discontinuità e perfettamente bilanciati. **Eclipse** è offerta completamente smontata, con profili lunghi 1900 o 2500 mm tagliabili a misura, oppure parzialmente assemblata, per ante di altezza compresa fra 1900 e 2200 mm. Maggiori dettagli si trovano alle pagine 12 e 13.

Eclipse

Eclipse is a pocket door system with smooth lateral assisted positive opening and cushioned soft-close movements, which are controlled by a safety device. **Eclipse** can be used throughout the house, in kitchen furniture and utility rooms in which there are washing machines and dryers.

The mechanism is based on Bortoluzzi Sistemi patented technology that guarantees smooth and perfectly balanced movements with no discontinuity.

Eclipse is available as a stock unassembled mechanism with 1900mm and 2500mm profiles that can be cut to length. Eclipse is also available partially assembled for doors within the range of 1900 - 2200mm high. Additional details can be found on pages 12 and 13.

Eclipse

Eclipse ist ein System für Schiebetüren mit unterstütztem und gedämpftem seitlichem Einzug und durch eine Sicherheitsvorrichtung geregeltem Auszug. **Eclipse** kann überall im Hause verwendet werden, in den Küchenmöbeln wie in den Räumen für Waschmaschinen und Trockner.

Der Mechanismus beruht auf einer von Bortoluzzi Sistemi patentierten Technologie, die fließende und perfekt ausgeglichene Bewegungen ohne jede Unterbrechung garantiert.

Eclipse ist vollkommen zerlegt, mit 1900 oder 2500 mm langen Profilen, die nach Maß geschnitten werden können, oder aber teilweise montiert, von 1900 bis 2200 mm hohe Türen erhältlich. Weitere Einzelheiten finden Sie auf den Seiten 12 und 13.

Eclipse

Eclipse est un système pour portes escamotables avec un mouvement de rappel latéral assisté et amorti, et un mouvement de sortie, contrôlé par un dispositif de sécurité. **Eclipse** peut être utilisé dans toutes les maisons, dans les meubles de cuisine, comme dans les buanderies prévues pour loger les machines à laver et les séchoirs. Le mécanisme se base sur une technologie brevetée par Bortoluzzi Sistemi, qui garantit des mouvements fluides, sans aucune discontinuité et parfaitement équilibrés. Eclipse est livré complètement démonté, avec des profilés d'une longueur de 1900 ou 2500 mm qui peuvent être coupés aux dimensions souhaitées, ou bien partiellement assemblés, pour des portes d'une hauteur de 1900 ou de 2200 mm.

Eclipse

Eclipse es un sistema para puertas escamoteables con movimiento de retorno lateral asistido y amortiguado y movimiento de salida regulado por un dispositivo de seguridad. **Eclipse** se puede emplear en toda la casa, tanto en los muebles de la cocina como en los compartimentos del servicio, en los que se colocan lavadoras y secadoras.

El mecanismo se basa en una tecnología patentada por Bortoluzzi Sistemi que garantiza movimientos fluidos, sin discontinuidades y perfectamente equilibrados.

Eclipse se entrega completamente desmontado, con perfiles de longitud de 1900 ó 2500 mm que se pueden cortar a medida; o bien, parcialmente montado, para puertas con una altura comprendida entre 1900 y 2200 mm. Más detalles en las páginas 12 y 13.

Caratteristiche tecniche

Composizione movimenti

- Profili in alluminio lega 6060 T5 ANODIZZATI ARGENTO ARC10.
- Componenti in materiale plastico, acciaio e zama.

Caratteristiche delle ante

- Peso massimo per singola anta* = 30 Kg (uniformemente distribuito).
- Spessore:
 - minimo 18 mm;
 - massimo 30 mm,
- Larghezza:
 - minima 400 mm;
 - massima 900 mm.
- Altezza:**
 - minima 1550 mm;
 - massima 2500 mm.
- Regolazione verticale dell'anta +4/-1 mm.
- Regolazione orizzontale dell'anta ±2 mm.
- Regolazione frontale dell'anta ±4 mm.
- Movimento di estrazione anta assistiti.
- Rientro e uscita dell'anta ammortizzati.
- Materiale:
 - a) legno o derivati;
 - b) telaio in metallo e vetro.

(per verificare la fattibilità contattare la **Bortoluzzi Sistemi**)

* vedi tabella a pag. 11

** vedi tabella a pag. 11

Technical features

Mechanism elements

- ARC10 SILVER ANODIZED 6060T5 alloy aluminium profiles.
- Components made of plastic, steel and zinc alloy.

Door features

- Maximum weight for each door* = 30 kg (distributed evenly).
- Thickness: - minimum 18 mm; - maximum 30 mm.
- Width: - minimum 400 mm; - maximum 900 mm.
- Height:** - minimum 1550 mm; - maximum 2500 mm.
- Door vertical adjustment +4/-1 mm.
- Door horizontal adjustment ±2 mm.
- Door front adjustment ±4 mm.
- Assisted door extraction movement.
- Soft closing and soft opening buffer.
- Material:
 - a) wood or derivatives;
 - b) metal and glass frame.

(contact **Bortoluzzi Sistemi** to test the feasibility)

* see table on page 11

** see table on page 11

Caractéristiques techniques

Composition des mouvements

- Profilés en alliage d'aluminium 6060 T5 ANODISÉS ARGENT ARC10.
- Composants en matière plastique, acier et zamak.

Caractéristiques des portes

- Poids maximum d'une seule porte* = 30 Kg (Réparti uniformément).
- Epaisseur: - minimum 18 mm; - maximum 30 mm.
- Largeur: - minimum 400 mm; - maximum 900 mm.
- Hauteur:** - minimum 1550 mm; - maximum 2500 mm.
- Réglage vertical de la porte +4/-1 mm.
- Réglage horizontal de la porte ±2 mm.
- Réglage avant de la porte ±4 mm.
- Mouvement assisté d'extraction de la porte.
- Rappel et sortie de la porte amortis.
- Matériaux:
 - a) bois ou dérivés;
 - b) cadre en métal et verre.

(pour vérifier la faisabilité, veuillez contacter **Bortoluzzi Sistemi**)

* voir tableau page 11

** voir tableau page 11

Technische Eigenschaften

Zusammensetzung der Beschläge

- Profile aus Aluminiumlegierung 6060 T5 ELOXIERT SILBER ARC10.
- Bauteile aus Kunststoff, Stahl und Zamak.

Eigenschaften der Türen

- Höchstgewicht je Tür* = 30 kg (gleichmäßig verteilt).
- Stärke: - min. 18 mm; - max. 30 mm.
- Breite: - min. 400 mm; - max. 900 mm.
- Höhe:** - min. 1550 mm; - max. 2500 mm.
- Vertikale Regulierung der Tür +4/-1 mm.
- Horizontale Regulierung der Tür ±2 mm.
- Front-Regulierung der Tür ±4 mm.
- Unterstützter Auszug der Tür.
- Gedämpfte Tür- Einzug und Auszug.
- Material:
 - a) Holz oder Holzprodukte;
 - b) Metallrahmen und Glas.

(zur Überprüfung der Machbarkeit wenden Sie sich bitte an **Bortoluzzi Sistemi**)

* siehe Tabelle auf Seite 11

** siehe Tabelle auf Seite 11

Características técnicas

Composición movimientos

- Perfiles de amortiguado 6060 T5 ANODIZADOS PLATA ARC10.
- Componentes de plástico, acero y zamak (aleación de cinc y aluminio).

Características de las puertas

- Peso máximo de cada puerta individual* = 30 kg (distribuido uniformemente).
- Espesor: - mínimo 18 mm; - máximo 30 mm.
- Anchura: - mínima 400 mm; - máxima 900 mm.
- Altura:** - mínima 1550 mm; - máxima 2500 mm.
- Regulación vertical de la puerta +4/-1 mm.
- Regulación horizontal de la puerta ±2 mm.
- Regulación frontal de la puerta ±4 mm.
- Movimiento asistido de extracción de la puerta.
- Retorno y salida de la puerta amortiguados.
- Material:
 - a) madera o derivados;
 - b) estructura de metal y cristal.

(para verificar la factibilidad póngase en contacto con **Bortoluzzi Sistemi**)

* véase la tabla en la Pág. 11

** véase la tabla en la Pág. 11

Brevetti**Patents****Patent****Brevets****Patentes**

Brevetto depositato presso il Ministero delle Attività Produttive Ufficio Italiano Brevetti e Marchi (U.I.B.M.).

Patent filed with the Ministry of Productive Activities - Italian Patent and Trademark Office (U.I.B.M.).

Beim Ministerium für Produktionstätigkeiten - Italienisches Patent- und Markenamt (U.I.B.M.) hinterlegtes Patent.

Brevet déposé auprès du Ministère des Activités de Production Bureau Italien des Brevets et Marques (U.I.B.M.).

Patente depositada en el Ministerio de Actividades productivas, departamento italiano de patentes y marcas (U.I.B.M.).

Caratteristiche principali

Key features

Haupteigenschaften

Caractéristiques principales

Características principales



- | | | |
|--|--|--|
| 1 Movimento a camme brevettato, con inserimento ed estrazione dell'anta assistiti. | 1 Patented cam movement with assisted door insertion and extraction. | 1 Système de mouvement par came breveté, avec insertion et extraction de la porte assistés. |
| 2 Rientro e uscita dell'anta ammortizzati. | 2 Soft closing and soft opening buffer. | 2 Rappel et sortie de la porte amortis. |
| 3 Montaggio tramite clips per facilitare l'estrazione del meccanismo in caso di manutenzione. | 3 Mounting with clips to facilitate extraction of the mechanism in case of maintenance. | 3 Montage avec clips pour faciliter l'extraction du mécanisme pour entretien. |
| 4 Scorrimenti su cuscinetti. | 4 Sliding carriage. | 4 Coulissements sur roulements. |
| 5 Cerniere ad aggancio rapido. | 5 Quick coupling hinges. | 5 Charnières à accrochage rapide. |
| 6 Regolazioni frontali sul montante di aggancio delle cerniere. | 6 Front adjustments on the hinge coupling column. | 6 Réglages par l'avant sur la colonne d'accrochage des charnières. |
| 7 Tappi copri profilo (inclusi nelle versioni standard). | 7 Profile cover caps (included in the standard versions). | 7 Caches-profil (inclus dans les versions standards). |
| | 1 Patentiertes Nockensystem mit unterstütztem Ein- und Auszug der Tür. | 1 Movimiento de levas patentado con retorno y salida de la puerta asistidos. |
| | 2 Gedämpfte Tür- Einzug und Auszug. | 2 Retorno y salida de la puerta amortiguados. |
| | 3 Montage mit Clips, um im Wartungsfall das Entfernen der Beschläge zu erleichtern. | 3 Montaje mediante clips para facilitar la extracción del mecanismo en caso de mantenimiento. |
| | 4 Gleitrollen auf Lagern. | 4 Deslizamientos mediante rodamientos. |
| | 5 Scharniere mit Schnellbefestigung. | 5 Bisagras de enganche rápido. |
| | 6 Stirnseitige Regulierungen am Pfosten, an dem die Scharniere befestigt sind. | 6 Regulaciones frontales en el montante de enganche de las bisagras. |
| | 7 Profil-Abdeckkappen (bei Standard-Ausführungen mitgeliefert). | 7 Tapas para perfil de cobertura (incluidas en las versiones estándar). |

Tipologie di montaggio

Types of assembly

Montagearten

Types de montage

Tipos de montaje

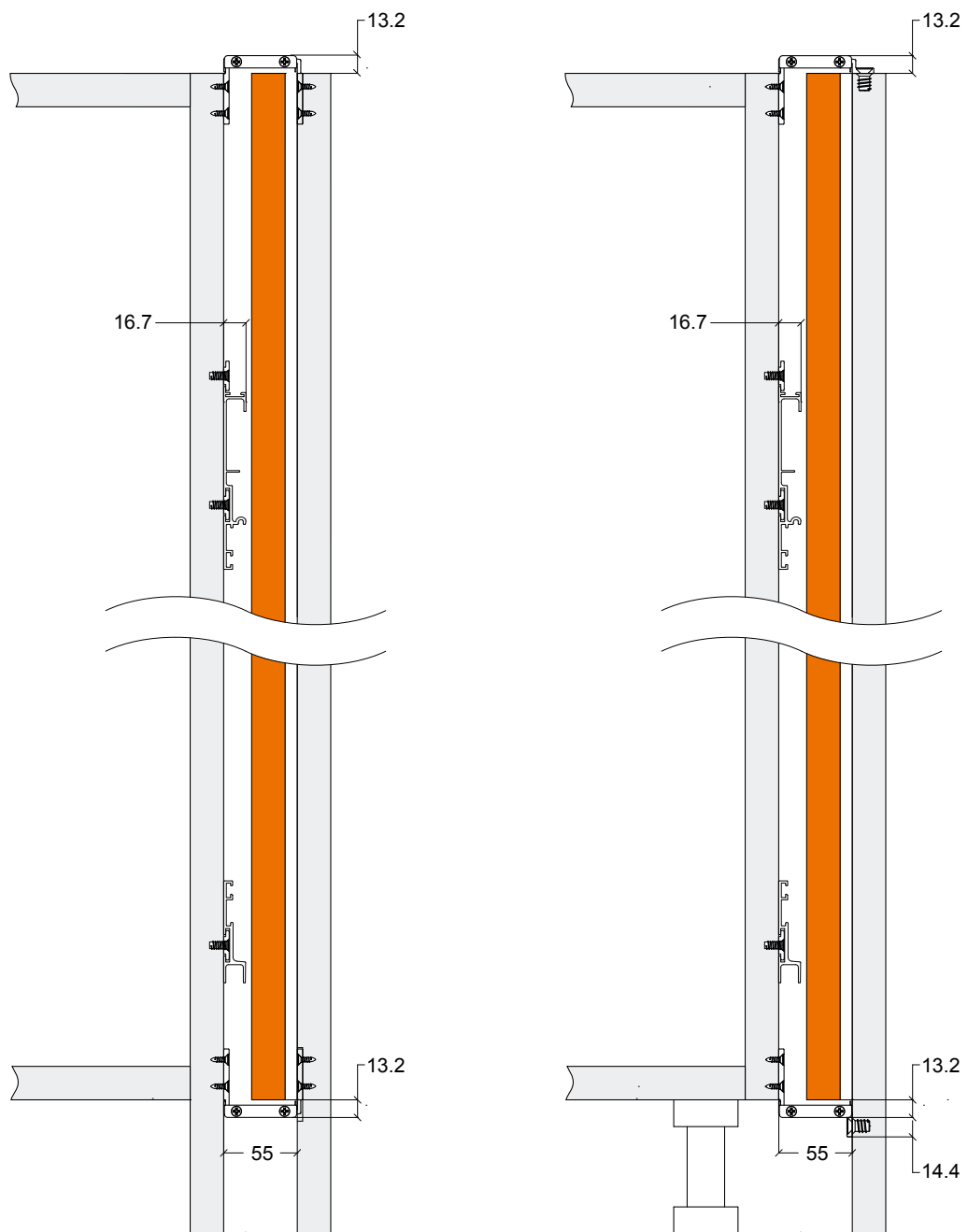
1 anta

1 door

1 Tür

1 porte

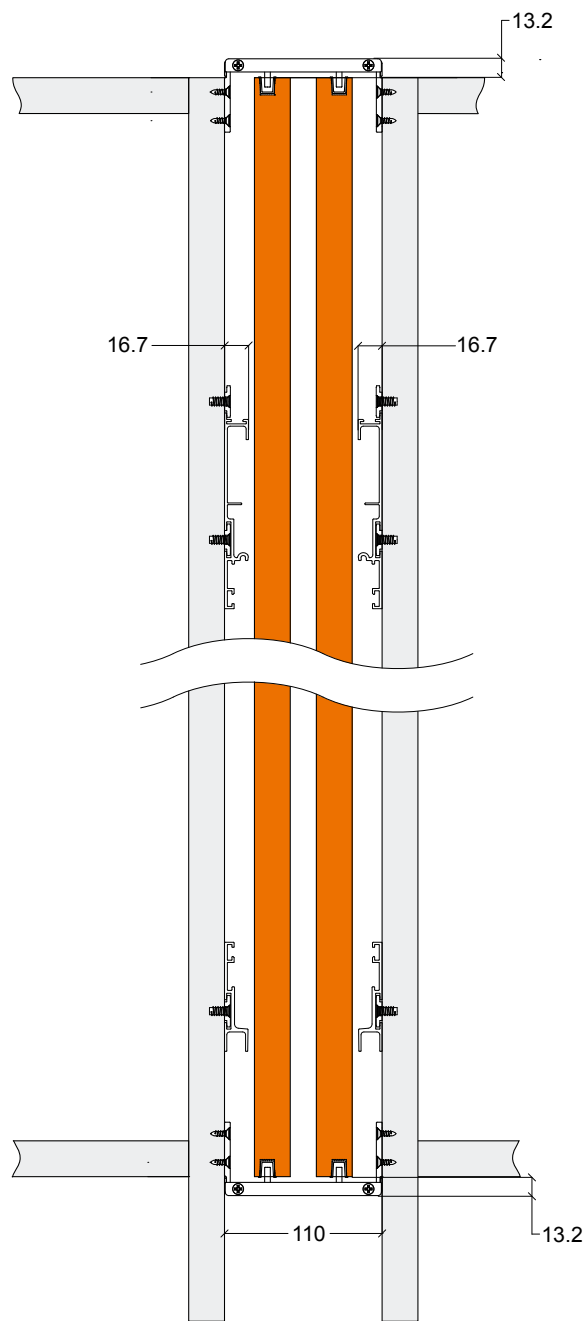
1 puerta



2 ante

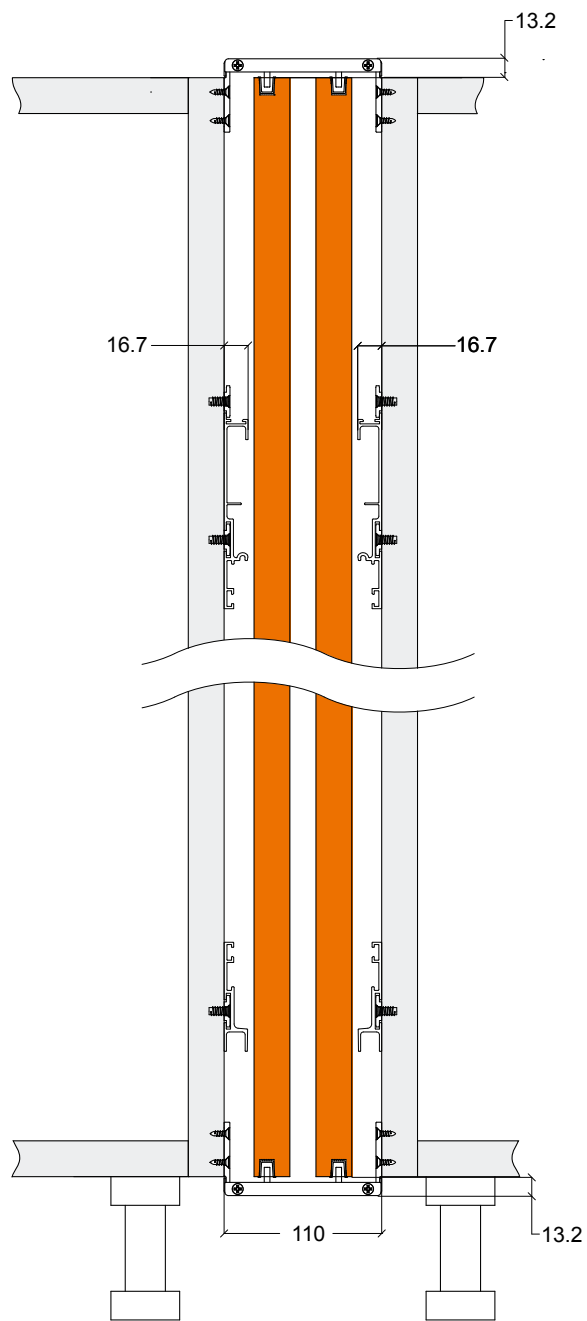
2 doors

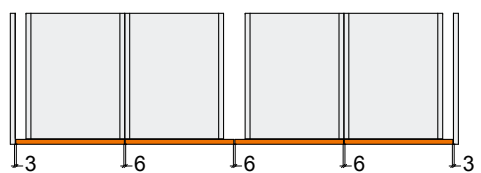
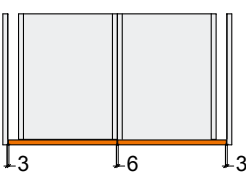
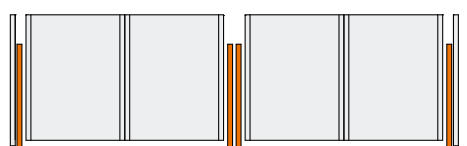
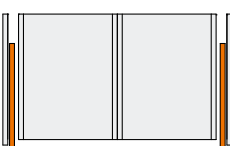
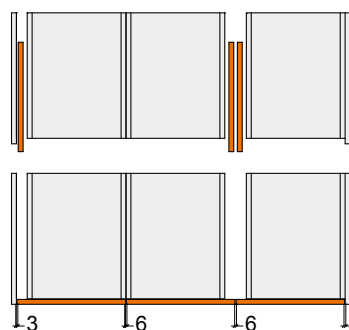
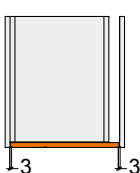
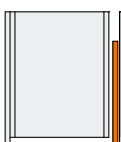
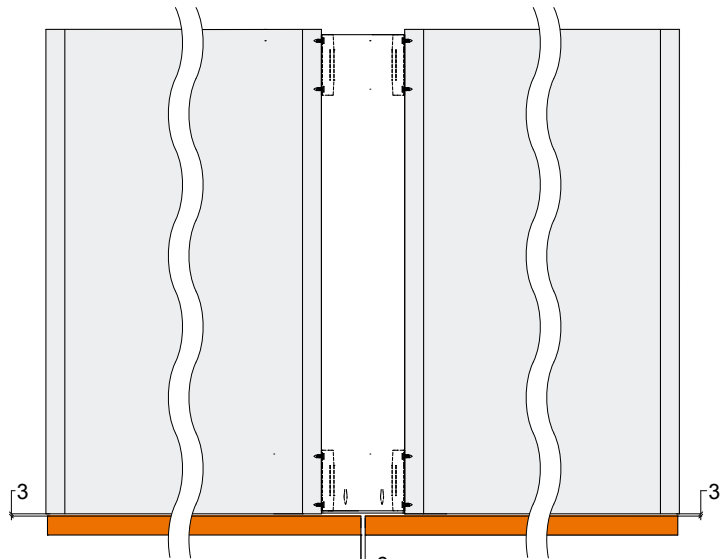
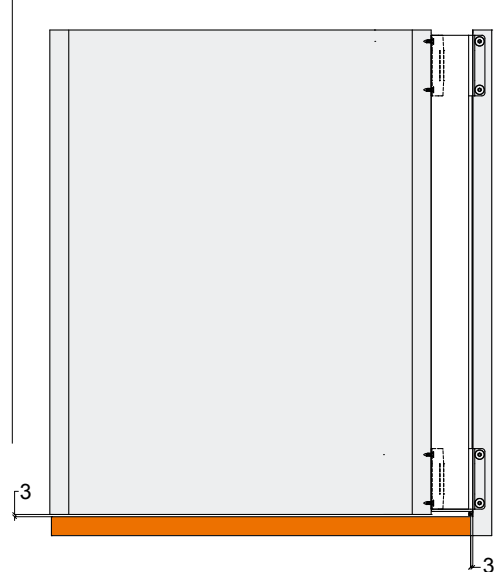
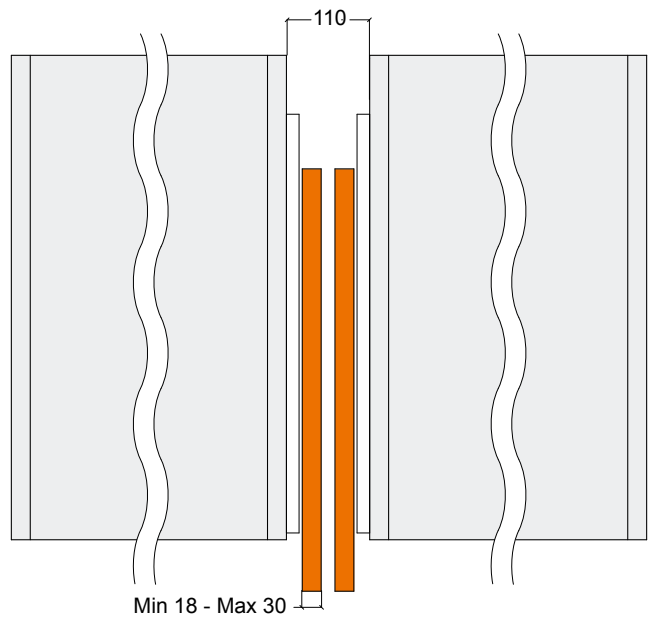
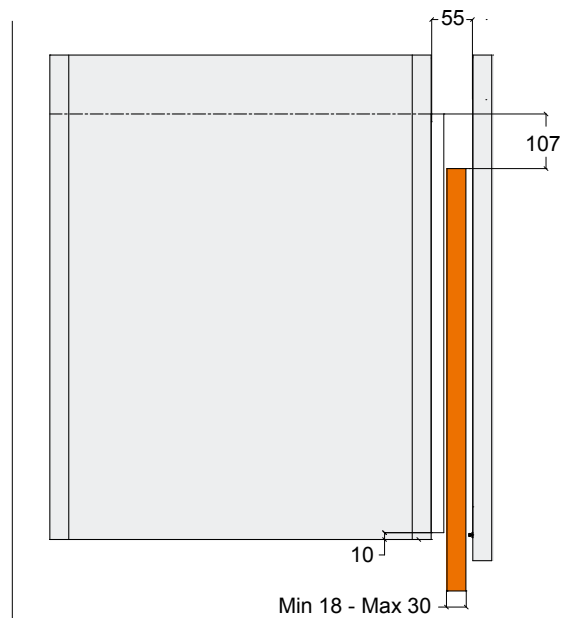
2 Türen



2 portes

2 puertas





Calcolo dimensione minima della struttura

Calculating the minimum structure dimensions

Berechnung der Mindestabmessungen des Möbelns

Calcul de la dimension minimale du meuble

Cálculo de la dimensión mínima de la estructura

PSU* (mm)										
400-500		501-600		601-700		701-800		801-900		
HA (mm)	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max
1546	1696	1668	1757	1790	1879					
1697	2091	1758	2152	1880	2213	2002	2274	2124	2335	
2092	2500	2153	2500	2214	2500	2275	2500	2336	2500	

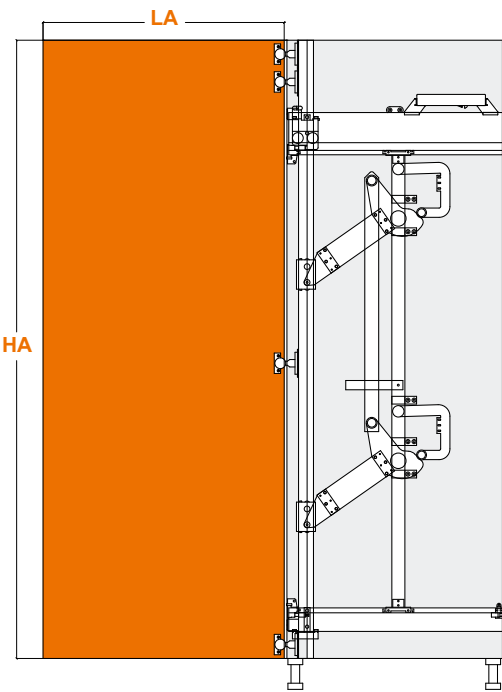


- 3 x max 18 kg
- 4 x max 24 kg
- 5 x max 30 kg

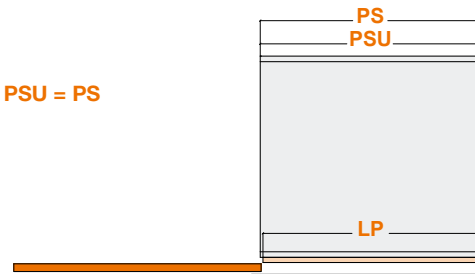
PSU* = Profondità struttura utile
Utilised Depth of Cabinet Structure
benötigte Korputstiefe
Profondeur utile de la structure
Estructura de profundidad útil

PS** = Profondità struttura
Depth of Cabinet Structure
tatsächliche Korputstiefe
Profondeur de la structure
Estructura de profundidad

PS* < LA

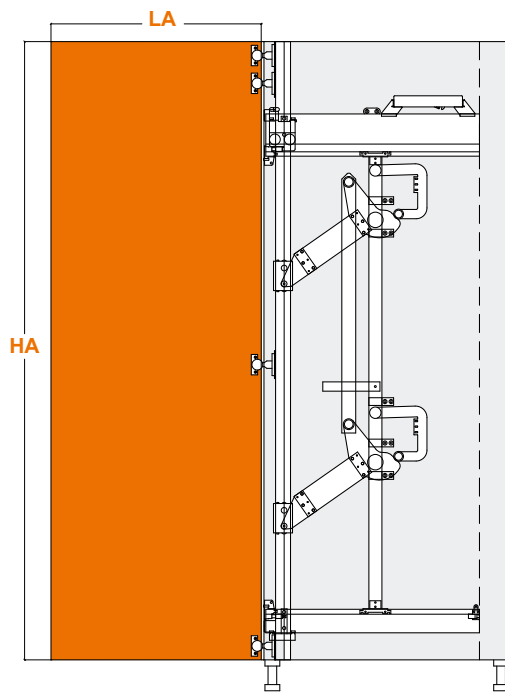


PSU = PS

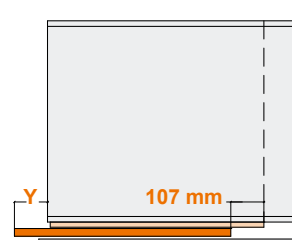
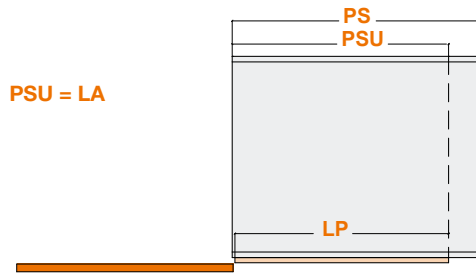


Y = LA +107 mm -PSU 107 mm

PS* ≥ LA



PSU = LA



Come ordinare

How to order

Bestellung

Commande

Cómo hacer un pedido

Eclipse standard

Soluzione per massima flessibilità di applicazione che prevede il taglio a misura dei profili e l'assemblaggio del meccanismo da parte del cliente. In base alla profondità della struttura utile (**PSU**) e all'altezza dell'anta (**HA**) è necessario ordinare un collegamento camme-carrello (Tab. 1) e, separatamente, il kit meccanismo (Tab. 2). Per le operazioni di taglio e assemblaggio si rimanda al manuale di montaggio.

Standard Eclipse

This solution offers a great deal of flexibility to the customer. The customer cuts the profile sections to their desired length and fixes together its individual components. A Cam-carriage connection (Tab. 1) must be ordered together with the mechanism kit (Tab. 2) according to the utilised depth of the cabinet structure (**PSU**) and the height of the door (**HA**). Refer to the installation manual for the cutting and assembly operations.

Eclipse Standardausführung

Lösung zur maximalen Anwendungsflexibilität. Der Kunde kann die Profile auf Maß zuschneiden und dann den Beschlag montieren. Je nach benötigter Korpustiefe (**PSU**) und Höhe der Tür (**HA**) muss eine Nocken-Schlitten-Verbindung (Tab. 1) und getrennt das Kit Beschläge (Tab. 2) bestellt werden. Für Schnitt und Montage verweisen wir auf die Montageanleitung.

Eclipse standard

Solution pour une application avec un maximum de flexibilité, qui prévoit la coupe à dimension des profilés et l'assemblage du mécanisme par le client. En fonction de la profondeur utiles du meuble (**PSU**) et de la hauteur de la porte (**HA**), il est nécessaire de commander un bras de liaison Came-Chariot (Tab. 1) et, séparément, le kit du mécanisme (Tab. 2). Pour les opérations de coupe et d'assemblage, veuillez consulter le manuel de montage.

Eclipse estándar

Solución con máxima flexibilidad de aplicación y que tienen prevista el corte a medida de los perfiles y el montaje del mecanismo por el cliente. En función de la profundidad de la estructura útil (**PSU**) y de la altura de la puerta (**HA**) es necesario solicitar también una conexión de levas-rieles (Tab. 1) y, separadamente, el kit mecanismo (Tab. 2). Para las operaciones de corte y montaje consulte el manual de montaje.

Tab. 1



	Cod.	PSU (mm)	HA (mm)	(kg)	(mc)	(mm)
			max 3 max 4 max 5			
	VE55KIT0101	400-500	1546	1697	2092	0,65
x 2	VE55KIT0102	501-600	1668	1758	2153	0,80
	VE55KIT0103	601-700	1790	1880	2214	1,00
	VE55KIT0104	701-800		2002	2275	1,25
	VE55KIT0105	801-900		2124	2336	1,50

Tab. 2



	Cod.	S → ← D	HA (mm)	(kg)	(mc)	(mm)
	VE55AAD1900NN	D	1550÷1900	14,5	0,09	415x105x2000
	VE55AAS1900NN	S		14,5	0,09	415x105x2000
	VE55AAD2500NN	D	1550÷2500	16,0	0,09	415x105x2600
	VE55AAS2500NN	S		16,0	0,09	415x105x2600

Eclipse standard parzialmente assemblato

Fornito parzialmente assemblato, per applicazioni su strutture con profondità comprese fra 500 e 700 mm e con ante di altezza compresa fra 1900 e 2200 o fra 2200 e 2500 mm con collegamento carrello camme-carrello incluso (VE55KIT0103). Sono necessarie semplici operazioni di taglio per adattare il meccanismo alla profondità del mobile per le quali si rimanda al manuale di montaggio.

Standard partially assembled Eclipse

Supplied partially assembled for structures with a depth ranging between 500 and 700 mm and with the height of the doors between 1900 and 2200 or between 2200 and 2500 mm. Cam-carriage connection included (VE55KIT0103). Simple cutting operations are required to adapt the mechanism to the depth of the cabinet (see the installation manual).

Eclipse Standardausführung, teilweise montiert

Teilweise montiert geliefert, zur Anwendung bei Möbeln mit einer Tiefe von 500 bis 700 mm und Türen mit einer Höhe von 1900 bis 2200 oder von 2200 bis 2500 mm. Nocken-Schlitten-Verbindung inbegriffen (VE55KIT0103). Zur Anpassung des Beschlags an die Tiefe des MöBELS sind einfache Schnitte erforderlich, für die wir auf die Montageanleitung verweisen.

Eclipse standard préassemblé

Livré partiellement assemblé, pour des applications sur des meubles d'une profondeur comprise entre 500 et 700 m et avec des portes d'une hauteur comprise entre 1900 et 2200 ou entre 2200 et 2500 mm. Bras de liaison came-chariot inclus (VE55KIT0103). De simples opérations de coupe sont nécessaires pour adapter le mécanisme à la profondeur du meuble (veuillez consulter le manuel de montage).

Eclipse estándar parcialmente montado

Se entrega parcialmente montado, para aplicaciones en estructuras con profundidades comprendidas entre 500 y 700 m y con puertas de altura comprendida entre 1900 y 2200 o entre 2200 y 2500 mm. Conexión levas-riel incluida (VE55KIT0103). Son necesarias unas sencillas operaciones de corte para adaptar el mecanismo a la profundidad del mueble, para las que se aconseja consultar el manual de montaje.

	Cod.	S D	PSU (mm)	HA (mm)	(kg)	(mc)	(mm)
	VE55AMD2200NN	D	500÷700	1900÷2200	14,5	0,09	415x105x2060
	VE55AMS2200NN	S		14,5	0,09		415x105x2060
	VE55AMD2500NN	D	2200÷2500	15,2	0,09		415x105x2360
	VE55AMS2500NN	S		15,2	0,09		415x105x2360

Eclipse su misura

Per ordini superiori a 10 pz per misura, il meccanismo può essere ordinato tagliato su misura e fornito parzialmente assemblato.

Customised Eclipse

The mechanism can be ordered cut to size and delivered partially assembled when placing an order for 10 mechanisms of the same length.

Eclipse nach Maß

Bei Bestellungen von mehr als 10 Stück pro Maß kann der Beschlag nach Maß geschnitten und teilweise montiert geliefert werden.

Eclipse sur mesure

Pour des commandes supérieures à 10 pièces d'une même dimension, le mécanisme peut être commandé coupé sur mesure et livré partiellement préassemblé.

Eclipse a medida

Para pedidos superiores a 10 piezas a medida, el mecanismo se puede pedir cortado a medida y entregado parcialmente montado.

Accessori

Accessories

Zubehör

Accessoires

Accesorios

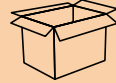
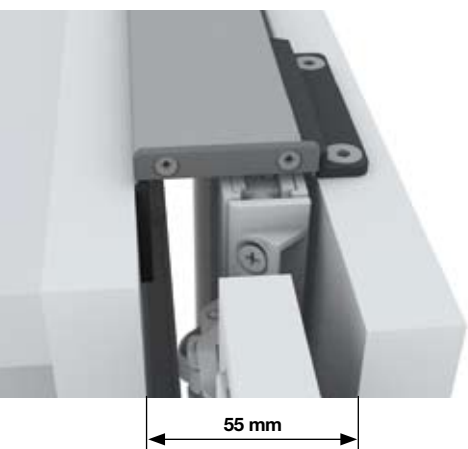
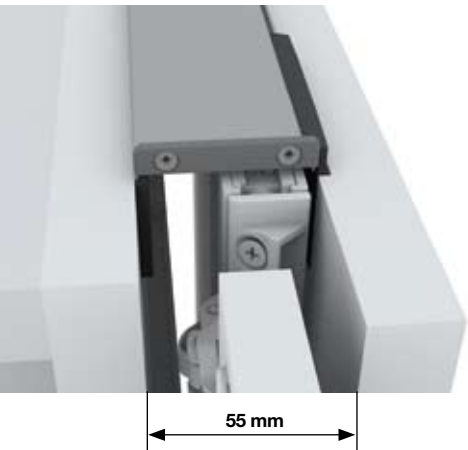
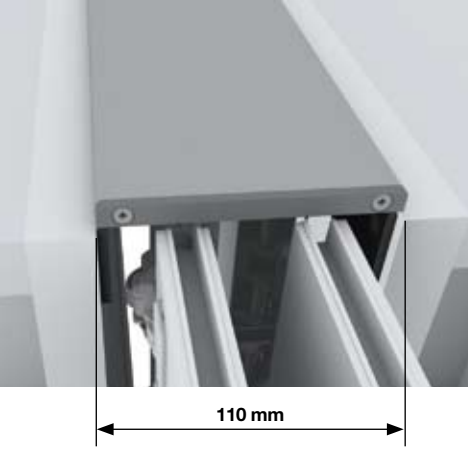
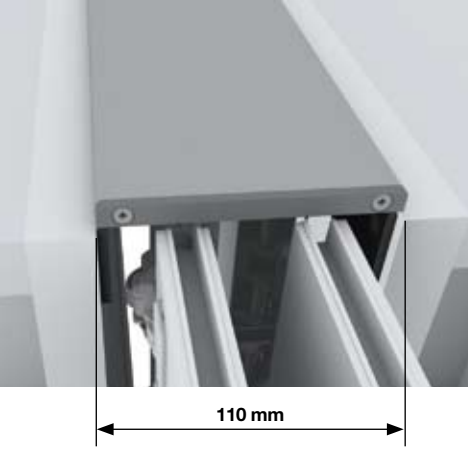
Giunzione fianco struttura

Structure lateral connection

Verbindung Seitenwand des Möbels

Joint d'assemblage latéral du meuble

Acoplamiento del costado de la estructura

	Cod.	 PS (mm)	(kg)	(mc)	(mm)
 	VE55KIT0001	400÷650	0,85	0,003	90x45x770
	VE55KIT0002	650÷900	1,0	0,004	90x45x1020
	VE55KIT0005	400÷650	0,85	0,003	90x45x770
	VE55KIT0006	650÷900	1,0	0,004	90x45x1020
	VE55KIT0003	400÷650	1,5	0,003	130x45x770
	VE55KIT0004	650÷900	1,8	0,004	130x45x1020

Kit copertura frontale
Front cover kit
Kit Frontabdeckung
Kit de cache frontal
Kit de cobertura frontal

	Cod.	L (m)		(kg)	(mc)	(mm)
	VE55KIT0201	2,6		0,7	0,03	100x100x2700
	VE55KIT0202	2,6		0,7	0,03	100x100x2700

**Kit magneti
per anta e struttura**
Magnet kit for door and structure
Kit Magnete für Tür und Möbel
Kit d'aimants pour porte et meuble
Kit de imanes para puerta y estructura

	Cod.	pz		(kg)	(mc)	(mm)
	VE55KIT0010	4		0,25	0,0005	125x85x45



Pulizia

La pulizia dei componenti deve essere eseguita con acqua e sapone mediante un panno morbido. Evitare prodotti contenenti solventi e componenti abrasivi.

Smaltimento

Una volta dismesso, il prodotto e i suoi componenti non vanno dispersi nell'ambiente, ma conferiti ai sistemi pubblici di smaltimento.

Nota

L'Azienda produttrice si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche senza preavviso.

Cleaning

Cleaning the components must be executed using soap and water with a soft cloth. Avoid using products containing solvents and abrasive products.

Disposal

The products and its components must not be disposed of in the environment; for disposal, please use public disposal systems.

Note

The manufacturer reserves the right to modify any product without prior notice.

Reinigung

Die Reinigung der Teile muss mit Wasser, Seife und einem weichen Tuch erfolgen. Keine Produkte mit Lösungsmitteln oder Schleifmittel verwenden.

Entsorgung

Die Produkte und die Produktteile, die nicht mehr eingesetzt werden, sollen nicht in die Umwelt gelangen, sondern an den geeigneten Stellen entsorgt werden.

Hinweis

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Änderungen an den Produkten ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.

Nettoyage

Le nettoyage des éléments doit être effectué avec de l'eau et du savon au moyen d'un chiffon doux. Evitez les produits contenant des solvants et des composants abrasifs.

Élimination

Une fois jeté, le produit et ses composants ne peuvent pas être dispersés dans l'environnement naturel mais confiés au service public d'élimination des déchets.

Remarque

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications techniques au produit sans préavis.

Limpieza

La limpieza de los componentes se debe realizar con agua y jabón, utilizando un paño suave. Evite productos que contengan disolventes y componentes abrasivos.

Eliminación

Una vez en desuso, el producto y sus componentes no se deben echar en el medio ambiente, ya que deben entregarse a los sistemas públicos de eliminación de residuos.

Nota

La Empresa fabricante se reserva el derecho de aportar modificaciones técnicas sin previo aviso.

09-2014



* 5 0 5 5 C T C O B S T • 3 *



Bortoluzzi Sistemi spa
Via Caduti 14.IX.44, 45
32100 BELLUNO - Italy
Tel. + 39 0437.930866 r.a.
Fax + 39 0437.931442
sistemi@bortoluzzi.com
www.bortoluzzi.com

