

**SALICE**



## *Tilt*

*sistema per ante a ribalta  
con apertura verso l'alto  
o verso il basso*



## *Tilt*

*Compact design, timeless elegance.*

- Meccanismo a scomparsa per ante a ribalta
- Disponibile per apertura verso l'alto o verso il basso
- Design compatto con spessore di soli 12 mm, 13.5 mm con carter di copertura
- Tre soluzioni di montaggio: esterno con carter di copertura, incassato in controspalla, incassato a filo con carter di copertura
- Per ante in legno con spessore a partire da 18 mm
- Spessore minimo del fianco 18 mm per la versione incassata a filo
- Regolazione dell'anta in tre dimensioni per un allineamento preciso
- Movimento di apertura e chiusura regolabile e decelerato
- Ampia gamma di carter di copertura disponibili in diverse finiture

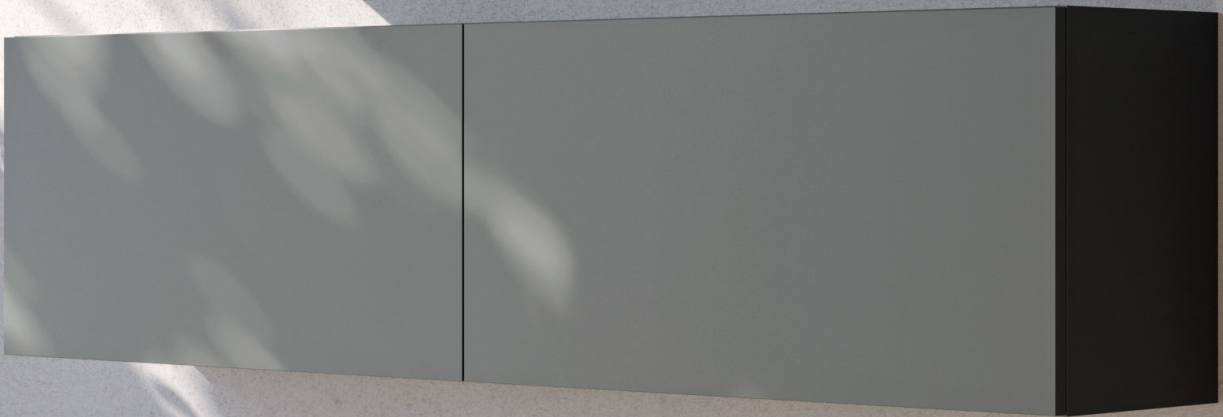


## *Tilt*

### *Compattezza e versatilità.*

Discreto, compatto ed essenziale, Tilt è il meccanismo per ante a ribalta che combina design, precisione e versatilità. Offre prestazioni di alto livello con un ingombro estremamente contenuto.

Progettato per ante e fianchi in legno a partire da 18 mm, Tilt offre la massima flessibilità applicativa con tre modalità di montaggio: esterno con carter di copertura, incassato in controspalla e incassato a filo con carter di copertura. Soluzioni pensate per adattarsi a diverse esigenze costruttive ed estetiche, garantendo sempre un risultato elegante e discreto.



## *Tilt*

### *Precisione ed eleganza.*

La regolazione dell'anta su tre dimensioni assicura un allineamento preciso e stabile nel tempo. La possibilità di calibrare la forza della molla consente di ottimizzare apertura e chiusura, offrendo un movimento fluido, controllato e personalizzabile.

I carter di copertura, disponibili in diverse eleganti finiture, permettono una perfetta integrazione estetica con il mobile.





# *Tilt Up*

*sistema per ante a ribalta  
con apertura verso l'alto*

# Tilt Up

Sistema per ante a ribalta con apertura verso l'alto



## Informazioni tecniche

**Sistema per ante a ribalta verso l'alto, fissaggio al fianco del mobile, con montaggio esterno, incassato o a filo.**

Chiusura decelerata.

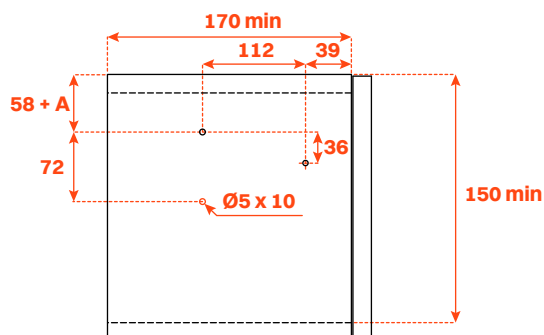
Versione per ante di spessore da 18 a 30 mm:  
profondità della lavorazione sull'anta 15 mm.

Apertura 80° con limitatore di apertura.

Apertura 95° con limitatore di apertura disinserito.

Foratura "K" sull'anta 11 mm.

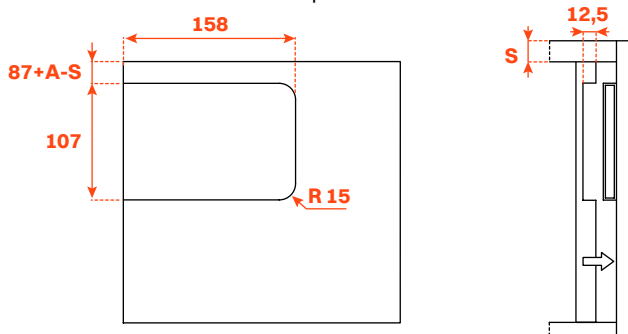
Montaggio esterno con carter di copertura



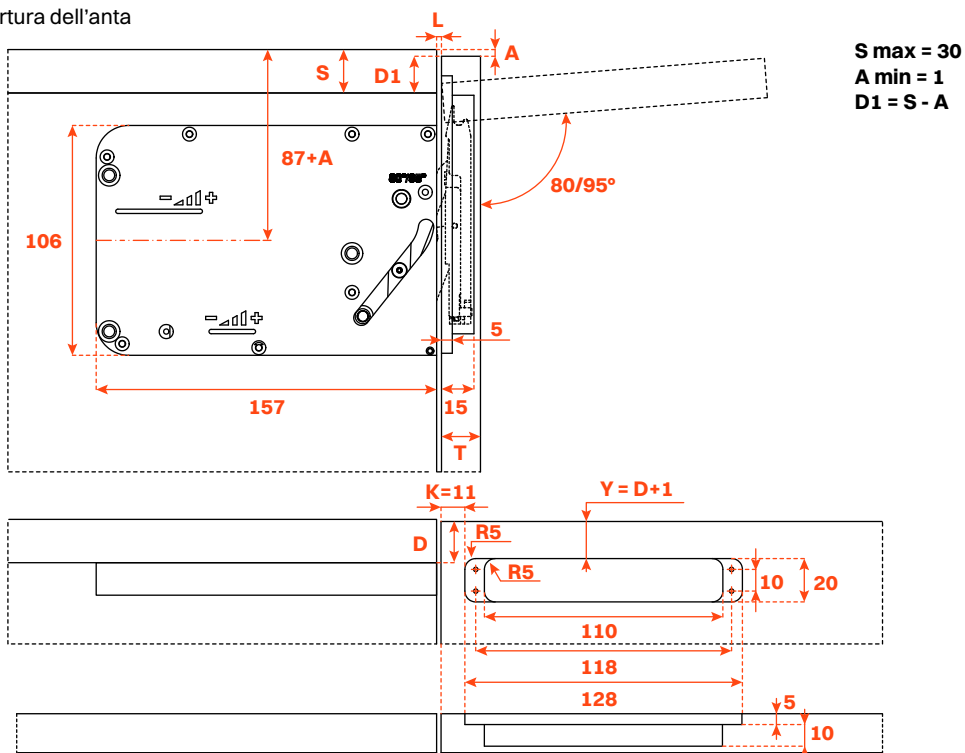
Montaggio incassato in controspalla



Lavorazione controspalla



Spazio occorrente per l'apertura dell'anta



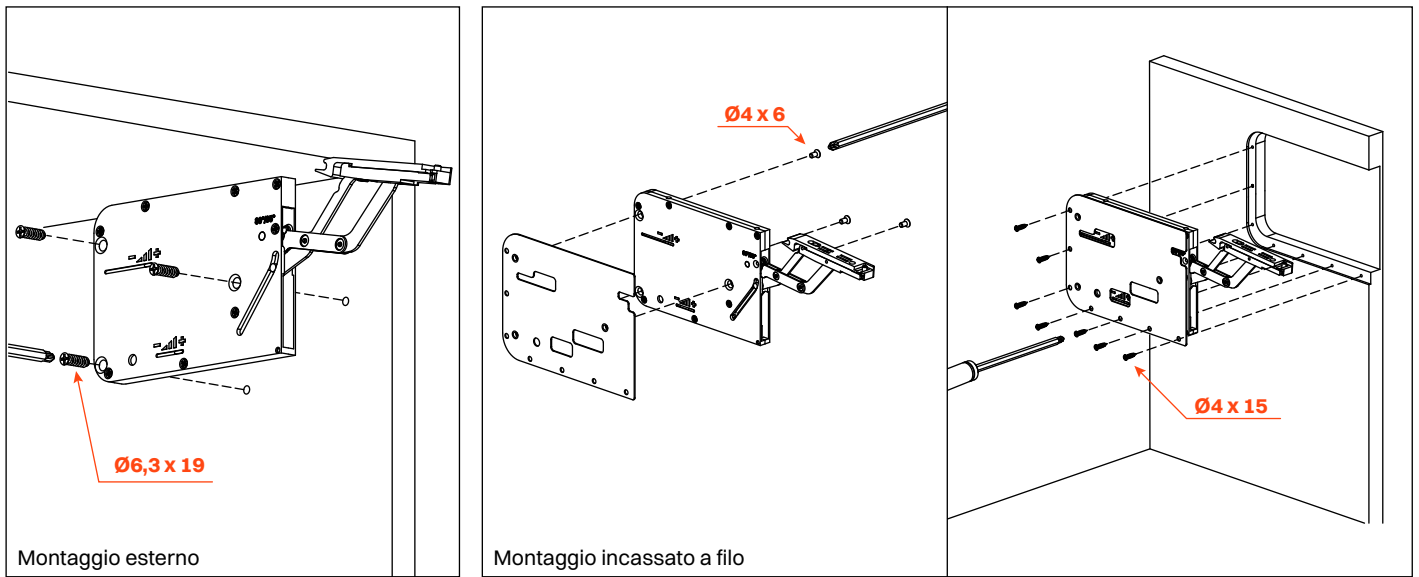
**S max = 30**  
**A min = 1**  
**D1 = S - A**



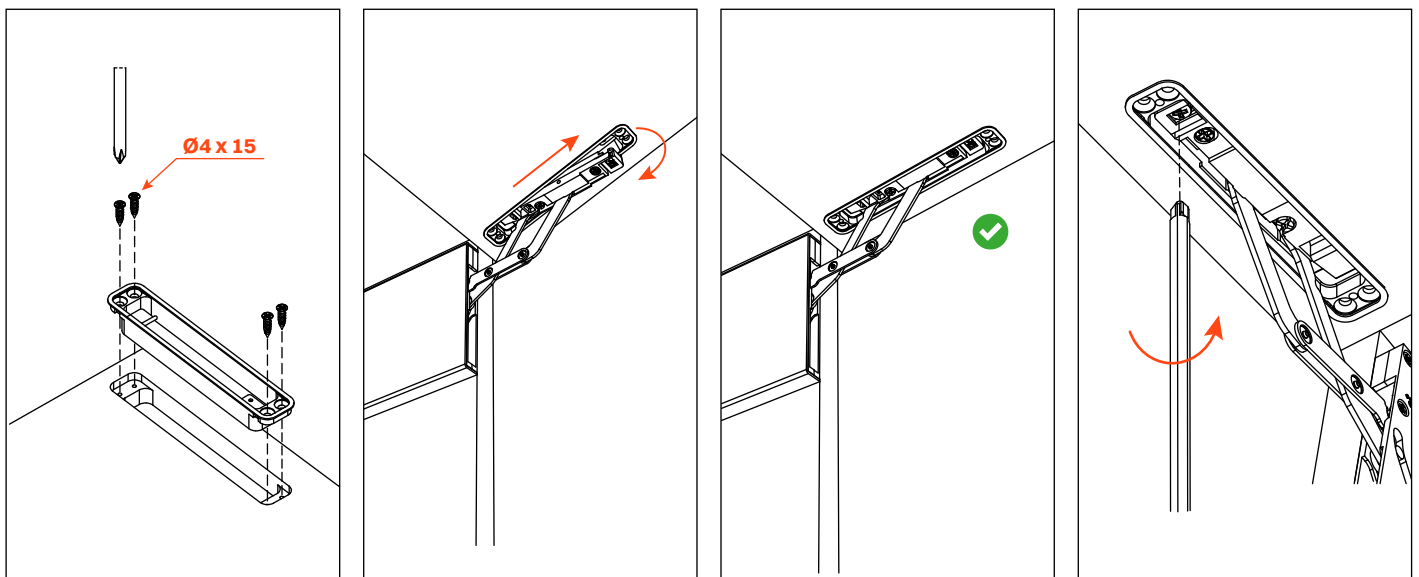
# Tilt Up

Sistema per ante a ribalta con apertura verso l'alto

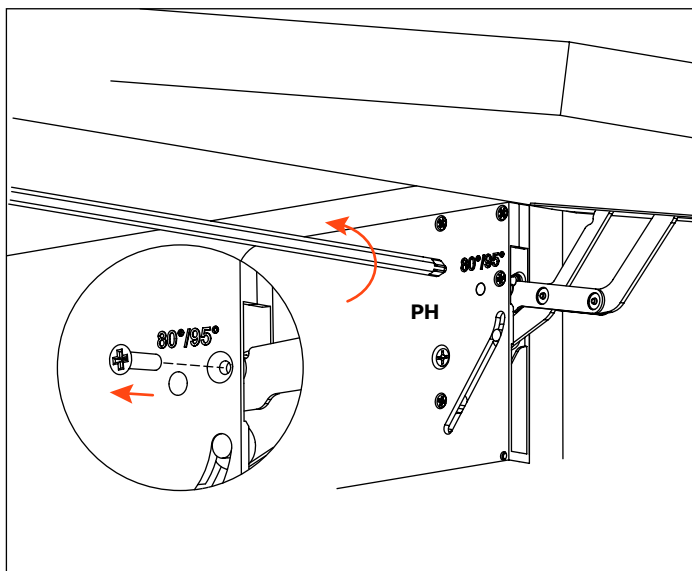
## Montaggio meccanismo



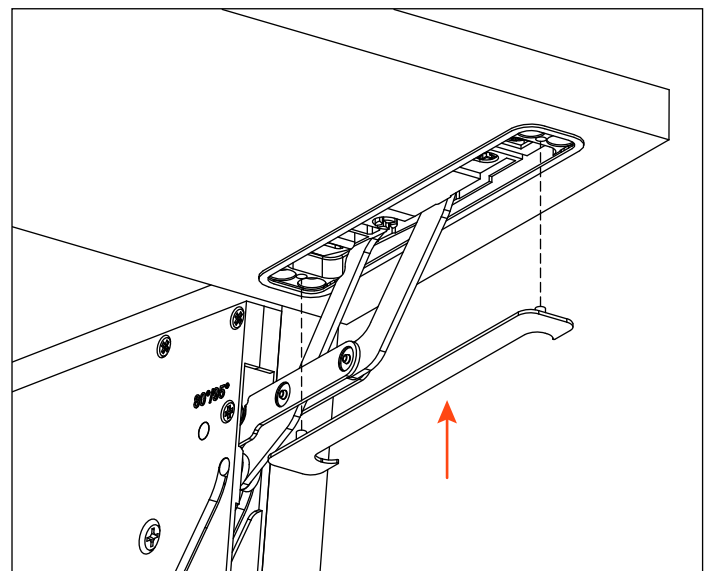
## Fissaggio attacco anta



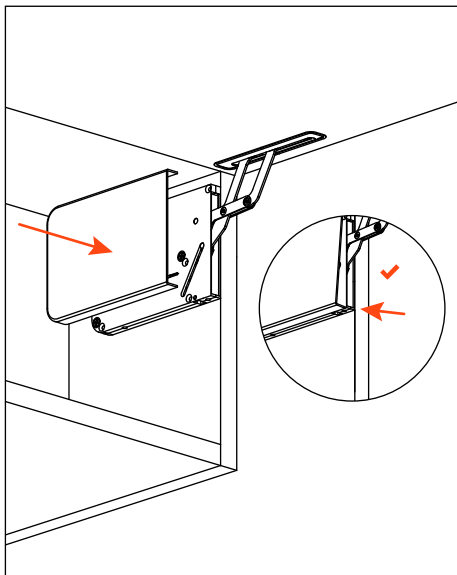
## Rimozione limitatore di apertura a 80°



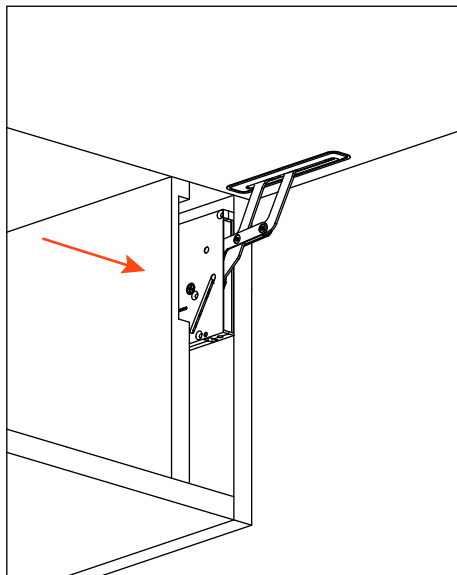
## Fissaggio carter di copertura attacco anta



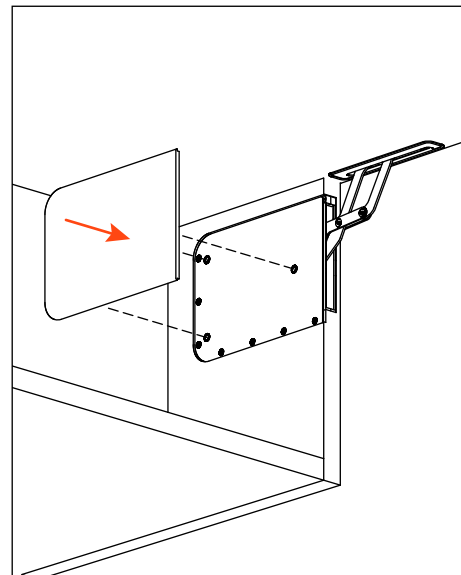
Montaggio carter di copertura esterno



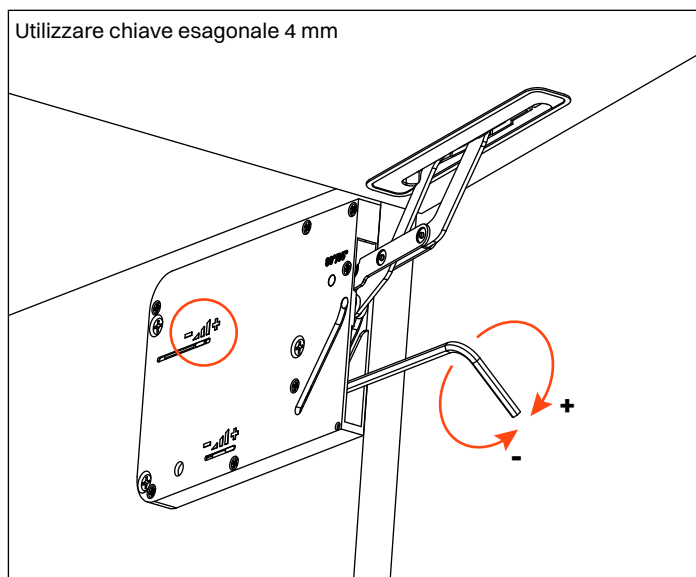
Montaggio controspalla



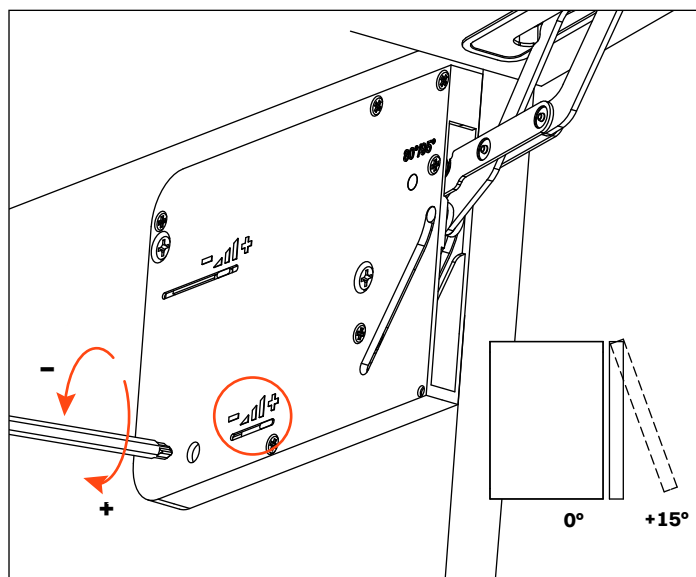
Montaggio carter di copertura a filo



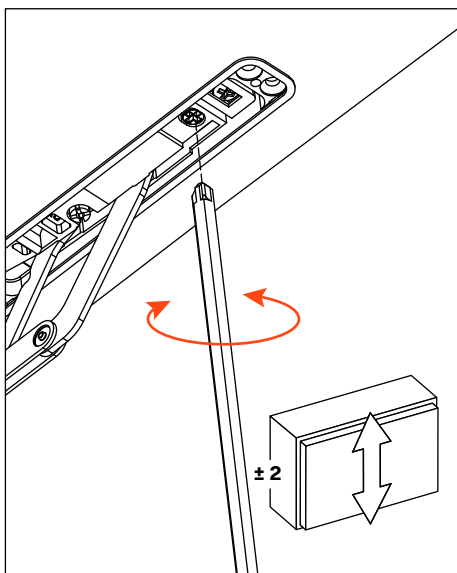
Regolazione molla



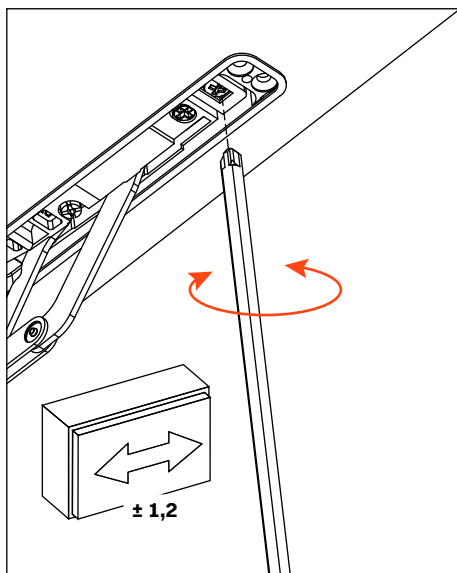
Regolazione forza decelerante



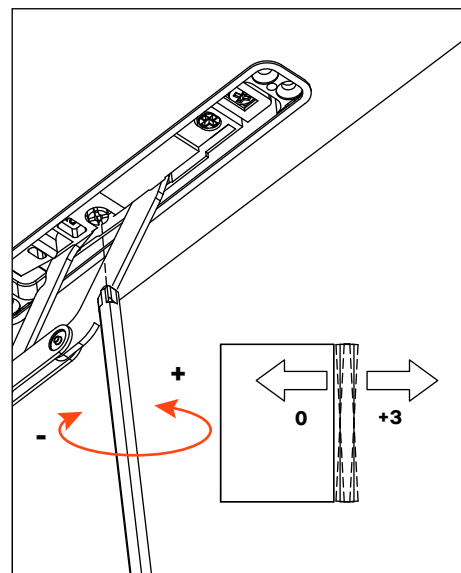
Regolazione verticale



Regolazione laterale



Regolazione frontale

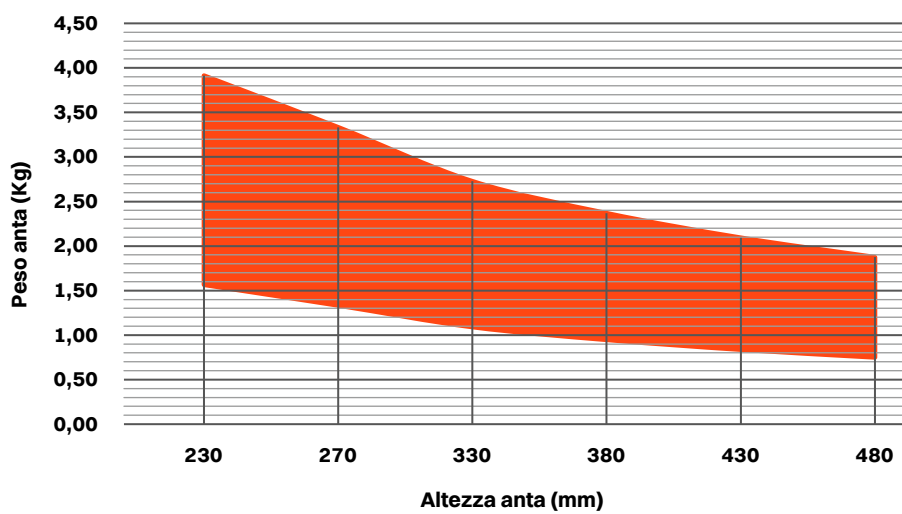


# Tilt Up

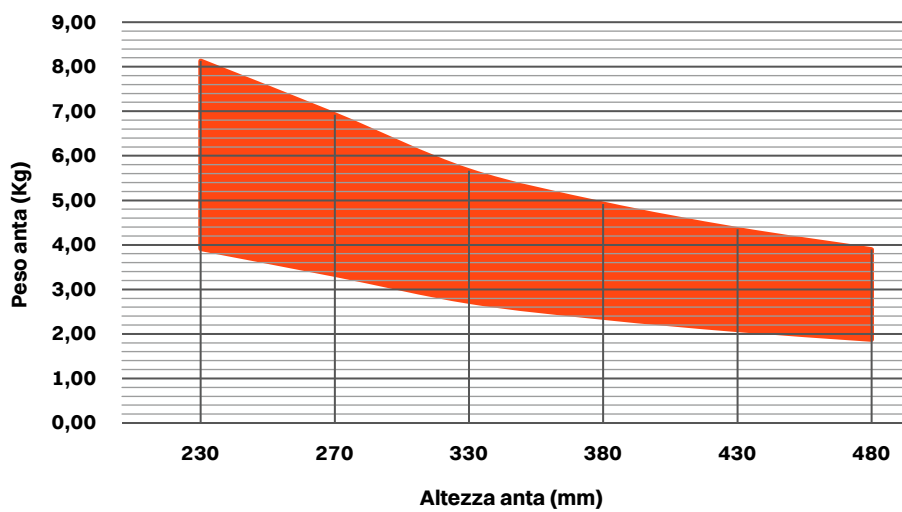
Sistema per ante a ribalta con apertura verso l'alto

Tablelle per la scelta delle forze delle molle in proporzione a peso e altezza dell'anta.

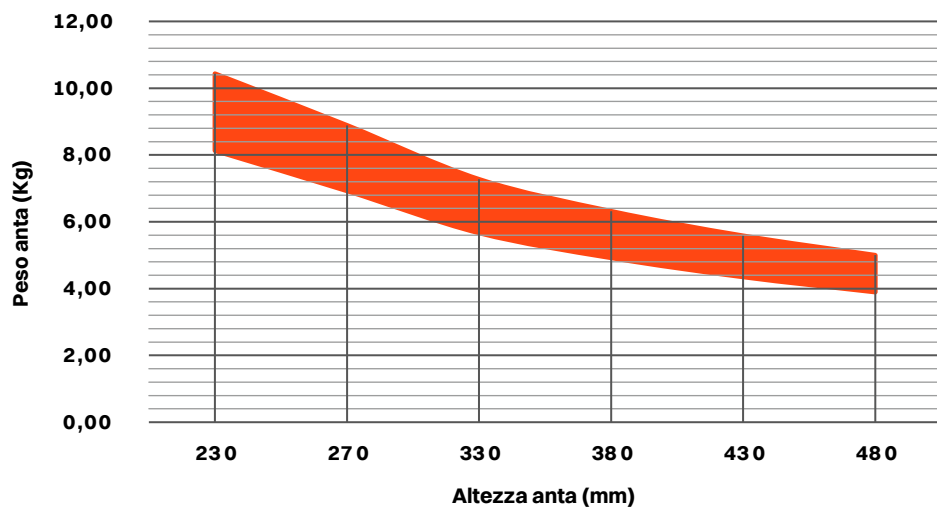
## Forza 1



## Forza 2

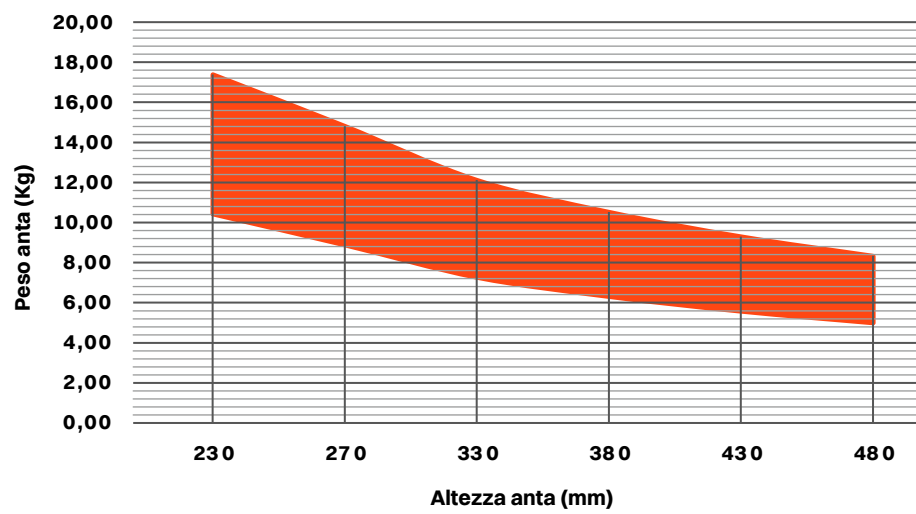


**Forza 3**



---

**Forza 4**





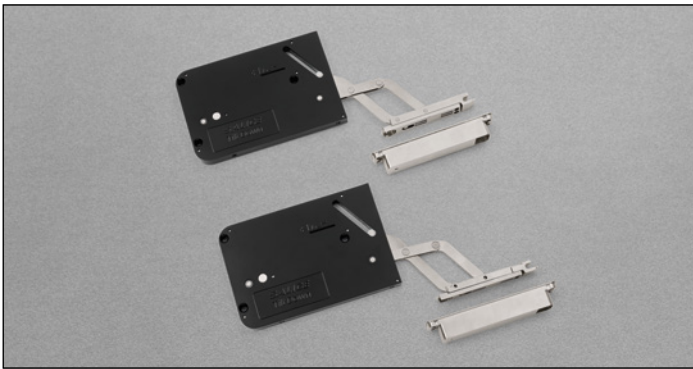


# *Tilt Down*

*sistema per ante a ribalta  
con apertura verso il basso*

# Tilt Down

Sistema per ante a ribalta con apertura verso il basso



## Informazioni tecniche

**Sistema per ante a ribalta verso il basso, fissaggio al fianco del mobile, con montaggio esterno, incassato o a filo.**

Chiusura e apertura decelerata.

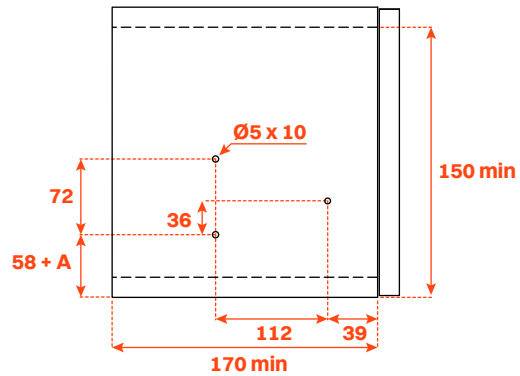
Versione per ante di spessore da 18 a 22 mm:  
profondità della lavorazione sull'anta 15 mm.

Versione forti spessori per ante di spessore da 22 a 30 mm:  
profondità della lavorazione sull'anta 20 mm.

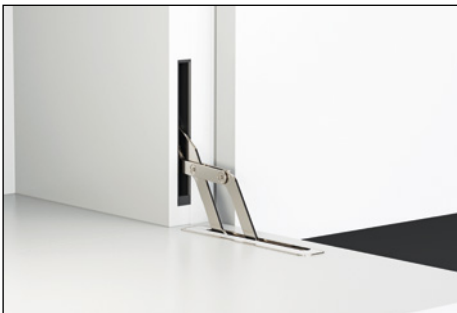
Apertura 90°.

Foratura "K" sull'anta 11 mm.

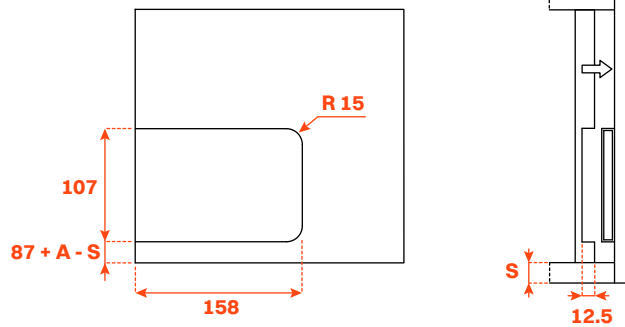
Montaggio esterno con carter di copertura



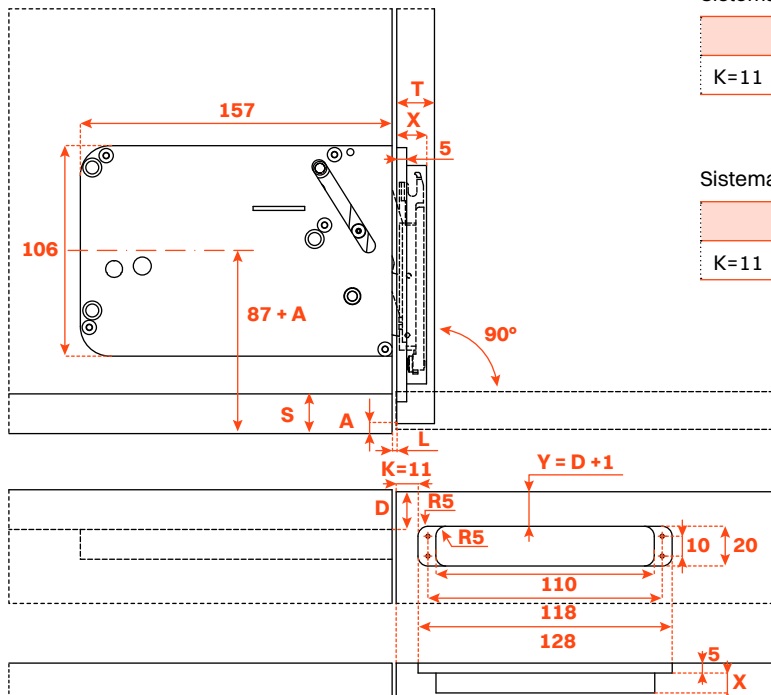
Montaggio incassato in controspalla



Lavorazione controspalla



Spazio occorrente per l'apertura dell'anta



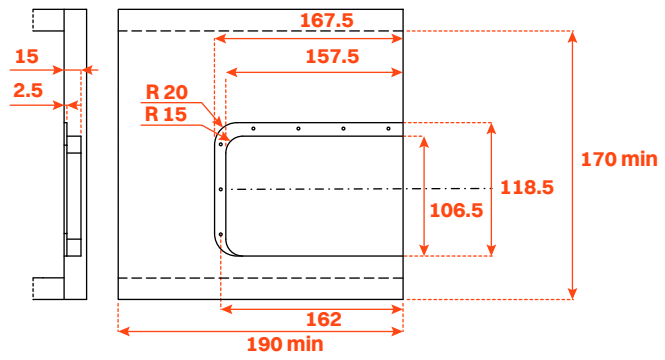
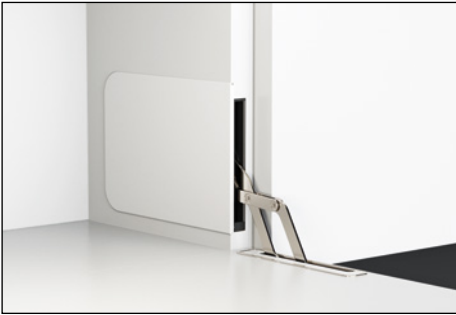
Sistema per ante da 18 mm a 22 mm (X = 10 mm)

T=	18	19	20	21	22
K=11 A=	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0

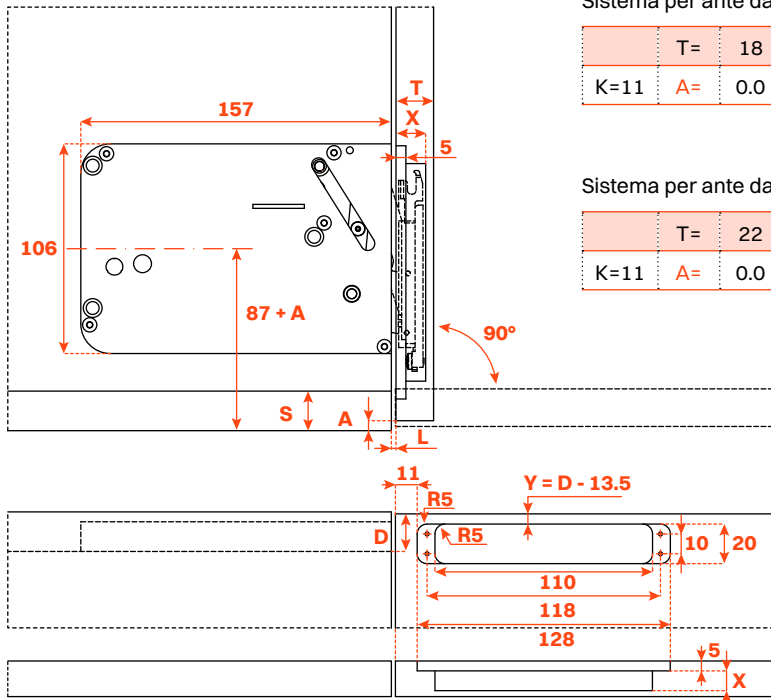
Sistema per ante da 22 mm a 30 mm (X = 15 mm)

T=	22	23	24	26	28	30
K=11 A=	0.0	0.0	0.0	0.0	2	4

Montaggio incassato a filo con carter di copertura



Spazio occorrente per l'apertura dell'anta



Sistema per ante da 18 mm a 22 mm ( $X = 10$  mm)

T=	18	19	20	21	22	
K=11	A=	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0

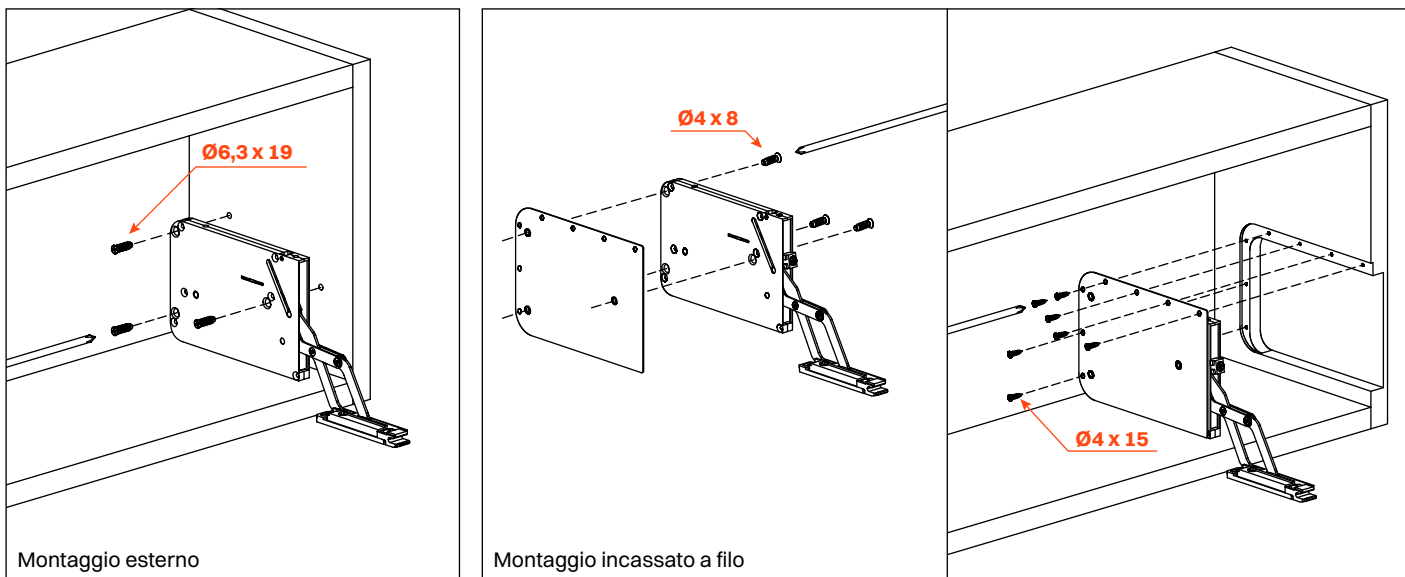
Sistema per ante da 22 mm a 30 mm ( $X = 15$  mm)

T=	22	23	24	26	28	30	
K=11	A=	0.0	0.0	0.0	0.0	2	4

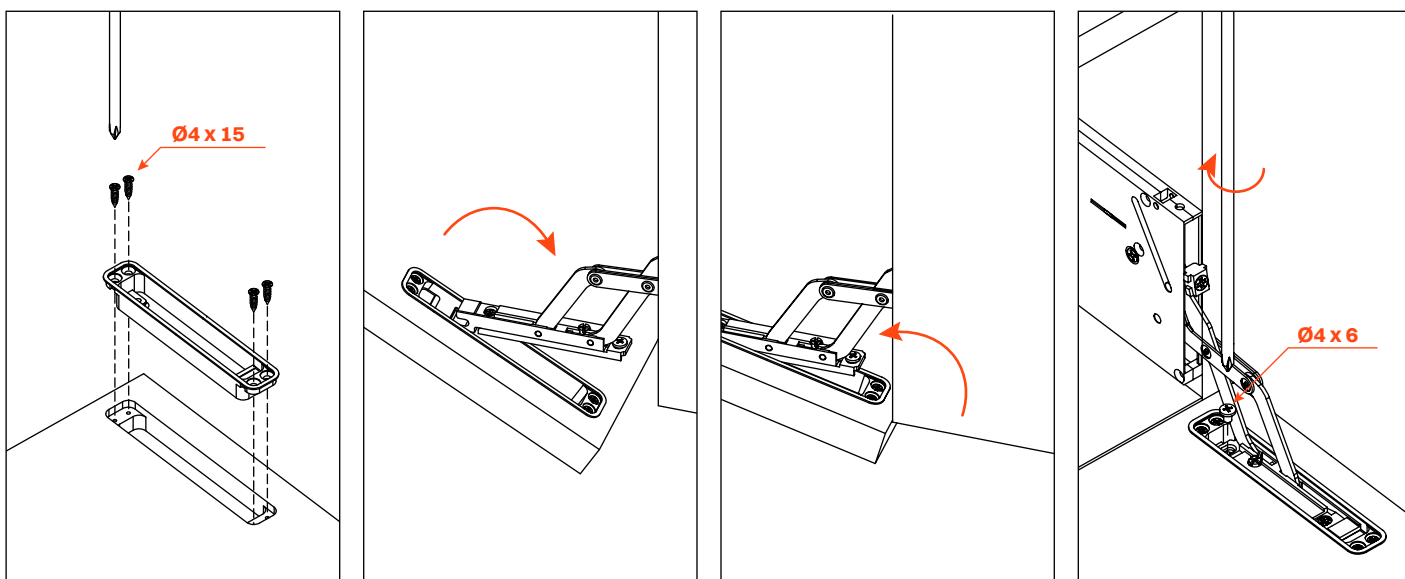
# Tilt Down

Sistema per ante a ribalta con apertura verso il basso

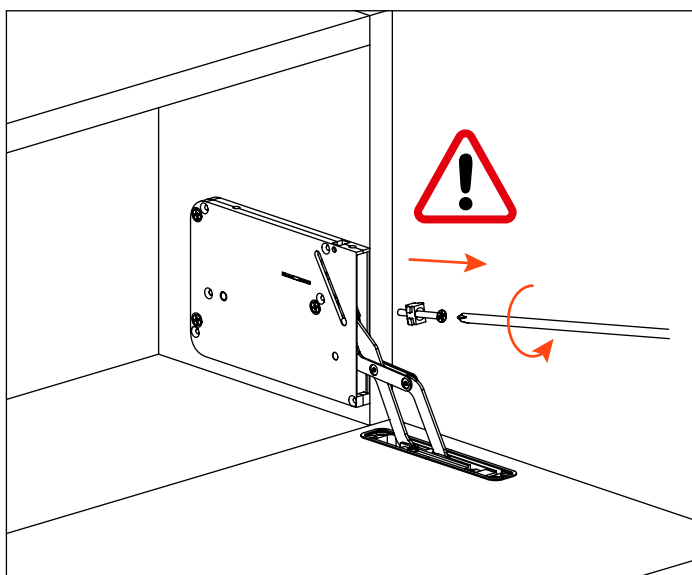
## Montaggio meccanismo



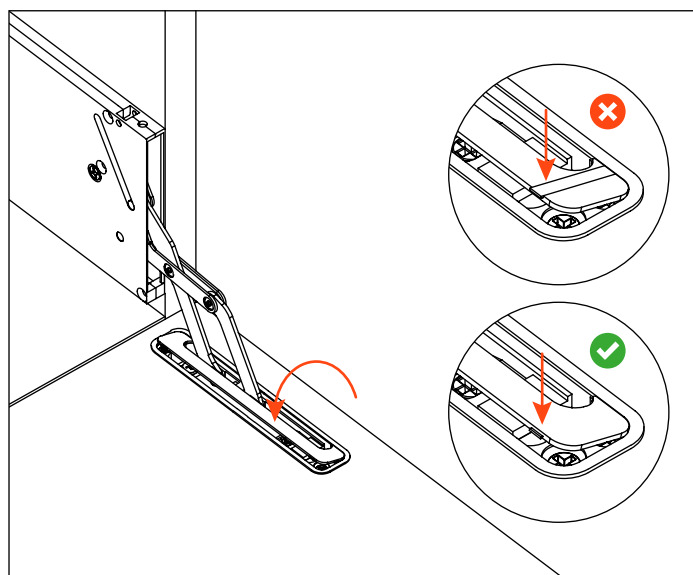
## Fissaggio attacco anta



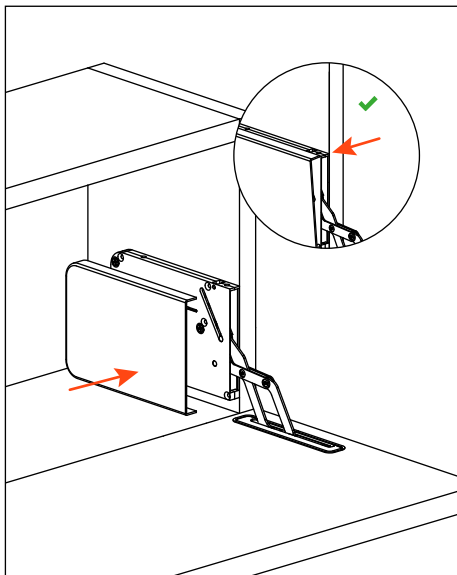
## Rimozione fermo di sicurezza



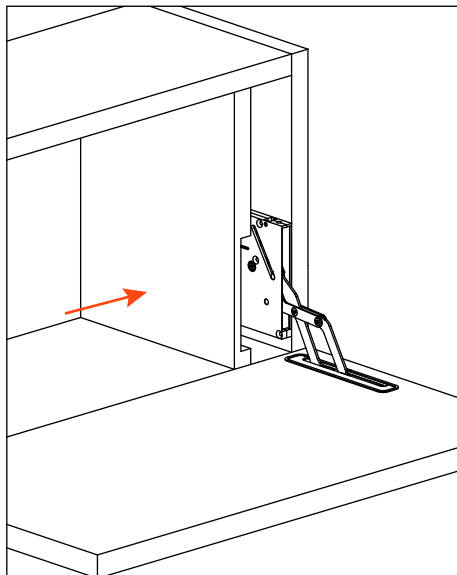
## Fissaggio carter di copertura attacco anta



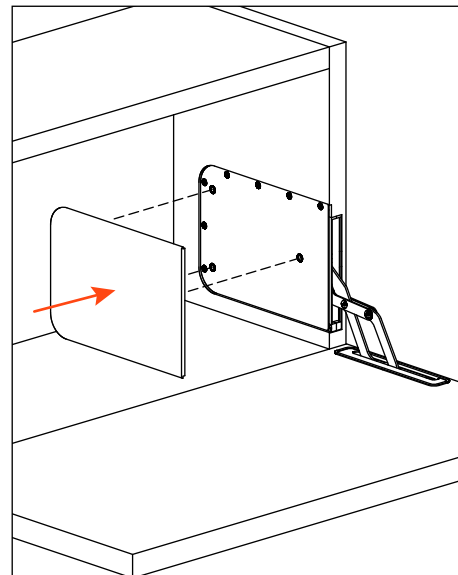
Montaggio carter di copertura esterno



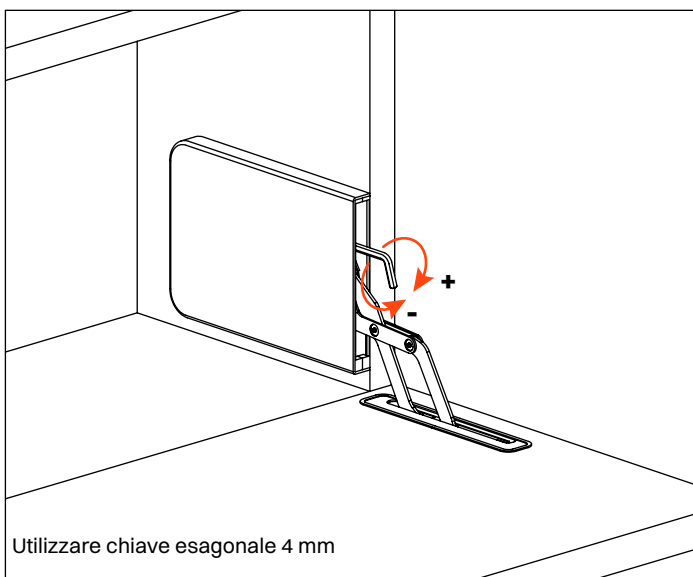
Montaggio controspalla



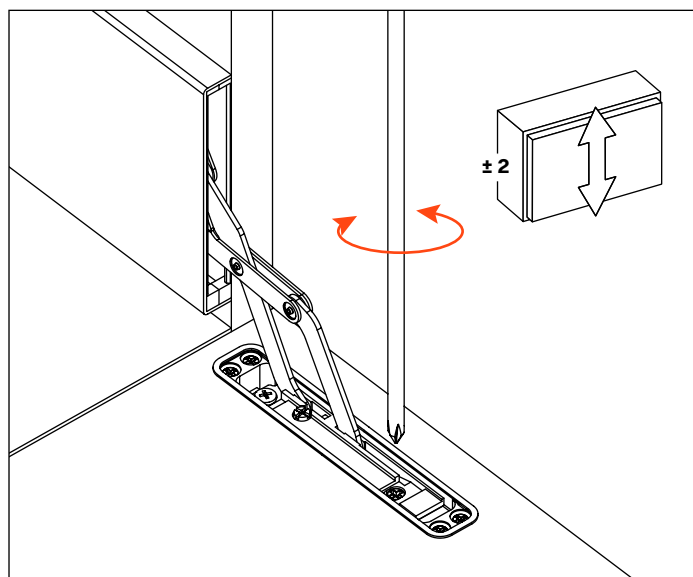
Montaggio carter di copertura a filo



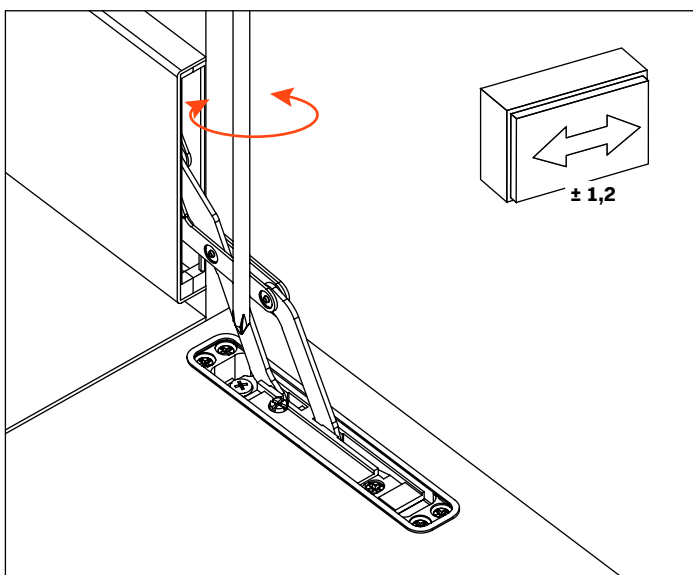
Regolazione forza di apertura



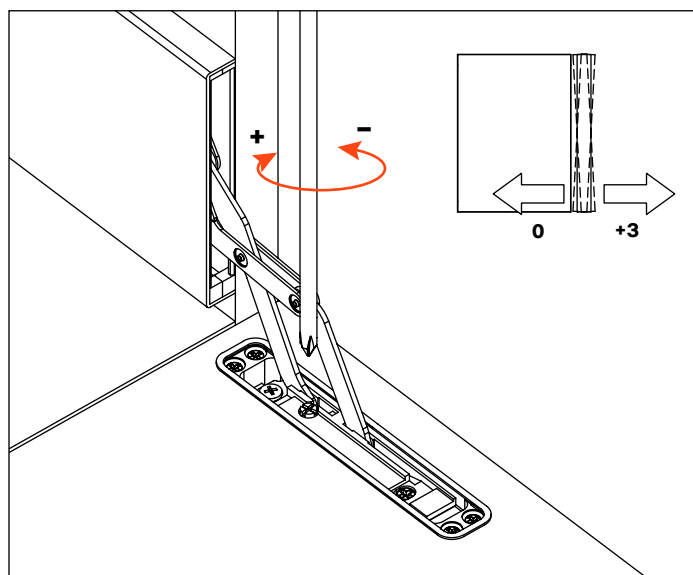
Regolazione verticale



Regolazione laterale



Regolazione frontale

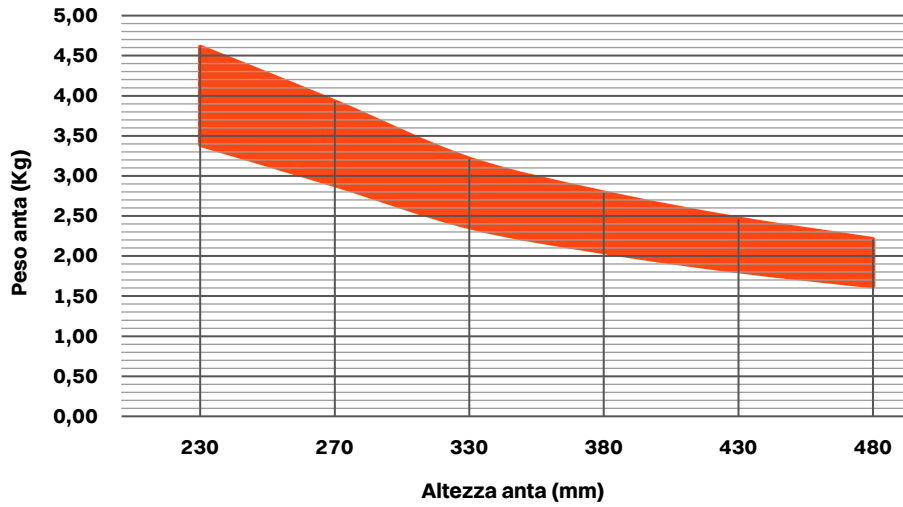


# Tilt Down

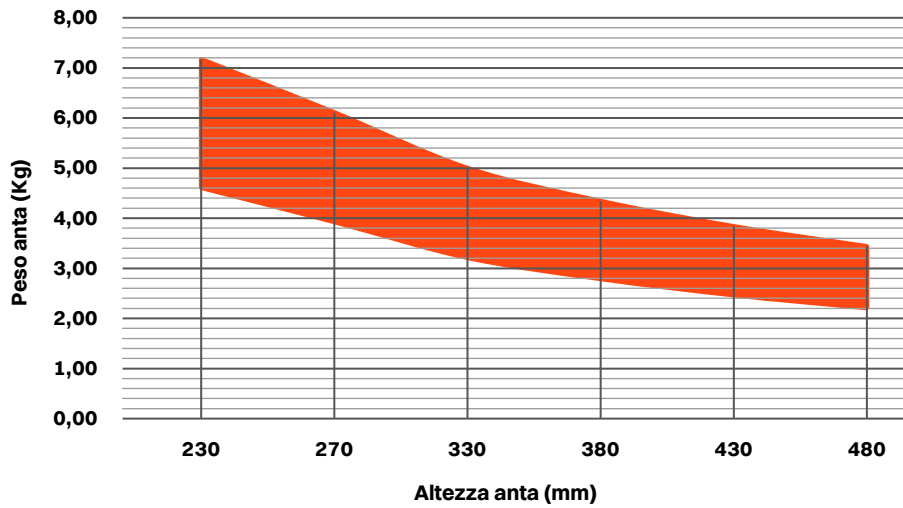
Sistema per ante a ribalta con apertura verso il basso

Tabelle per la scelta delle forze delle molle in proporzione a peso e altezza dell'anta.

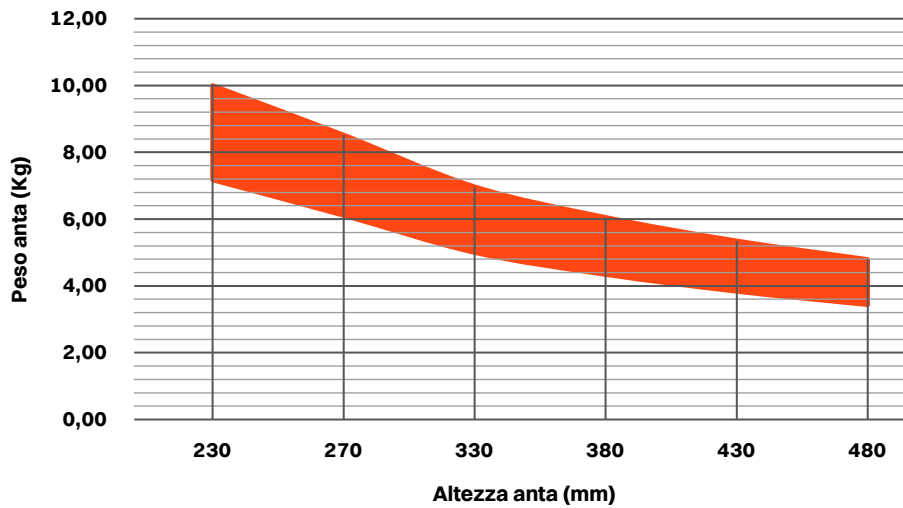
## Forza 2



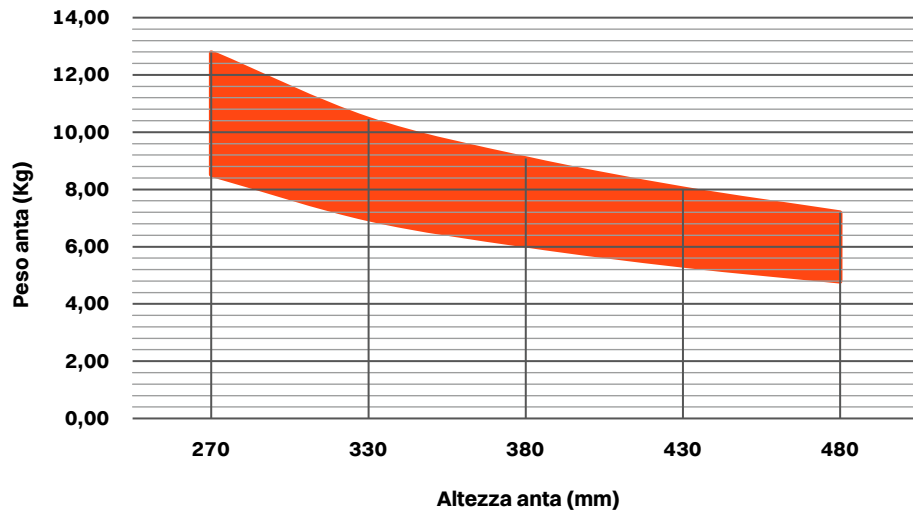
## Forza 3



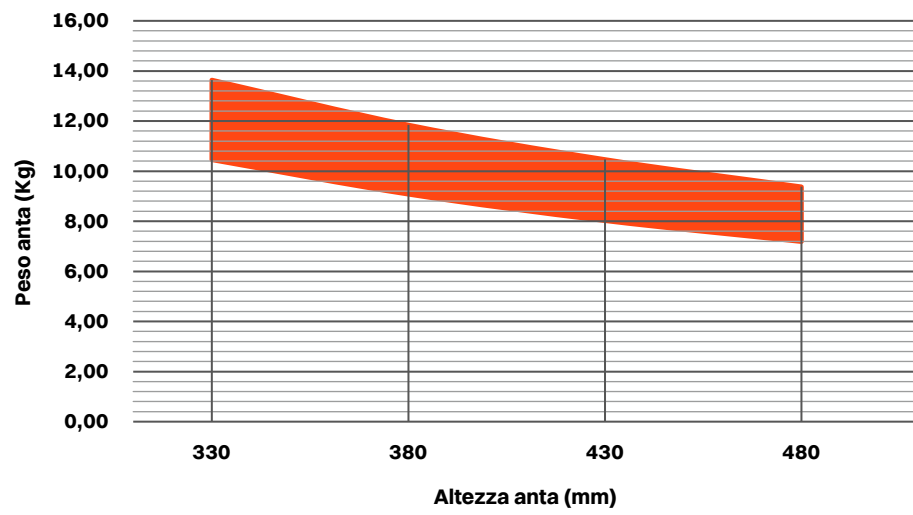
## Forza 4



**Forza 5**



**Forza 6**





THE HOUSE THAT PINTEREST BUILT DIANE KEATON R

ARTISTS' HOUSES IN LONDON 1764-1914 GILES WALKERLEY SCALAR PRESS

VISIONARY ARCHITECTURE OF THE 20TH CENTURY MAGNO LABRICIANI THAMES AND HUDSON

GRAPHIC DESIGN REFERENCED Gemo-Palacio and Vit. noxpoor

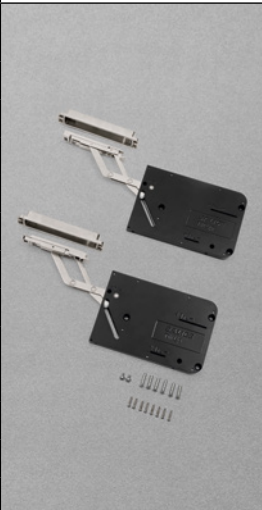
Ed. Laszlo Taschen INTERIORS NOW! 2 TASCHEN

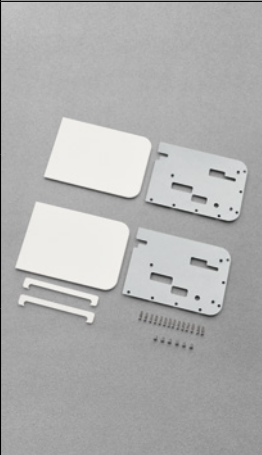
ELLE DECOR SO CHIC hipacchi

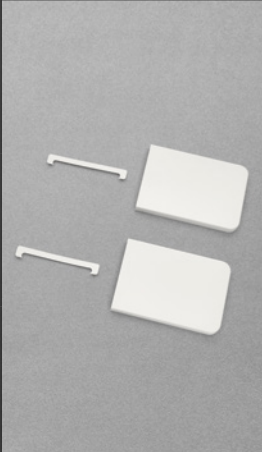
Frans Tel Lou Inspirational Sidelines: Textures and Surfaces



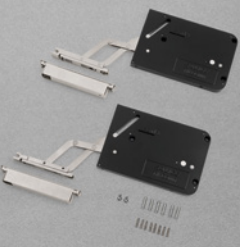
*Tilt*  
*Imballi e finiture*

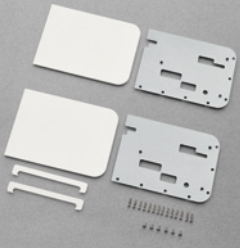
Sistema	Articolo	Imballo	Pallet
	<b>Sistema per ante da 18 mm a 30 mm</b>	<p><b>SCATOLA</b> 1 sistema per fianco destro • 1 sistema per fianco sinistro • Include viti fissaggio • <b>SCATOLONE</b> 8 scatole</p>	192 scatole
	<b>Finitura Nichel</b>		
	Forza molle 1 - <b>FTAXFSS1SN9</b>		
	Forza molle 2 - <b>FTAXFSS2SN9</b>		
	Forza molle 3 - <b>FTAXFSS3SN9</b>		
	Forza molle 4 - <b>FTAXFSS4SN9</b>		
	<b>Finitura Titanio</b>		
	Forza molle 1 - <b>FTAXFSS1SN6</b>		
	Forza molle 2 - <b>FTAXFSS2SN6</b>		
	Forza molle 3 - <b>FTAXFSS3SN6</b>		
	Forza molle 4 - <b>FTAXFSS4SN6</b>		

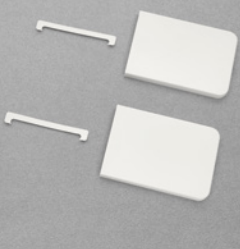
Kit per montaggio incassato a filo	Articolo		Imballo	Pallet
	<b>STWX78A1XXXXF</b> Signal White RAL 9003	<b>STWX78ASXXXXF</b> Silk Grey RAL 7044	<p><b>SCATOLA</b> 2 piastre • 2 carter di copertura per sistema • 2 carter di copertura per attacco anta • Include viti fissaggio</p> <p><b>SCATOLONE</b> 8 scatole</p>	192 scatole
	<b>STWX78ALXXXXF</b> Desert Taupe	<b>STWX78AMXXXXF</b> Dusty Grey RAL 7037		
	<b>STWX78A0XXXXF</b> Metal Black	<b>STWX78AZXXXXF</b> Traffic Black RAL 9017		

Kit per montaggio esterno	Articolo		Imballo
	<b>STEX78A1XXXXF</b> Signal White RAL 9003	<b>STEX78ASXXXXF</b> Silk Grey RAL 7044	<p><b>SCATOLA</b> 2 carter di copertura per sistema • 2 carter di copertura per attacco anta</p> <p><b>SCATOLONE</b> 8 scatole</p>
	<b>STEX78ALXXXXF</b> Desert Taupe	<b>STEX78AMXXXXF</b> Dusty Grey RAL 7037	
	<b>STEX78A0XXXXF</b> Metal Black	<b>STEX78AZXXXXF</b> Traffic Black RAL 9017	


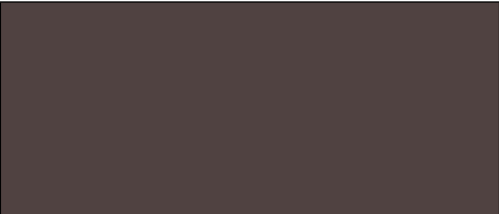
Tilt Down  
Imballi

Sistema	Articolo		Imballo	Pallet
	<b>Sistema per ante da 18 mm a 22 mm</b>	<b>Sistema per ante da 22 mm a 30 mm</b>	<b>SCATOLA</b> 1 sistema per fianco destro • 1 sistema per fianco sinistro • Include viti fissaggio • <b>SCATOLONE</b> 8 scatole	192 scatole
	<b>Finitura Nichel</b>	<b>Finitura Nichel</b>		
	Forza molle 2 - <b>FTBXFSS2SN9</b>	Forza molle 2 - <b>FTBXFBS2SN9</b>		
	Forza molle 3 - <b>FTBXFSS3SN9</b>	Forza molle 3 - <b>FTBXFBS3SN9</b>		
	Forza molle 4 - <b>FTBXFSS4SN9</b>	Forza molle 4 - <b>FTBXFBS4SN9</b>		
	Forza molle 5 - <b>FTBXFSS5SN9</b>	Forza molle 5 - <b>FTBXFBS5SN9</b>		
	Forza molle 6 - <b>FTBXFSS6SN9</b>	Forza molle 6 - <b>FTBXFBS6SN9</b>		
	<b>Finitura Titanio</b>	<b>Finitura Titanio</b>		
	Forza molle 2 - <b>FTBXFSS2SN6</b>	Forza molle 2 - <b>FTBXFBS2SN6</b>		
	Forza molle 3 - <b>FTBXFSS3SN6</b>	Forza molle 3 - <b>FTBXFBS3SN6</b>		
	Forza molle 4 - <b>FTBXFSS4SN6</b>	Forza molle 4 - <b>FTBXFBS4SN6</b>		
	Forza molle 5 - <b>FTBXFSS5SN6</b>	Forza molle 5 - <b>FTBXFBS5SN6</b>		
Forza molle 6 - <b>FTBXFSS6SN6</b>	Forza molle 6 - <b>FTBXFBS6SN6</b>			

Kit per montaggio incassato a filo	Articolo		Imballo	Pallet
	<b>STWX78A1XXXXF</b> Signal White RAL 9003	<b>STWX78ASXXXXF</b> Silk Grey RAL 7044	<b>SCATOLA</b> 2 piastre • 2 carter di copertura per sistema • 2 carter di copertura per attacco anta • Include viti fissaggio	192 scatole
	<b>STWX78ALXXXXF</b> Desert Taupe	<b>STWX78AMXXXXF</b> Dusty Grey RAL 7037		
	<b>STWX78A0XXXXF</b> Metal Black	<b>STWX78AZXXXXF</b> Traffic Black RAL 9017		

Kit per montaggio esterno	Articolo		Imballo
	<b>STEX78A1XXXXF</b> Signal White RAL 9003	<b>STEX78ASXXXXF</b> Silk Grey RAL 7044	<b>SCATOLA</b> 2 carter di copertura per sistema • 2 carter di copertura per attacco anta • <b>SCATOLONE</b> 8 scatole
	<b>STEX78ALXXXXF</b> Desert Taupe	<b>STEX78AMXXXXF</b> Dusty Grey RAL 7037	
	<b>STEX78A0XXXXF</b> Metal Black	<b>STEX78AZXXXXF</b> Traffic Black RAL 9017	

*Tilt Up - Down*  
Finiture

<b>Finiture sistema</b>	
	<b>9</b> - Nichel
	<b>6</b> - Titanio

<b>Finiture carter di copertura</b>	<b>Kit per montaggio incassato a filo</b>	<b>Kit per montaggio esterno</b>
	<b>STWX78A1XXXXF</b> Signal White - RAL 9003	<b>STEX78A1XXXXF</b> Signal White - RAL 9003
	<b>STWX78ASXXXXF</b> Silk Grey - RAL 7044	<b>STEX78ASXXXXF</b> Silk Grey - RAL 7044
	<b>STWX78ALXXXXF</b> Desert Taupe	<b>STEX78ALXXXXF</b> Desert Taupe
	<b>STWX78AMXXXXF</b> Dusty Grey - RAL 7037	<b>STEX78AMXXXXF</b> Dusty Grey - RAL 7037
	<b>STWX78A0XXXXF</b> Metal Black	<b>STEX78A0XXXXF</b> Metal Black
	<b>STWX78AZXXXXF</b> Traffic Black - RAL 9017	<b>STEX78AZXXXXF</b> Traffic Black - RAL 9017



## SEDI E UNITA' PRODUTTIVE

---

### ARTURO SALICE S.p.A.

#### SEDE PRINCIPALE

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

#### ARTURO SALICE S.p.A.

VIA ARISTIDE MERLONI, 11  
61036 COLLI AL METAURO (PU) ITALIA  
TEL. 0721 899800  
FAX 0721 897980  
info.salice@salice.com  
www.salice.com

#### BORTOLUZZI SISTEMI S.p.A.

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

#### NUOVA ATIM S.r.l.

VIA IV NOVEMBRE, 52  
20019 SETTIMO MILANESE (MI) ITALIA  
TEL. 02 33503203  
FAX 02 33516514  
info@atimspa.com  
www.atimspa.com

#### VILLES S.r.l.

VIA CASTOLDI, 6/8  
20090 TREZZANO SUL NAVIGLIO (MI) ITALIA  
TEL. 02 4452083  
FAX 02 4452838  
info@villes2000.com  
www.villes2000.com

## FILIALI

---

#### DEUTSCHE SALICE GMBH

RUDOLF DIESEL STR. 10  
74382 NECKARWESTHEIM  
TEL. 07133 9807-0  
FAX. 07133 9807-16  
info.salice@deutschesalice.de  
www.salice.com

#### DEUTSCHE SALICE GMBH

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

#### 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.salice.com

#### SALICE FRANCE S.A.R.L.

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

#### SALICE ESPAÑA, S.L.U.

C/ AIGUAFREDA 4, P.I. AMETLLA PARK  
08480 L'AMETLLA DEL VALLÈS (BARCELONA)  
TEL. 0034 938 46 88 61  
info.salice@saliceespana.es  
www.salice.com

#### SALICE PORTUGAL UNIP. LDA

**SHOWROOM:**  
TV SÁ E MELO 161 FA  
4470-116 MAIA - PORTO  
TEL: 00351 224 154 221  
Info@saliceportugal.pt  
www.salice.com

**ARMAZÉM:**  
VIA ROTA DOS MÓVEIS I 399  
4585-325 GANDRA

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

RM 602, 6/F, TOWER 1,  
3688 YINGGANG DONG ROAD  
QINGPU DISTRICT  
201703 SHANGHAI, CHINA  
TEL. 021 3988-9880  
info.salice@salicechina.com  
www.salicechina.com

#### SALICE INDIA PVT. LTD.

1001 & 1002, 10TH FLOOR,  
CENTRUM, PLOT NO. C-3,  
OPP. WAGLE PRABHAG SAMITI OFFICE,  
MIDC AREA, WAGLE INDUSTRIAL ESTATE,  
THANE - 400604, MAHARASHTRA  
TEL. 022 20812050  
info@saliceindia.com  
www.salice.com

#### SALICE CANADA INC.

3500 RIDGEWAY DRIVE,  
UNIT#1  
MISSISSAUGA, ONTARIO, L5L 0B4  
TEL. 905 820 8787  
FAX. 905 820 7226  
info.salice@salicecanada.com  
www.salicecanada.com

#### SALICE AMERICA INC.

2123 CROWN CENTRE DRIVE  
CHARLOTTE NC. 28227  
TEL. 704 841 7810  
FAX. 704 841 7808  
info.salice@saliceamerica.com  
www.saliceamerica.com

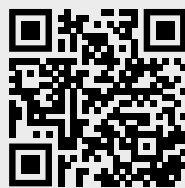


# **ARTURO SALICE S.p.A.**

## **SEDE PRINCIPALE**

VIA PROVINCIALE NOVEDRATESE, 10  
22060 NOVEDRATE (COMO) ITALIA  
TEL. 031 790424 - FAX 031 791508

[info.salice@salice.com](mailto:info.salice@salice.com)  
[www.salice.com](http://www.salice.com)



**Contenuti digitali**