



Slider S10 - Slider S20
SALICE

Slider S10



Slider S10



Slider S10 è il sistema complanare per madie e pensili di piccole dimensioni con ante del peso massimo di 10 kg. Dotato di carrelli a doppia ruota orizzontale e di guide prive di giunzioni, raggiunge una fluidità e silenziosità di movimento senza precedenti. **S10** è flessibile: nella versione Flex può essere adattato a qualsiasi vano semplicemente tagliando i profili a misura.

Per le sue caratteristiche, **S10** è l'ideale per i piccoli contenitori impiegati in cucina e bagno oppure per i mobili di dimensioni maggiori destinati alla zona giorno, alla zona notte e agli uffici.





Informazioni tecniche

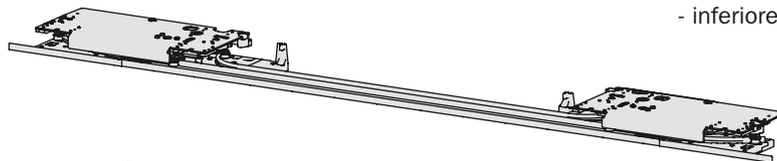
Sistema di scorrimento complanare a due ante ammortizzato.
Portata 10 kg per anta.

Caratteristiche ante:

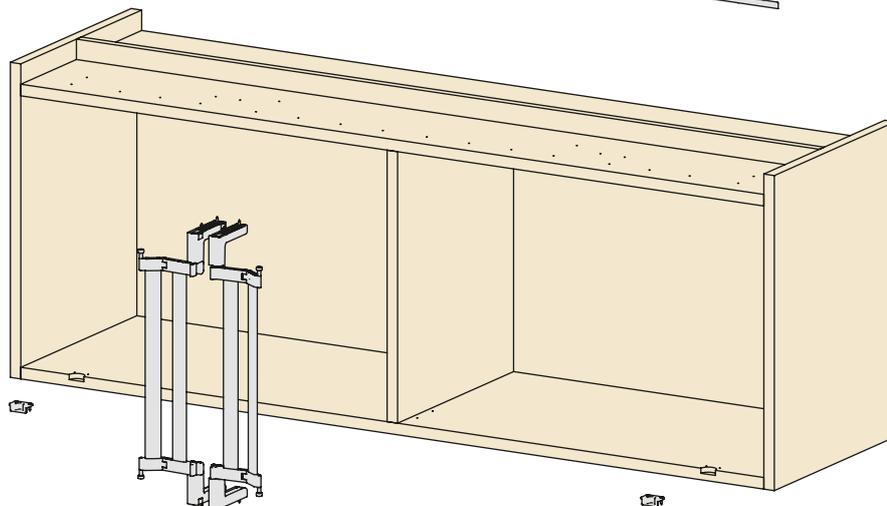
- peso massimo per singola anta 10 kg (uniformemente distribuito)
- larghezza: - min. 450 mm
- max. 1200 mm
- altezza: - max. 800 mm
- spessore: - min. 16 mm
- max. 30 mm
- max. con maniglia 40 mm
- altezza da terra: - 35 mm (madia)
- materiale: a) legno o derivati
b) telaio in metallo e vetro

Regolazione dell'anta: • verticale ± 5 mm
• orizzontale $\pm 2,5$ mm

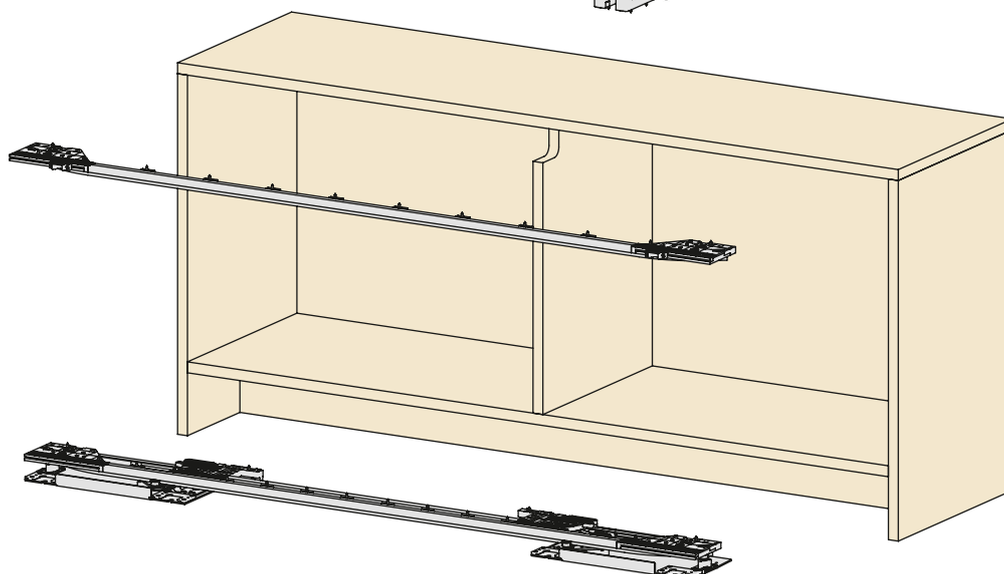
Regolazione frontale dell'anta: • Pensile
- superiore $\pm 2,5$ mm
- inferiore ± 2 mm
• Madia
- superiore ± 2 mm
- inferiore $\pm 2,5$ mm



Pensile



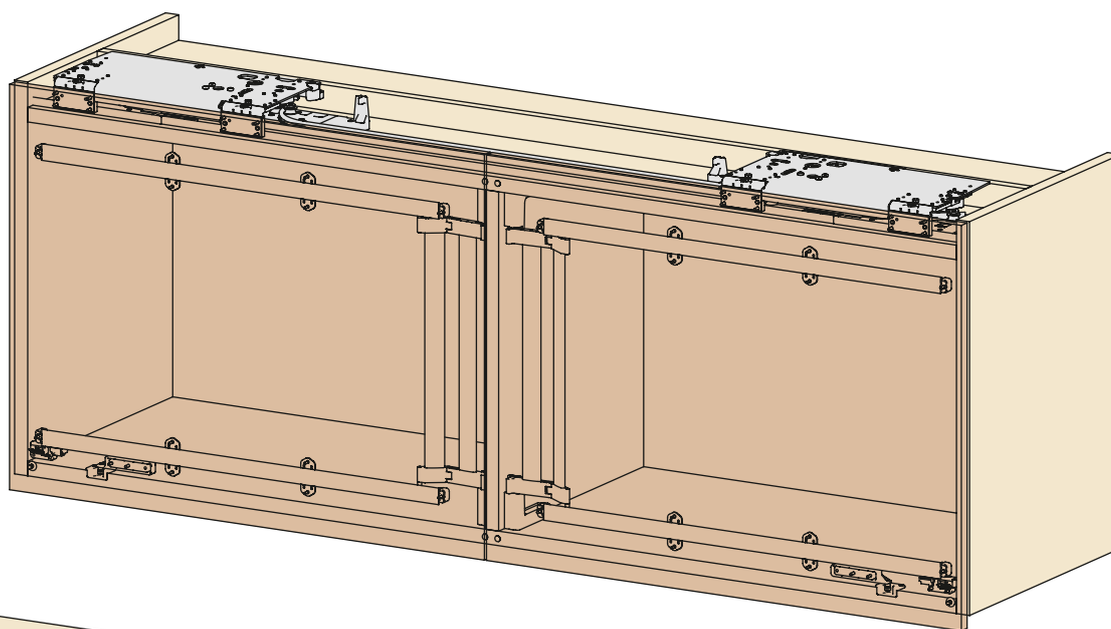
Madia



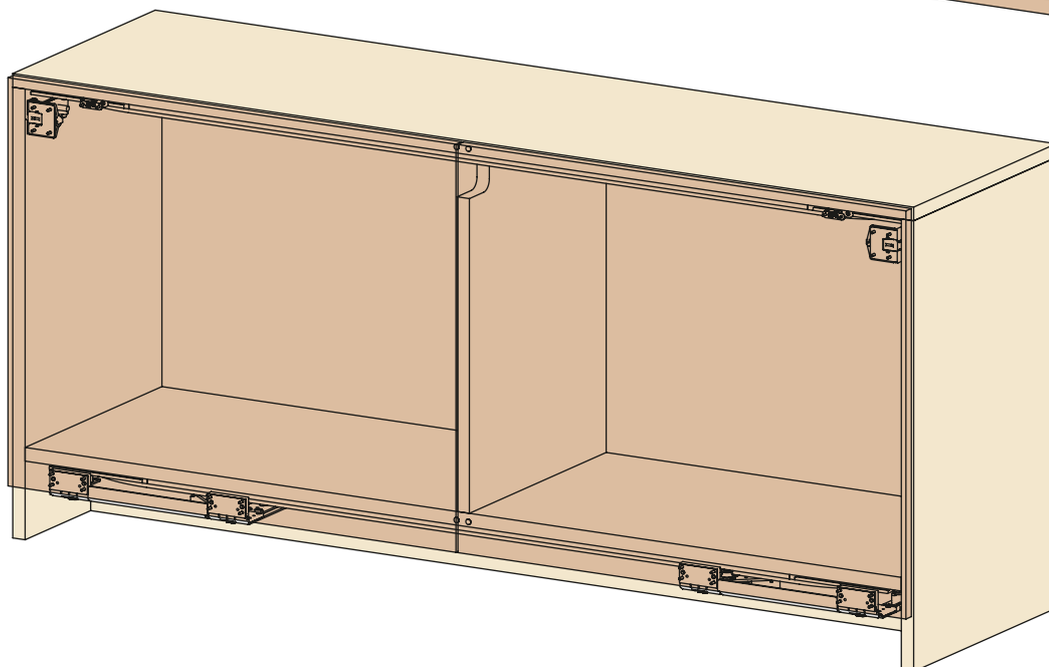
Caratteristiche principali

- Estrema facilità di personalizzazione e montaggio.
- Fissaggio con viti, senza lavorazioni su ante e mobile.
- Binario guida senza giunzioni.
- Innovativo sistema di scorrimento in sospensione a doppia ruota orizzontale.
- Movimento ammortizzato in apertura e in chiusura.
- Regolazioni frontali delle ante.
- Pensile con innovativo sistema di guida delle ante.
- Altissima resistenza e durata, verificata con stress-test di 100.000 cicli.

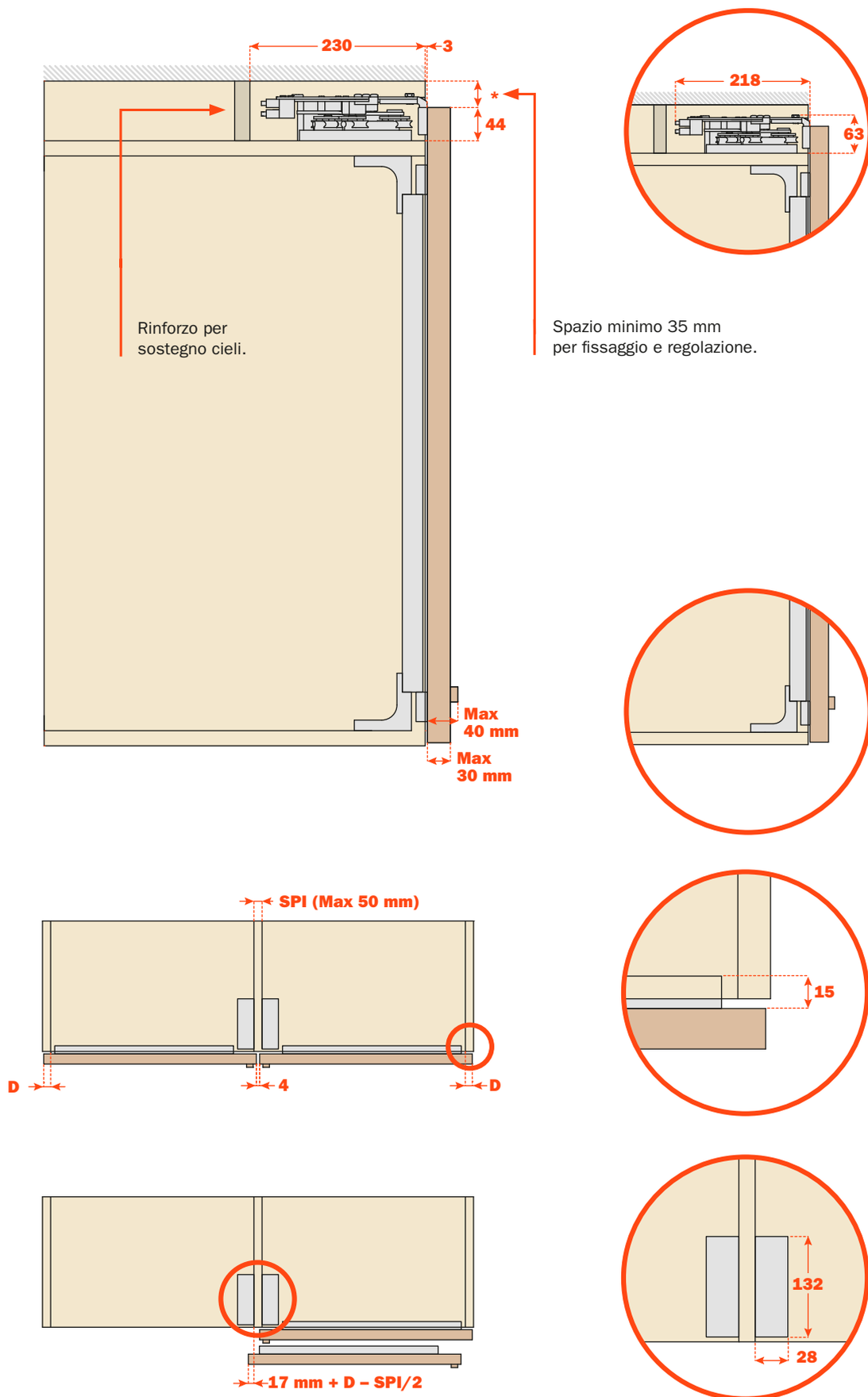
Pensile

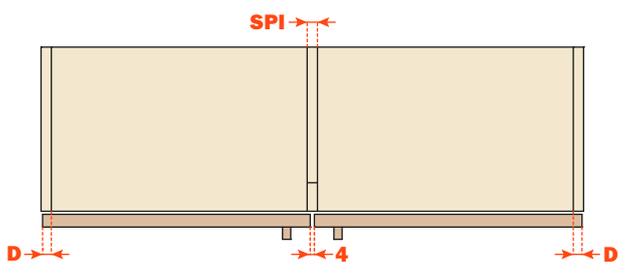
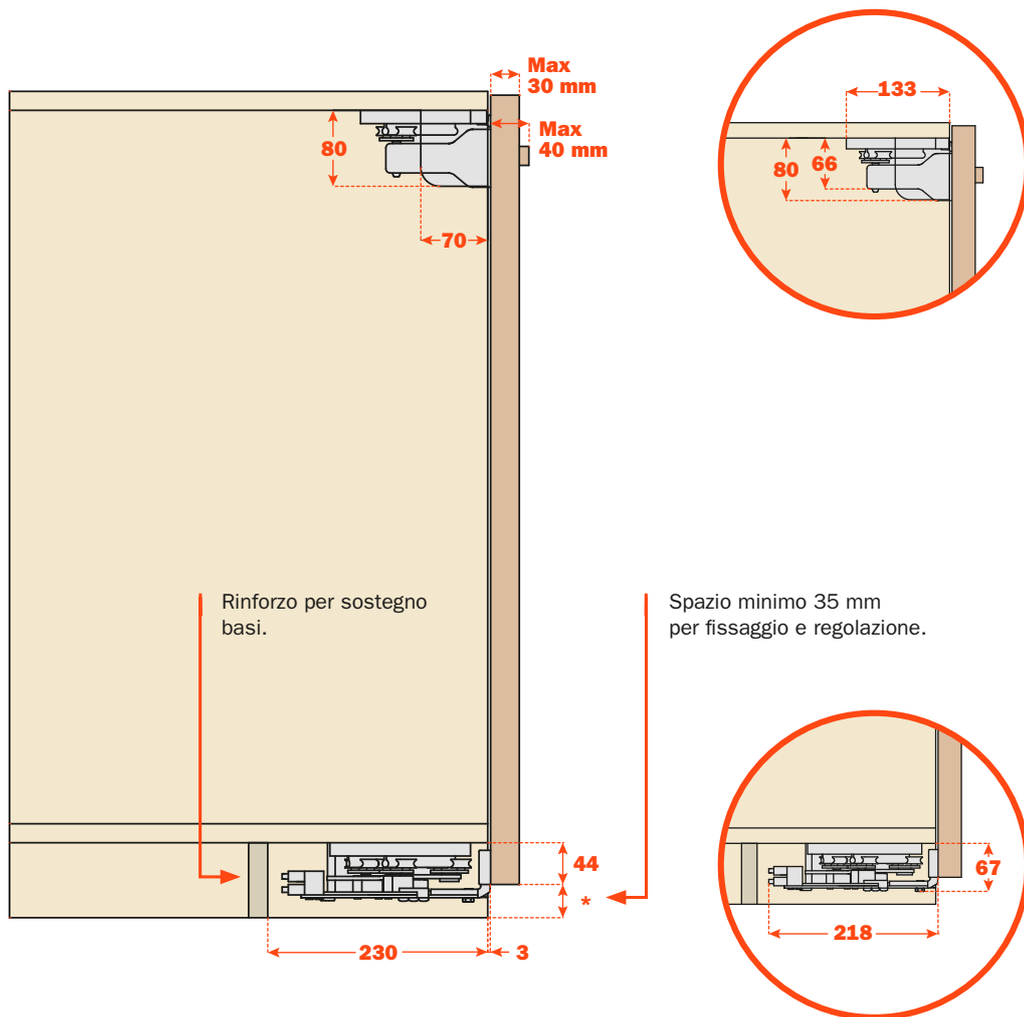


Madia

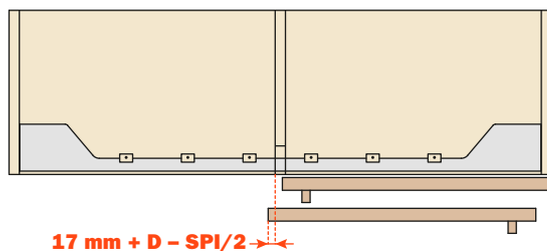


Pensile

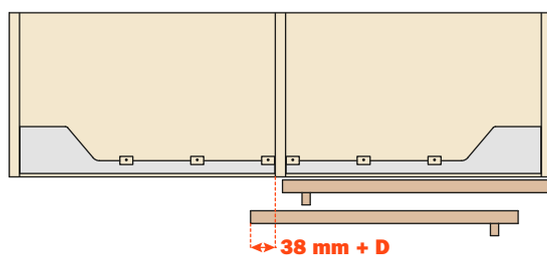




Guida intera.

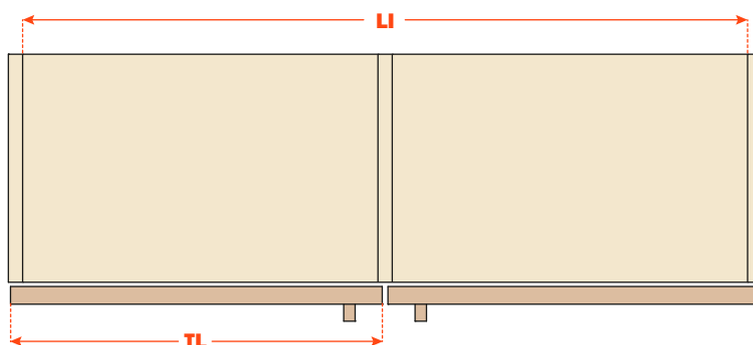


Guida spezzata (solo per ordini su misura).

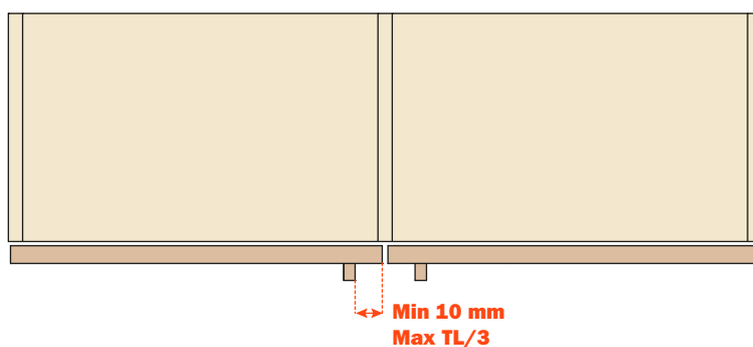


Slider S10 - Come ordinare

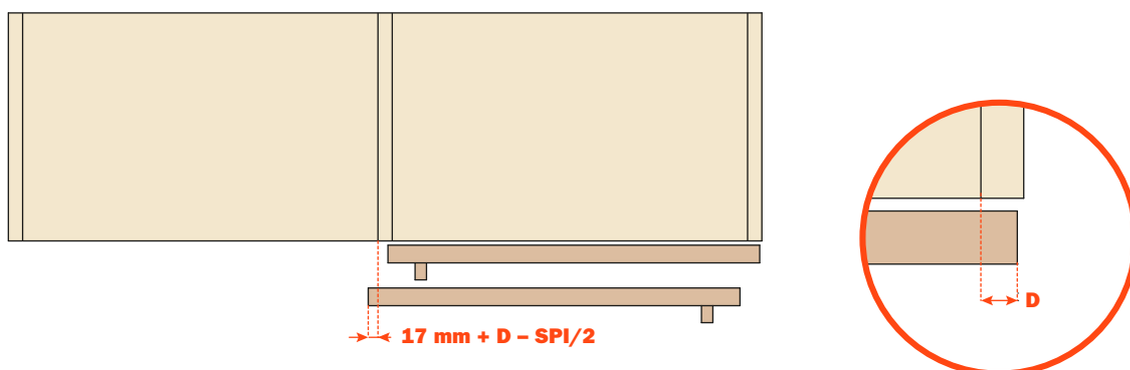
Slider S10 è un sistema flessibile che può essere adattato a larghezze della luce interna del mobile (**LI**) che vanno da un minimo di 860 mm a un massimo di 2400 mm.



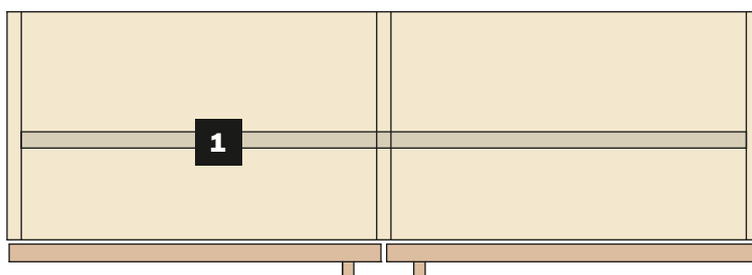
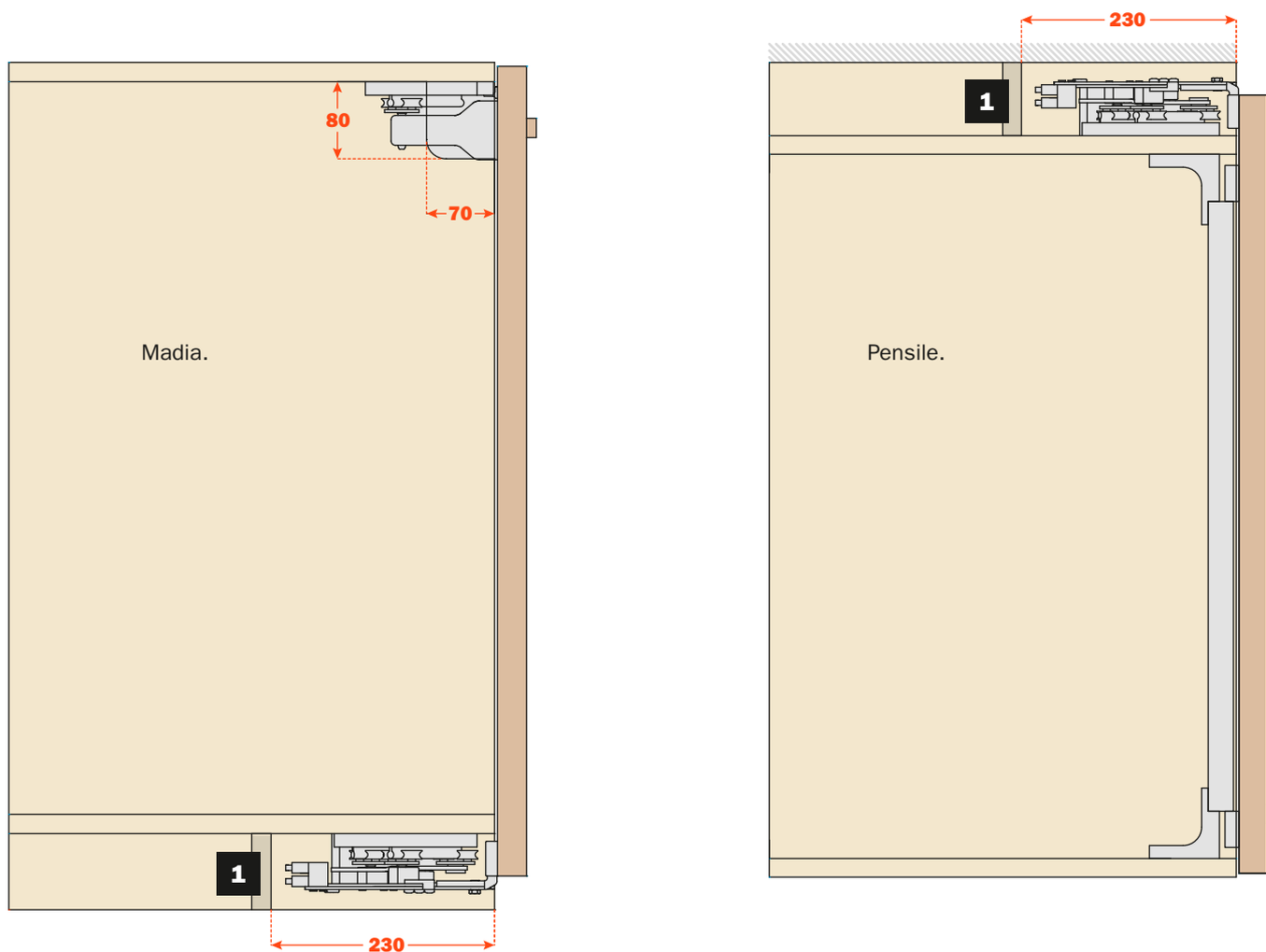
La maniglia deve essere posizionata ad almeno 10 mm dal bordo dell'anta (centro mobile) e al massimo a un terzo della sua larghezza (**TL**).



Il sormonto (**D**) massimo consentito è di 25 mm.

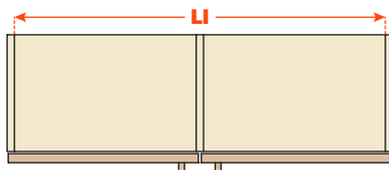


Nella costruzione della struttura del mobile è importante prevedere che il fondo (madia) o il cielo (pensile) siano sufficientemente rigidi da impedirne la flessione. Per questo si suggerisce sempre l'applicazione di un rinforzo **1**.



Standard

Soluzione per massima flessibilità di applicazione che prevede il taglio a misura dei profili di alluminio e pvc e l'assemblaggio del meccanismo da parte del cliente. In base alla larghezza interna del mobile (**LI**) si compone il meccanismo utilizzando un Kit carrelli **1** e un Kit profili e accessori **2** per madia **M** o per pensile **P**.



			LI (mm)						
			860÷987	988÷1115	1116÷1371	1372÷1627	1628÷1883	1884÷2139	2140÷2400
M P	1	VE57KIT0101	M - P						
		VE57KIT0102		M - P					
		VE57KIT0103			M - P				
		VE57KIT0104				M - P			
		VE57KIT0105					M - P		
		VE57KIT0106						M - P	
		VE57KIT0107							M - P
M	2	VE57KIT0201	M	M	M	M			
		VE57KIT0202					M	M	M
P	2	VE57KIT0301	P	P	P	P			
		VE57KIT0302					P	P	P

Standard

	Peso (kg)	Volume (m³)	Dimensioni (cm)
VE57KIT0101	6,05	0,0212	470 x 300 x 150
VE57KIT0102	6,40	0,0225	500 x 300 x 150
VE57KIT0103	6,74	0,0240	535 x 300 x 150
VE57KIT0104	7,43	0,0270	600 x 300 x 150
VE57KIT0105	8,12	0,0297	660 x 300 x 150
VE57KIT0106	8,81	0,0326	725 x 300 x 150
VE57KIT0107	9,50	0,0355	790 x 300 x 150
VE57KIT0201	3,80	0,0252	1750 x 160 x 90
VE57KIT0202	4,30	0,036	2500 x 160 x 90
VE57KIT0301	4,80	0,0252	1750 x 160 x 90
VE57KIT0302	5,30	0,036	2500 x 160 x 90

Su misura

Per ordini superiori a 10 pezzi per misura, il meccanismo può essere fornito tagliato e assemblato, sia con guida spezzata che con guida intera.

Slider S20



Slider S20



S20 è un sistema componibile per madie e pensili con porte del peso massimo di 20 kg. Grazie ai brevetti esclusivi della serie Slider, lo scorrimento, ammortizzato in apertura e chiusura, è intuitivo, fluido e silenzioso. In alcune tipologie di fornitura, **S20** può essere dotato di una copertura frontale personalizzabile e del sistema Push. Quest'ultimo permette di aprire il mobile con una semplice pressione sulla porta: si elimina così la maniglia lasciando ancora maggiore libertà di progettazione.

Per le sue caratteristiche, **S20** è ideale per i contenitori impiegati nella zona giorno, negli uffici, in cucina e nella zona notte.





Informazioni tecniche

Sistema di scorrimento complanare a due ante ammortizzato.
Portata 20 kg.

Caratteristiche ante:

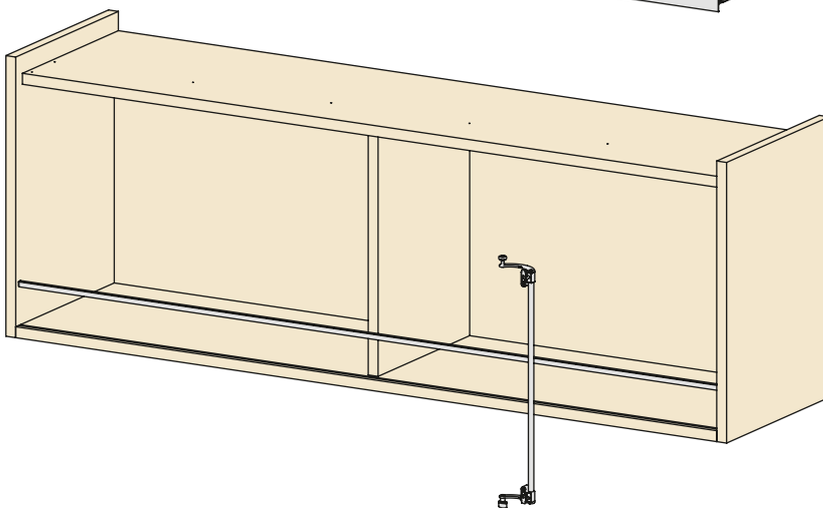
- peso massimo per singola anta 20 kg (uniformemente distribuito)
- larghezza: - min. 600 mm
- max. 1500 mm
- altezza: - max. 1200 mm
- spessore: - min. 18 mm
- max. con maniglia 45 mm
- materiale: a) legno o derivati
b) telaio in metallo e vetro

Regolazione dell'anta: • verticale $\pm 4,5$ mm
• orizzontale ± 3 mm

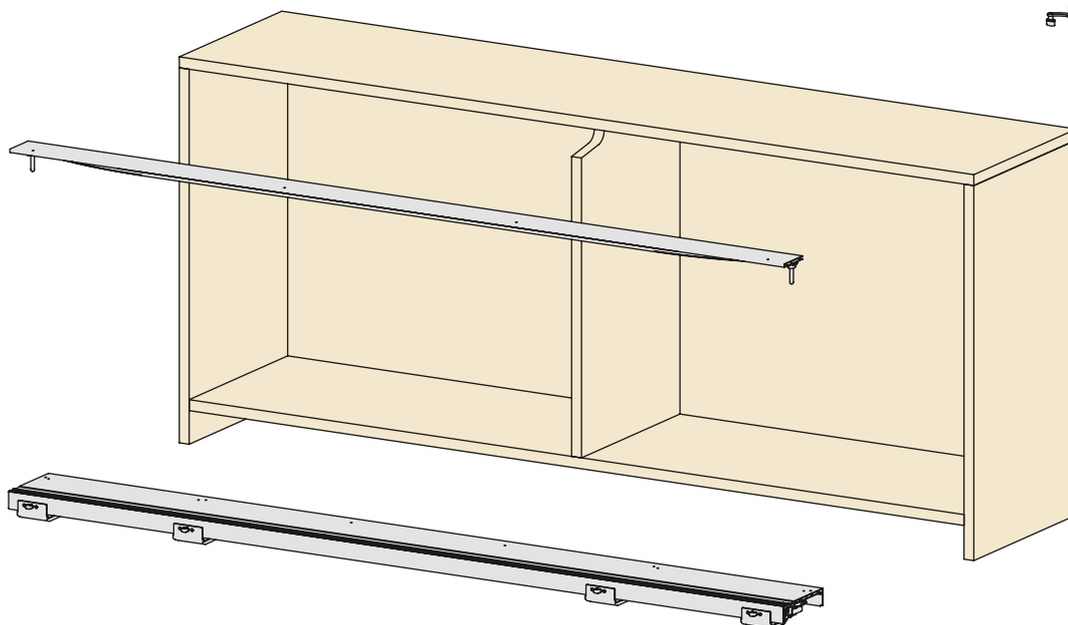
Regolazione frontale dell'anta: • pensile ± 4 mm
• madia ± 2 mm



Pensile



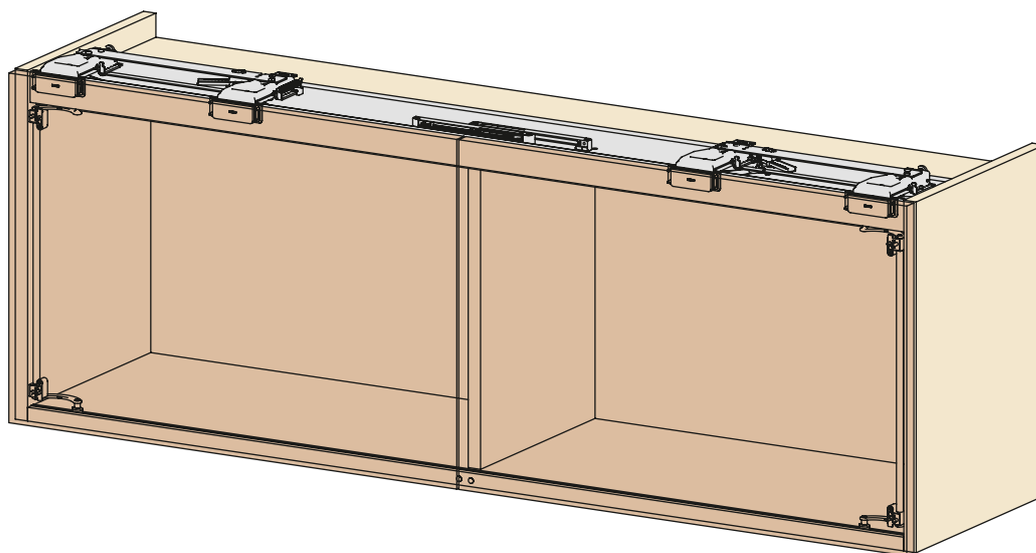
Madia



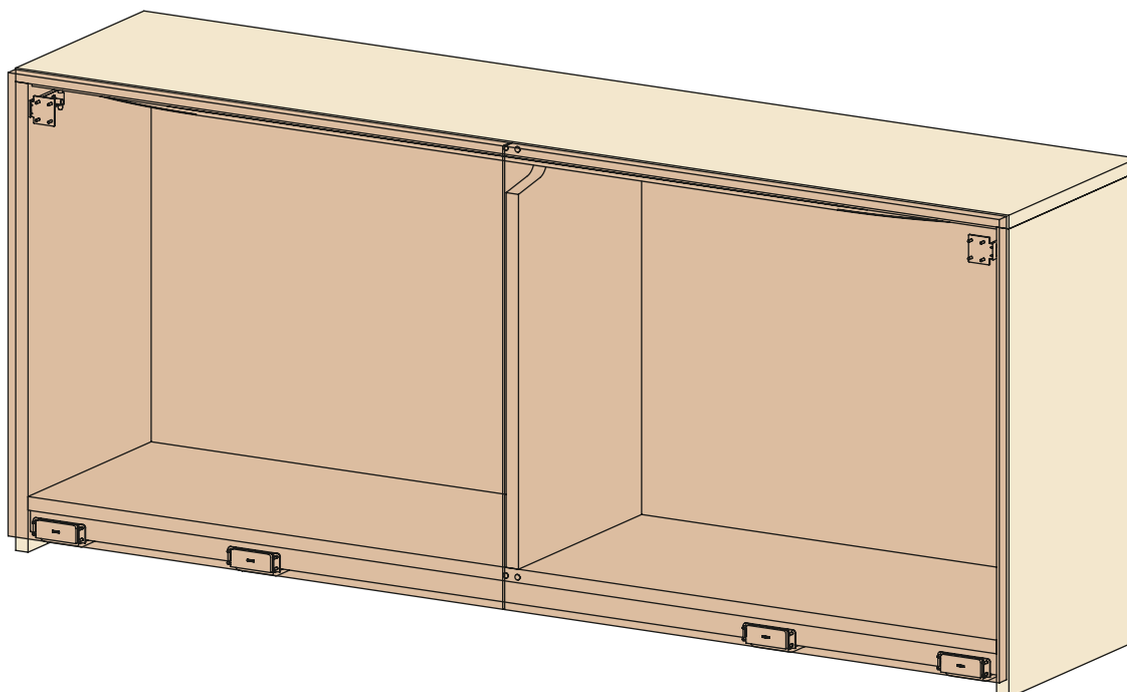
Caratteristiche principali

- Guide in alluminio e pvc per un movimento fluido e silenzioso.
- Curve disegnate in funzione delle dimensioni del mobile.
- Meccanismo pre-assemblato per un montaggio rapido e sicuro.
- Ammortizzazione in apertura e chiusura.
- Apertura con dispositivo premi-apri (madia).
- Altissima resistenza e durata, verificata con stress-test di 100.000 cicli.

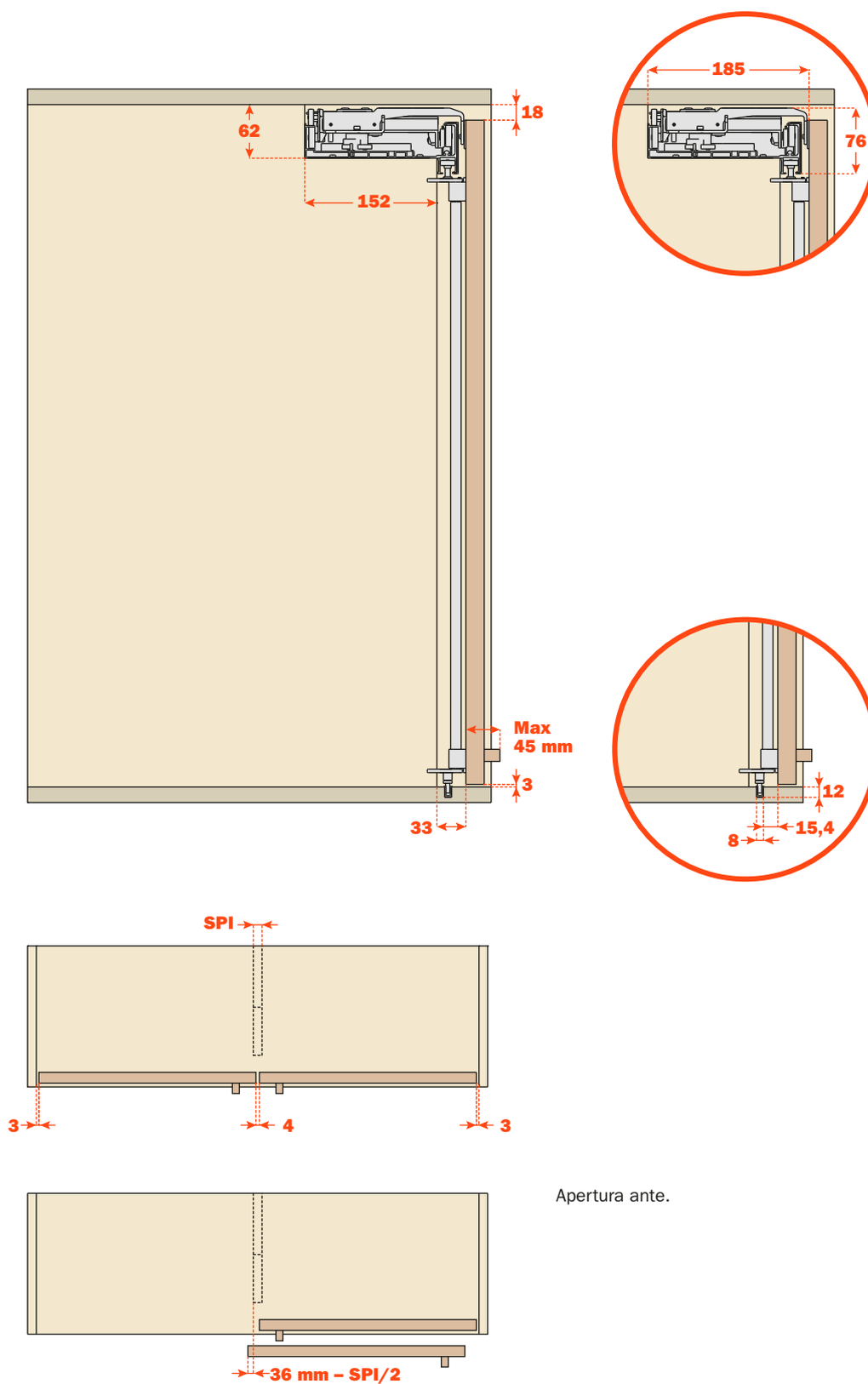
Pensile



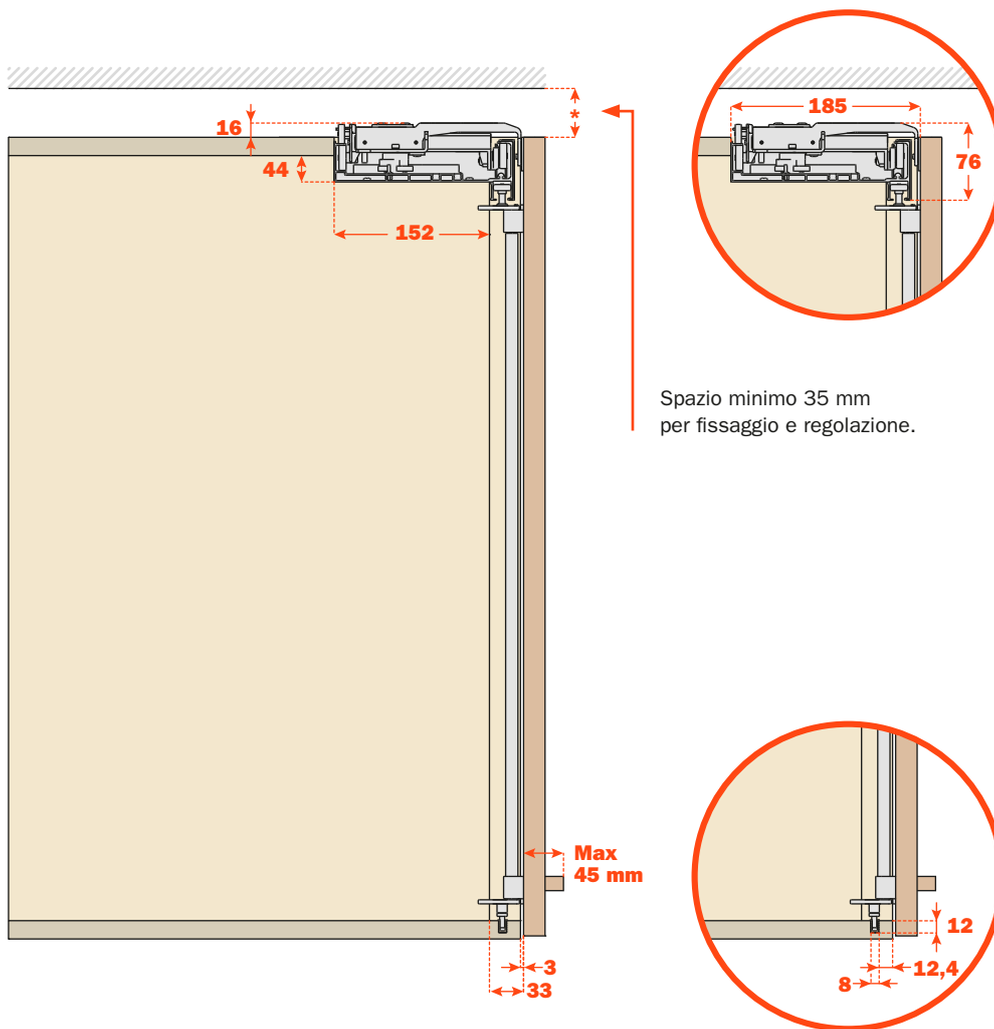
Madia



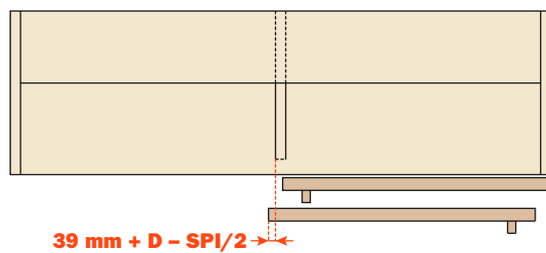
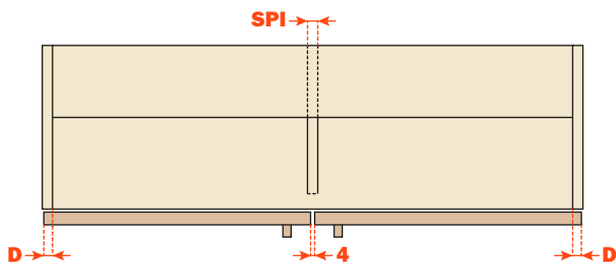
Pensile Tipologia 1



Pensile
Tipologia 2

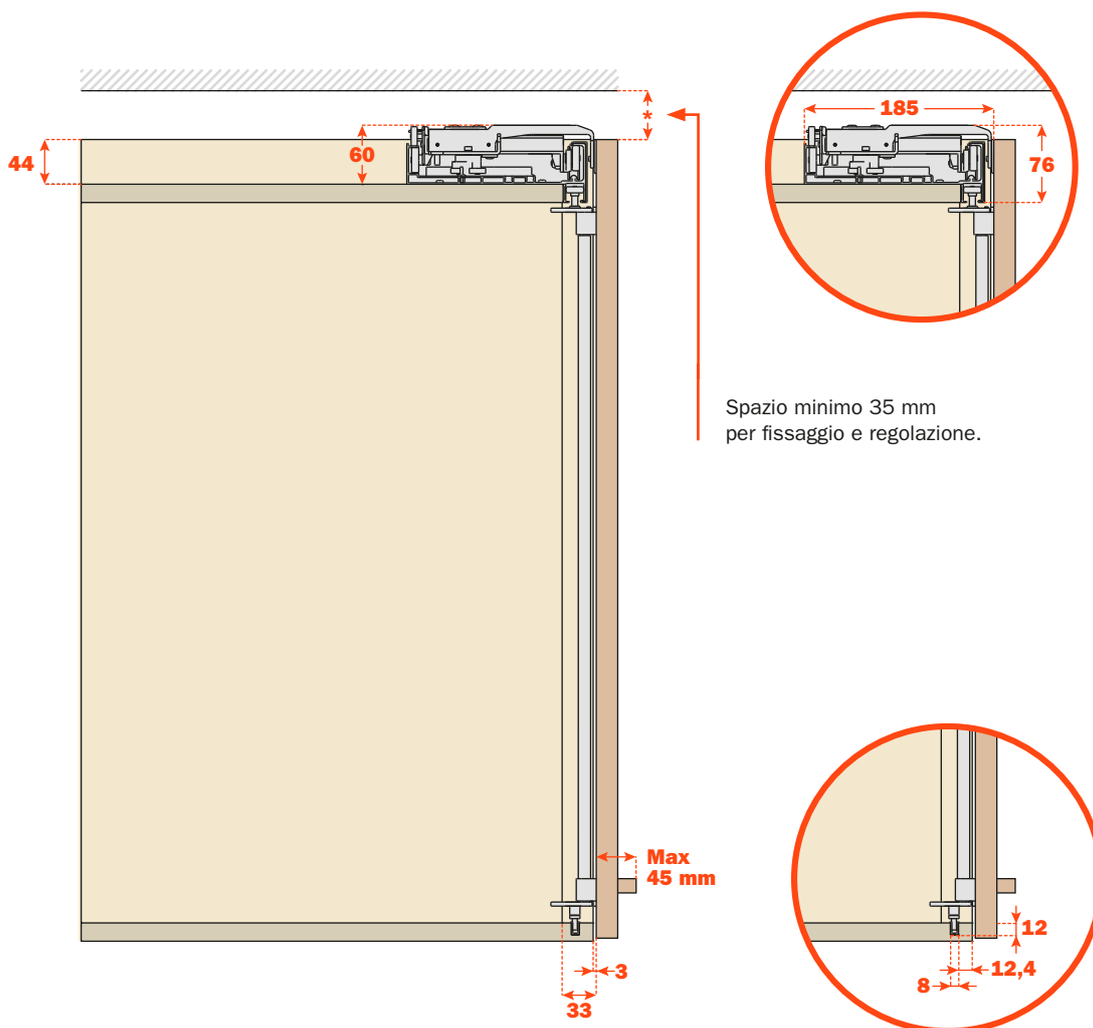


Spazio minimo 35 mm
per fissaggio e regolazione.

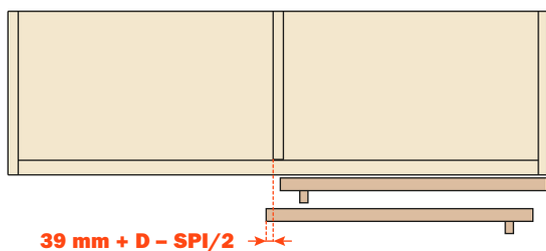
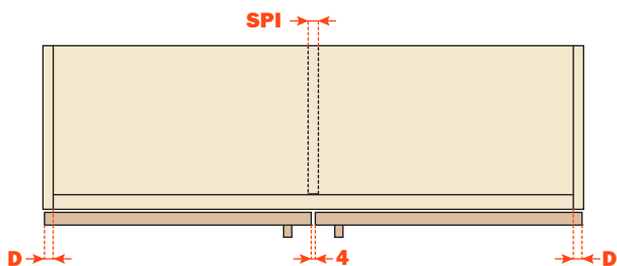


Apertura ante.

Pensile Tipologia 3



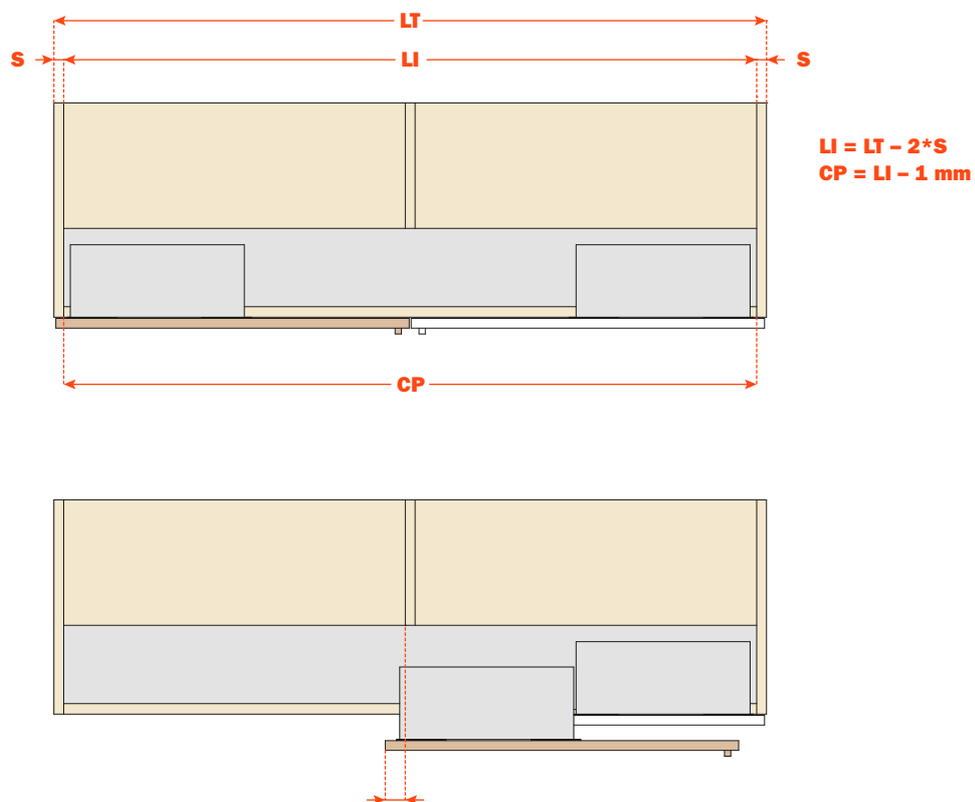
Spazio minimo 35 mm
per fissaggio e regolazione.



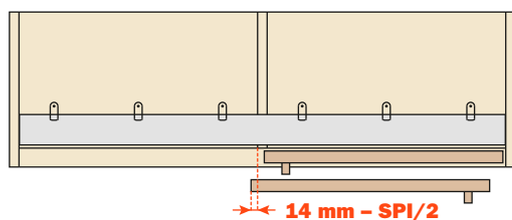
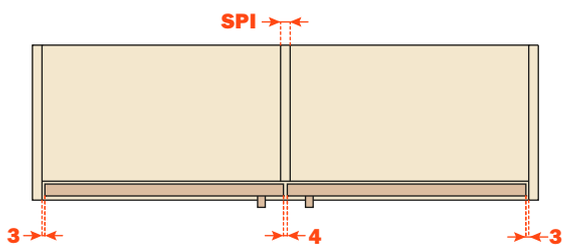
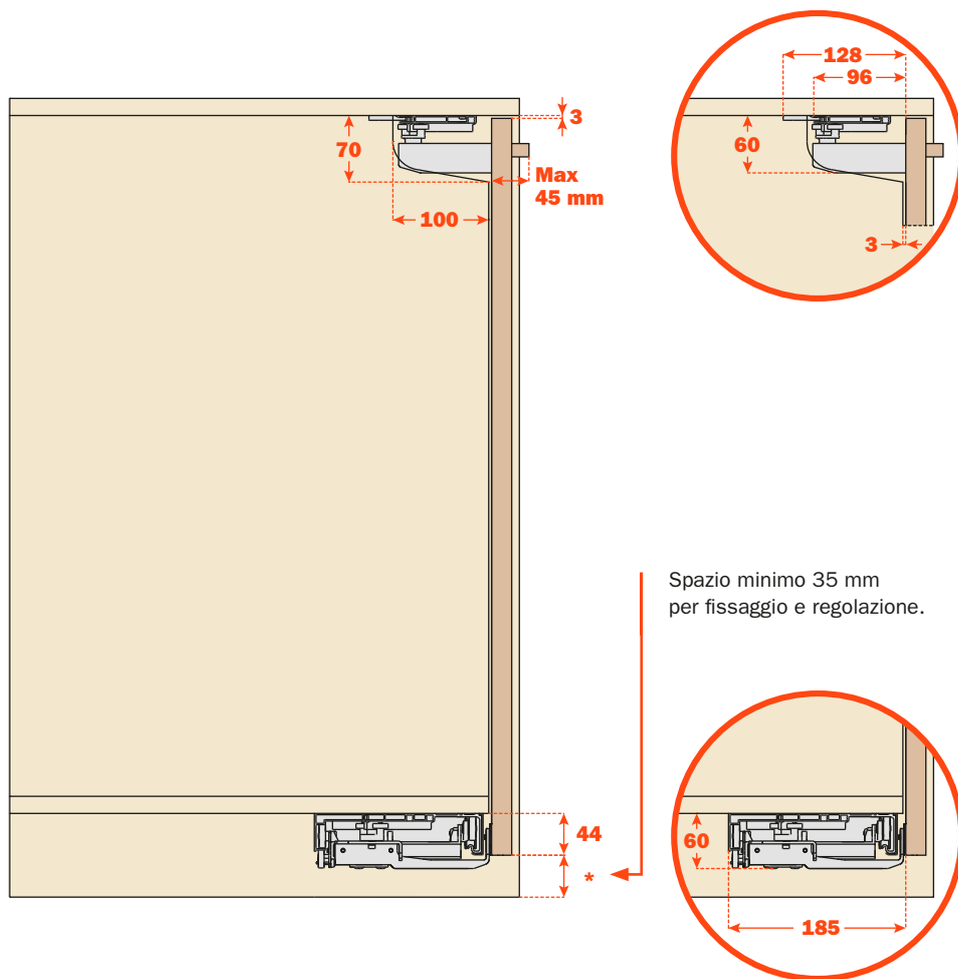
Apertura ante.

Pensile

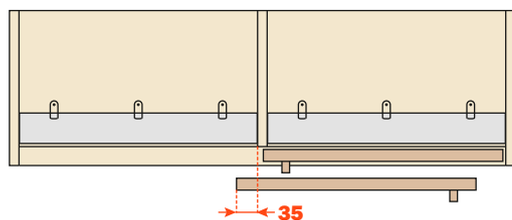
I meccanismi Slider S20 possono essere richiesti "su misura", cioè progettati per essere installati su contenitori con luce interna (**LI**) pari alla lunghezza dei binari (**CP**).



Madia Tipologia 4

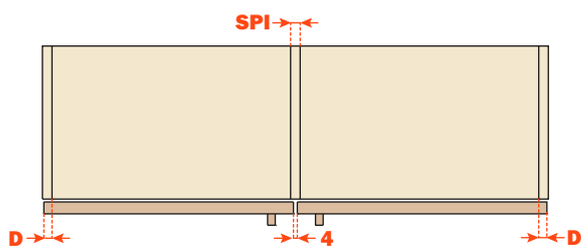
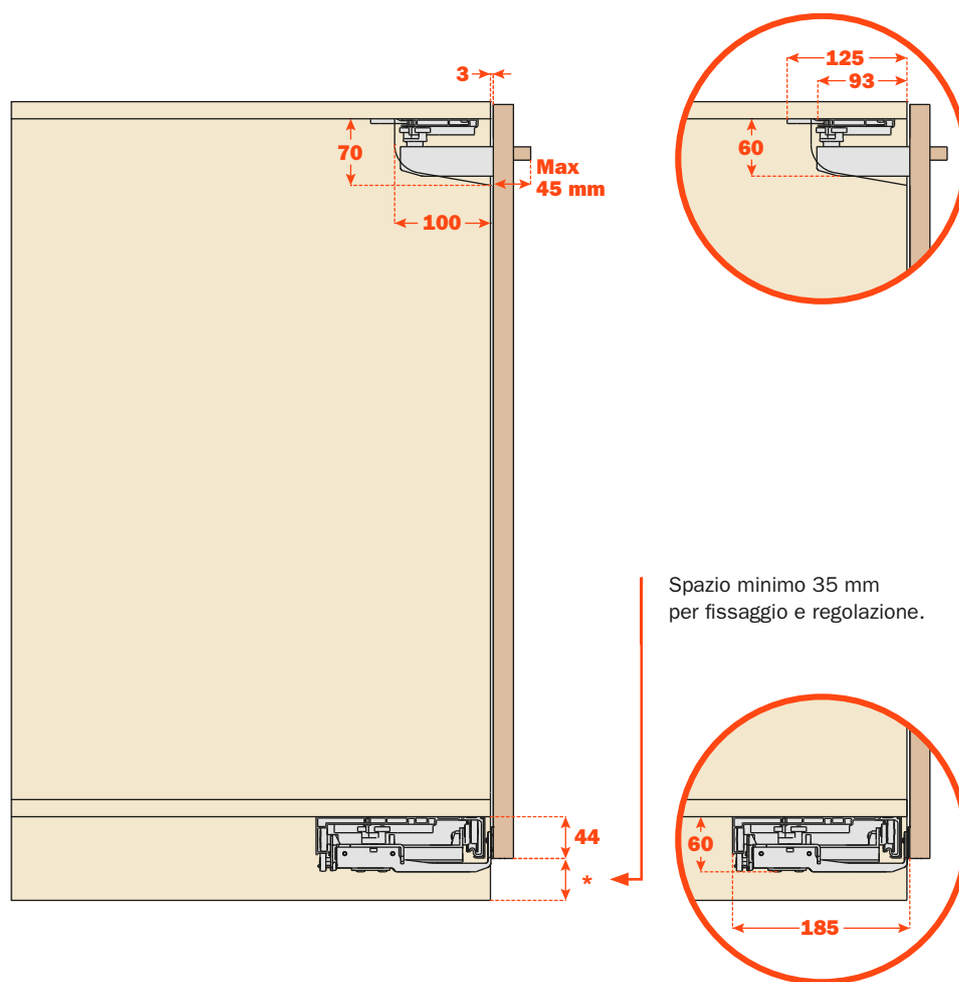


Apertura ante con guida superiore intera.

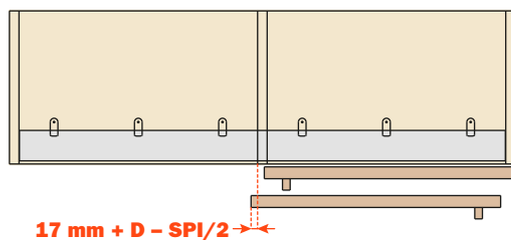


Apertura ante con guida superiore spezzata.

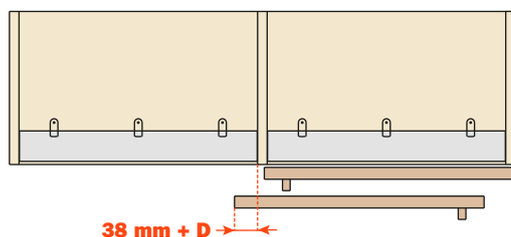
Madia
Tipologia 5



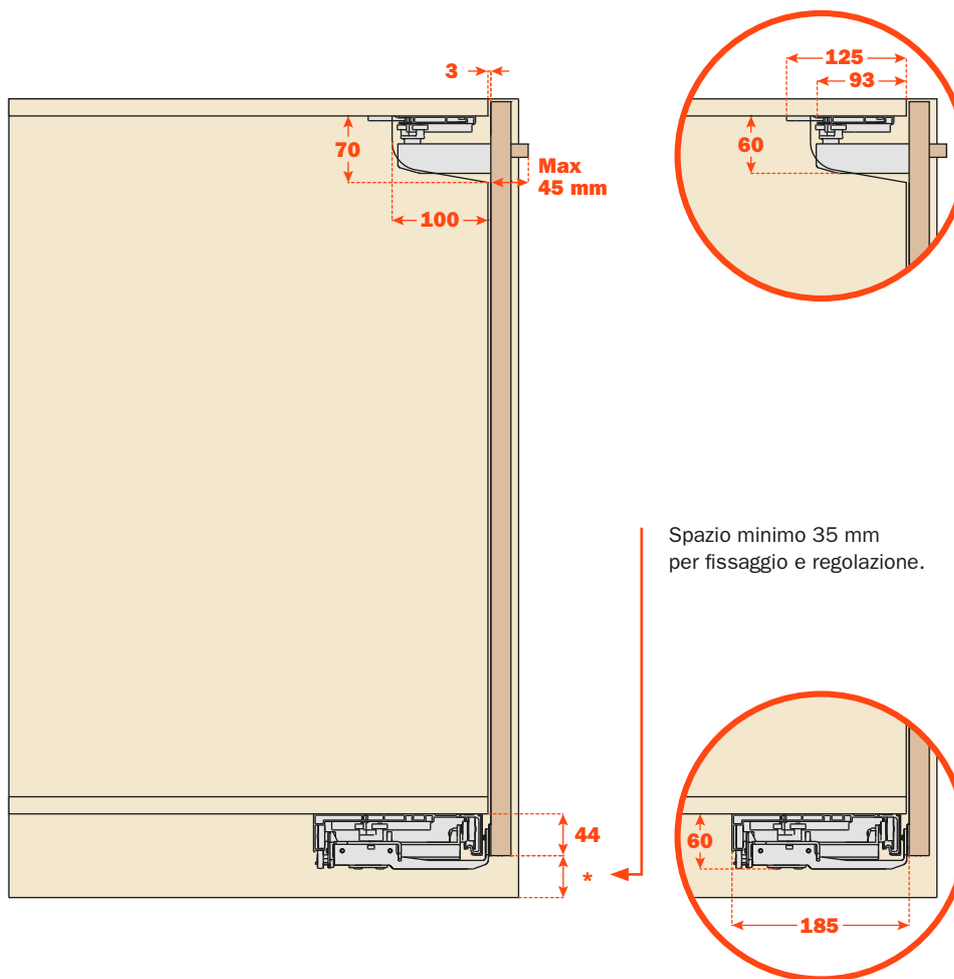
Apertura ante con guida superiore intera.



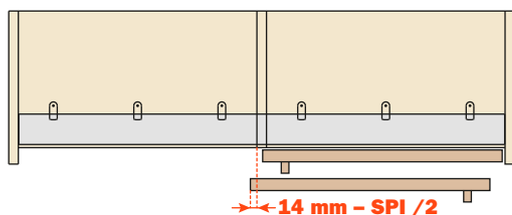
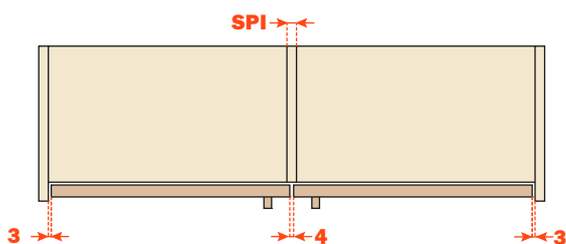
Apertura ante con guida superiore spezzata.



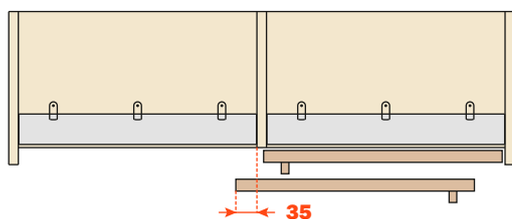
Madia Tipologia 6



Spazio minimo 35 mm per fissaggio e regolazione.

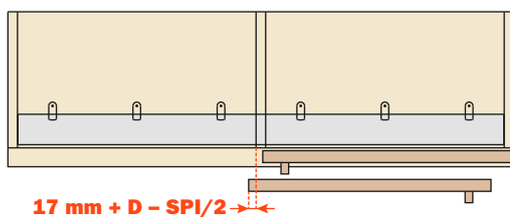
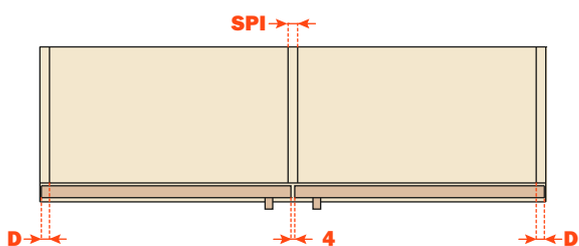
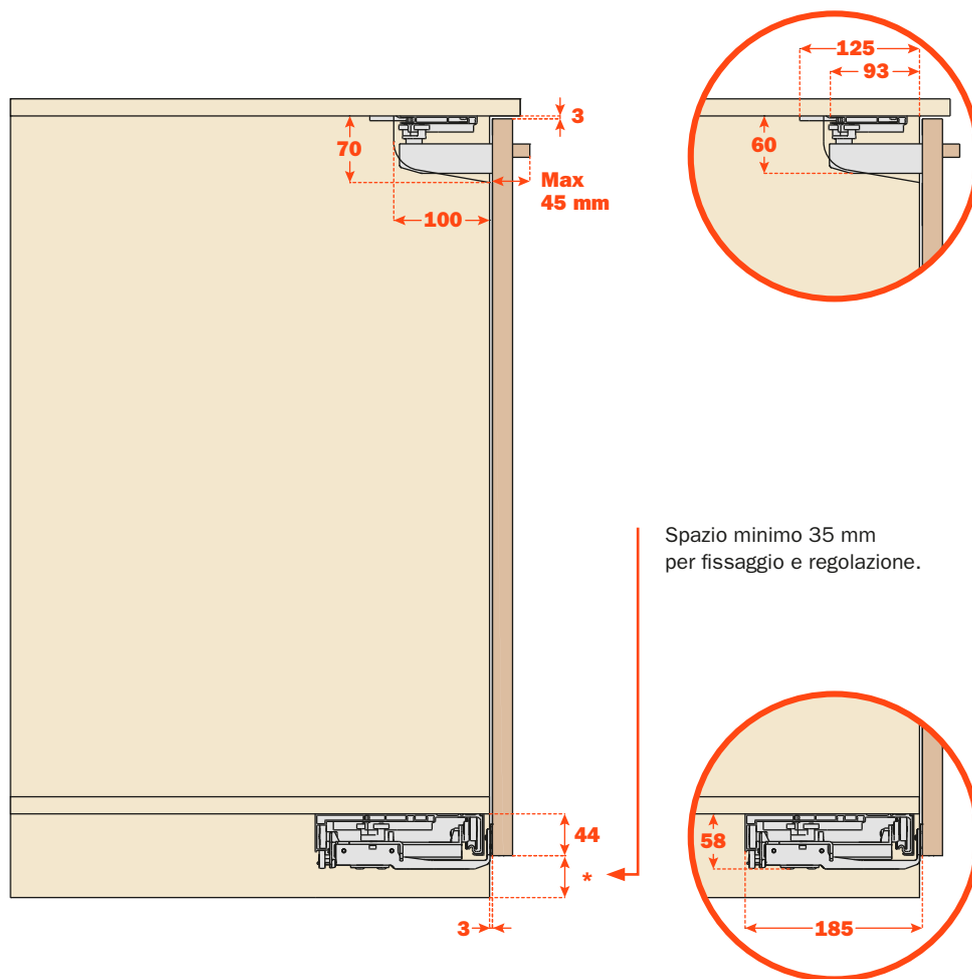


Apertura ante con guida superiore intera.

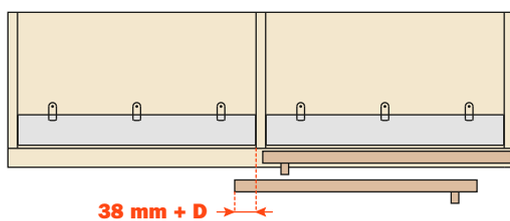


Apertura ante con guida superiore spezzata.

Madia
Tipologia 7



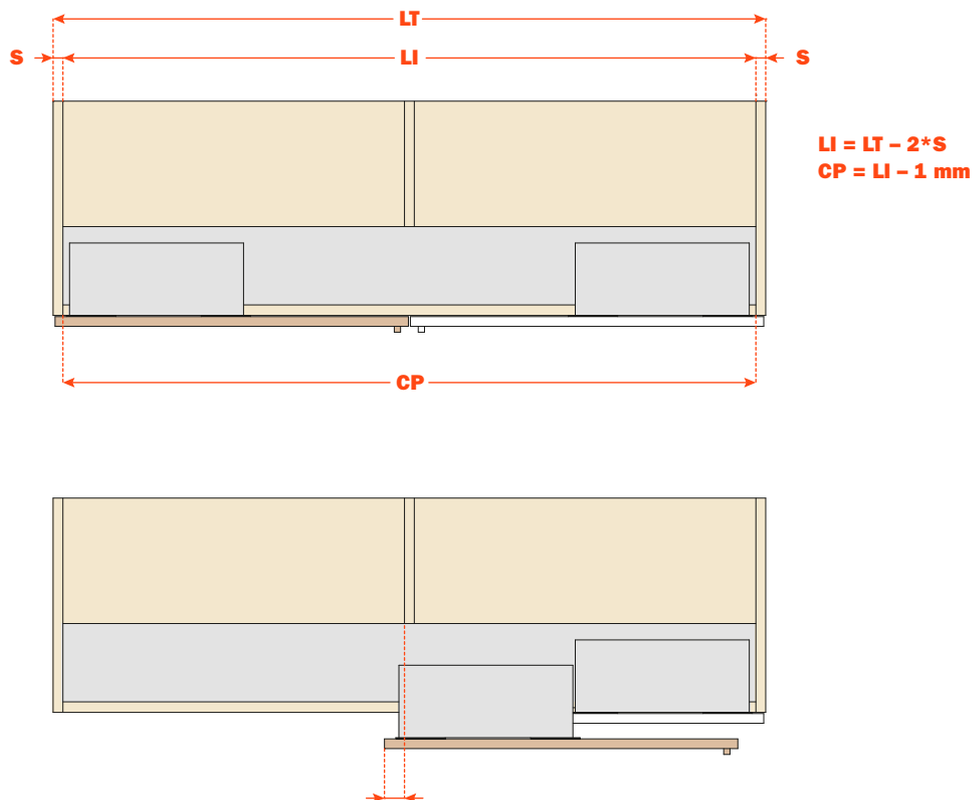
Apertura ante con guida superiore intera.



Apertura ante con guida superiore spezzata.

Madia

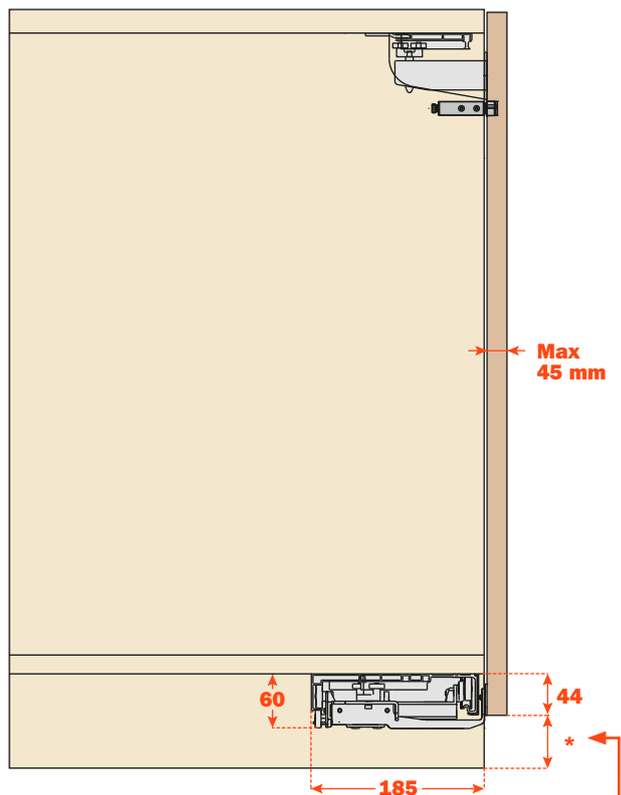
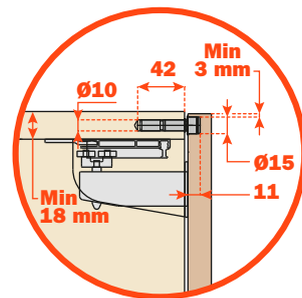
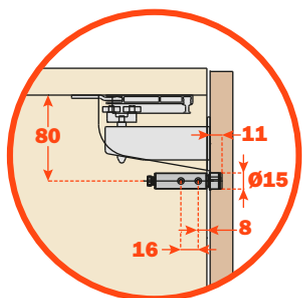
I meccanismi Slider S20 possono essere richiesti "su misura", cioè progettati per essere installati su contenitori con luce interna (**LI**) pari alla lunghezza dei binari (**CP**).



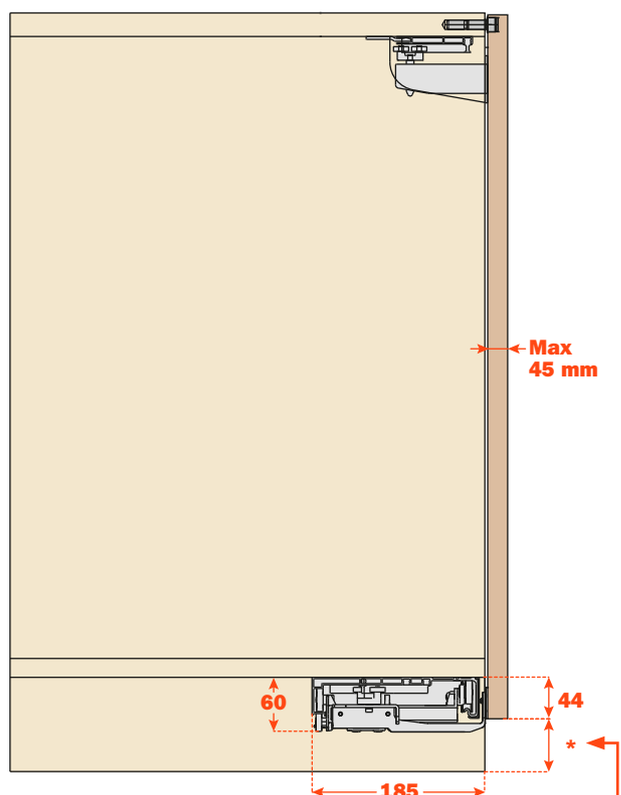
Slider S20 PUSH - Tipologie di montaggio

Madia

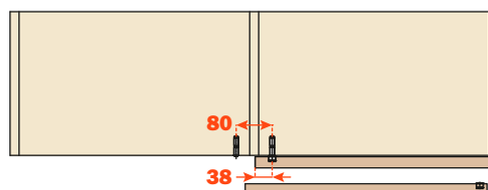
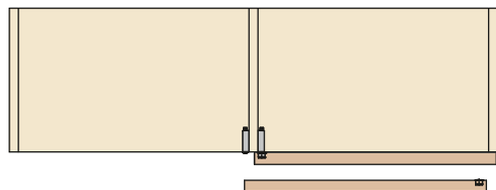
Tipologia 1



Spazio minimo 35 mm per fissaggio e regolazione.

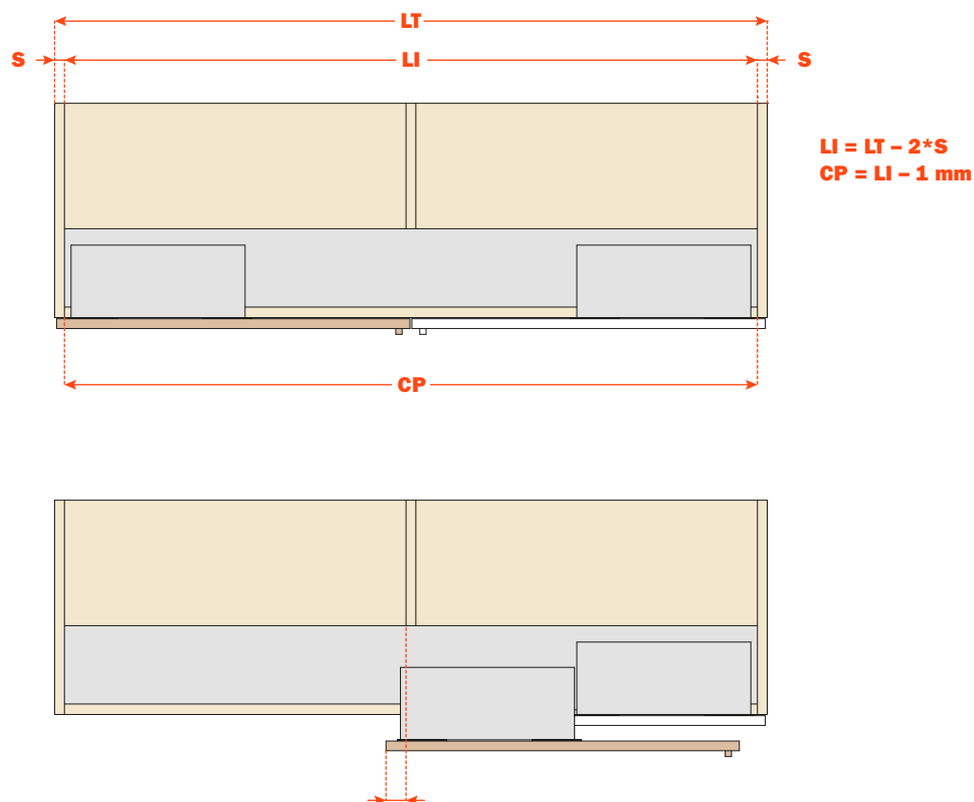


Spazio minimo 35 mm per fissaggio e regolazione.

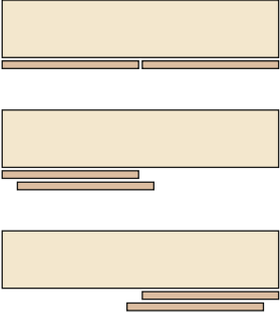
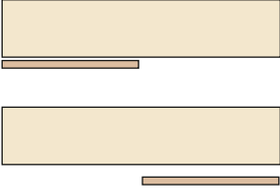
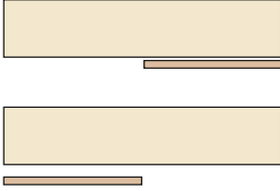
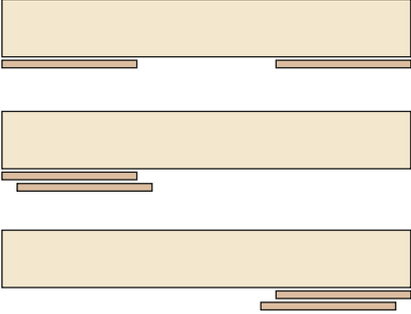
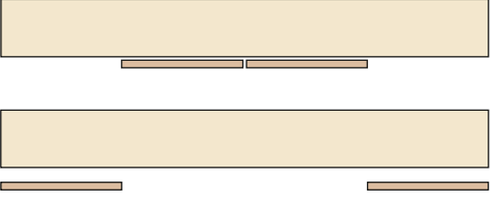


Madia

I meccanismi Slider S20 PUSH possono essere richiesti "su misura", cioè progettati per essere installati su contenitori con luce interna (**LI**) pari alla lunghezza dei binari (**CP**). Il dispositivo premi-apri Salice è compreso.



Variante PUSH disponibile solo per madie (tipologia **4-5-6-7**).

<p>Standard</p>		<p>Slider S10 Slider S20</p>	 <p>Slider S20</p>
<p>One</p>		<p>Slider S10 Slider S20</p>	 <p>Slider S20</p>
<p>One</p>		<p>Slider S10 Slider S20</p>	 <p>Slider S20</p>
<p>Step</p>		<p>Slider S20</p>	 <p>Slider S20</p>
<p>Reverso</p>		<p>Slider S20</p>	 <p>Slider S20</p>

ARTURO SALICE S.p.A.

VIA PROVINCIALE NOVEDRATESE, 10
22060 NOVEDRATE (COMO) ITALIA
TEL. 031 790424
FAX 031 791508
info.salice@salice.com
www.salice.com

BORTOLUZZI SISTEMI S.p.A.

VIA CADUTI 14 SETTEMBRE 1944, 45
32100 BELLUNO ITALIA
TEL. 0437 930866
FAX 0437 931442
info@bortoluzzi.com
www.bortoluzzi.com

DEUTSCHE SALICE GMBH

RUDOLF DIESEL STR. 10
POSTFACH 1154
74382 NECKARWESTHEIM
TEL. 07233 9807-0
FAX. 07233 9807-16
info.salice@deutschesalice.de
www.deutschesalice.de

SALICE UK LTD.

KINGFISHER WAY
HINCHINGBROOKE BUSINESS PARK
HUNTINGDON CAMBS PE 29 6FN
TEL. 01480 413831
FAX. 01480 451489
info.salice@saliceuk.co.uk
www.saliceuk.co.uk

DEUTSCHE SALICE GMBH

VERKAUFSBÜRO NORD
RINGSTRASSE 36/A30 CENTER
32584 LÖHNE
TEL. 05731 15608-0
FAX. 05731 15608-10
vknord@deutschesalice.de
www.deutschesalice.de

SALICE AMERICA INC.

2123 CROWN CENTRE DRIVE
CHARLOTTE NC. 28227
TEL. 704 8417810
FAX. 704 8417808
info.salice@saliceamerica.com
www.saliceamerica.com

SALICE FRANCE S.A.R.L.

ROUTE DE GOA ZAC LES 3 MOULINS
06600 ANTIBES
TEL. 0493 330069
FAX. 0493 330141
info.salice@salicefrance.com
www.salicefrance.com

SALICE CANADA INC.

3500 RIDGEWAY DRIVE,
UNIT#1
MISSISSAUGA, ONTARIO, L5L 0B4
TEL. 905 8208787
FAX. 905 8207226
info.salice@salicecanada.com
www.salicecanada.com

SALICE ESPAÑA, S.L.U.

CALLE COPÉRNICO, 11
POLÍGONO INDUSTRIAL
COLL DE LA MANYA
08403 GRANOLLERS (BARCELONA)
TEL. 938 45 88 61
FAX 938 49 11 97
info.salice@saliceespana.es
www.saliceespana.es

**SALICE CHINA
(SHANGHAI) CO. LTD.**

1st FLOOR, B1 BLDG 928 MINGZHU ROAD
XUJING, QINGPU DISTRICT
SHANGHAI 201702 - CHINA
Tel. 021 3988 9880
Fax 021 3988 9882
info.salice@salicechina.com
www.salicechina.com

**Contenuti digitali:**

- Pdf prospetto tecnico

Ci riserviamo il diritto di modificare le specifiche tecniche.

DOCASS001ITA
Ed. 02 - 03/2019

