



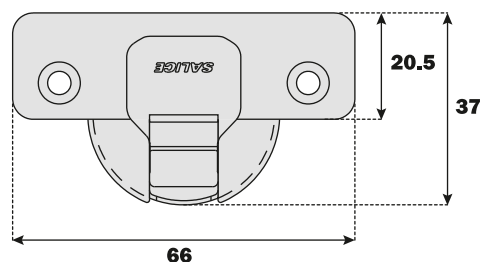
**Cerniere Universali**  
***SALICE***

# Cerniere Universali per ante in legno

Le cerniere Universali consentono di risolvere una serie di montaggi con ante sagomate o battute doppie. Ala e scatola in zama.

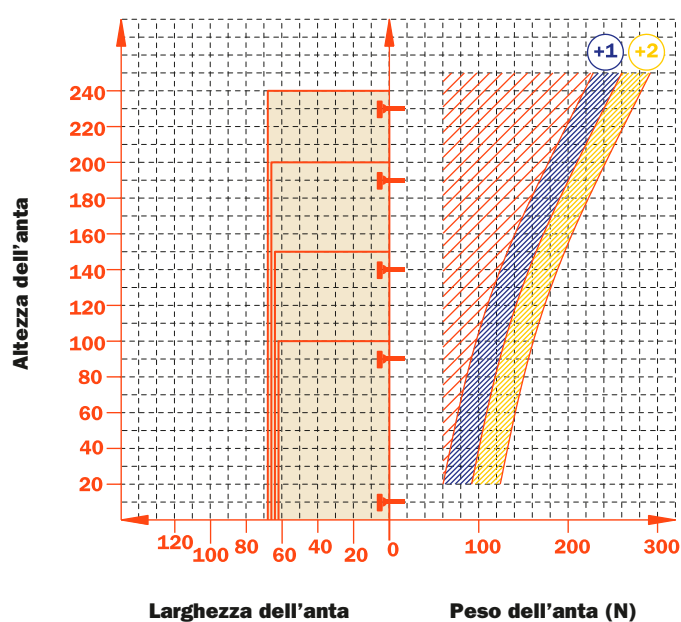
## Caratteristiche tecniche

Dimensione scatola  $\varnothing$  35 mm.



Valore costante "L" 0.7 mm; non cambia regolando lateralmente la cerniera.

Numero indicativo delle cerniere occorrenti in funzione della dimensione e del peso dell'anta.



## Regolazioni

Regolazione laterale compensata da -1.5 a + 4.5 mm.  
Regolazione verticale  $\pm$ 2 mm.  
Regolazione frontale con basi Serie 200 +2.8 mm.  
Regolazione frontale con basi Domi da -0.5 a +2.8 mm.  
Fermo antiscivolo di sicurezza.

## Basi

Basi simmetriche e asimmetriche in acciaio o in zama nichelato opaco della Serie 200.  
Innesto rapido su basi Domi.  
Posizionamento con fine corsa prestabilito su basi tradizionali Serie 200.

N.B. : Utilizzare un cacciavite POZIDRIVE n°2 per tutte le viti.

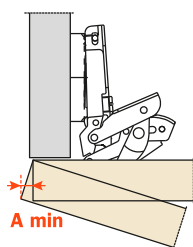


## Informazioni tecniche

**Consentono di risolvere una serie di montaggi con ante sagomate o battute doppie.**

Profondità della scatola in zama 9 mm.  
 Apertura 110°. Per limitare l'apertura della cerniera, vedere il capitolo "Accessori" a pagina 17.  
 Possibilità di foratura dell'anta "K" da 3 a 18 mm.  
 Adattabili a tutte le basi tradizionali Serie 200 e a tutte le basi Domi a innesto rapido.

## Spazio occorrente per l'apertura dell'anta

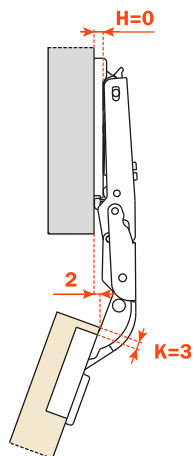


	T=	16	18	20	22	24	26
K=3	<b>A=</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	1.4
K=4	<b>A=</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	1.5
K=5	<b>A=</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.9
K=6	<b>A=</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	2.6
K=7	<b>A=</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	11,3	12,8
K=8	<b>A=</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	10,3	12,9
K=9	<b>A=</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	9,3	11,9
K=10	<b>A=</b>	0.0	0.0	0.0	6,0	8,3	10,9
K=11	<b>A=</b>	0.0	0.0	0.0	5,1	7,3	9,9
K=12	<b>A=</b>	0.0	0.0	0.0	4,1	6,3	8,9
K=13	<b>A=</b>	0.0	0.0	1,4	3,3	5,3	7,9
K=14	<b>A=</b>	0.0	0.0	0,7	2,6	4,5	6,9
K=15	<b>A=</b>	0.0	0.0	0,2	2,0	3,8	5,9
K=16	<b>A=</b>	0.0	0.0	0,0	1,4	3,2	5,0
K=17	<b>A=</b>	0.0	0.0	0,0	1,0	2,7	4,4
K=18	<b>A=</b>	0.0	0.0	0,0	0,7	2,2	3,9

**Un'opportuna sagomatura dell'anta diminuisce i valori di "A"**

## Rientro dell'anta

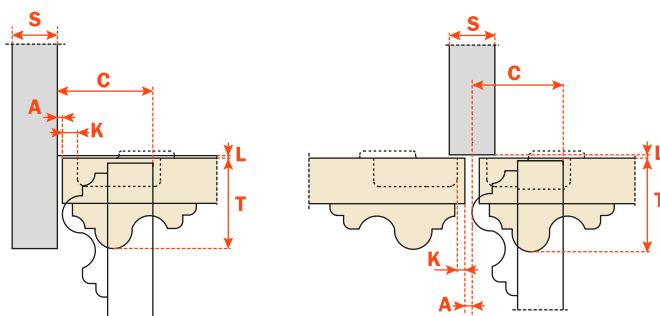
Rientro dell'anta rispetto al fianco in posizione di massima apertura. Il valore indicato è rilevato con altezza base H=0 e valore K=3.



## Il contenimento

Con questa formula potete ottenere lo spessore massimo dell'anta sagomata apribile senza interferire con fianchi, ante o pareti adiacenti. È sempre da tener presente anche la tabella dei valori K - T.

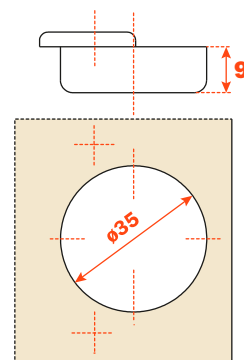
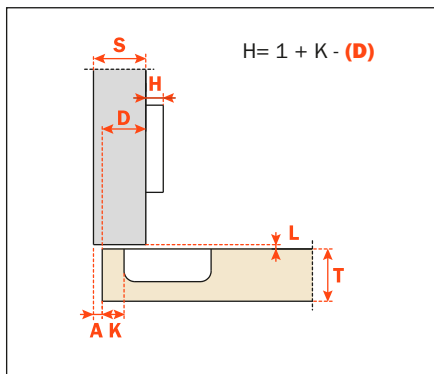
$$C = 5.5 + K + A$$



**Imballi**

Scatole 150 pezzi  
Pallet 3.600 pezzi

Utilizzare queste formule per stabilire la foratura dell'anta "K" e l'altezza di base "H" necessarie per risolvere ogni problema applicativo.

**Collo 0**

**CB\_2AE9** = con deceleratore integrato

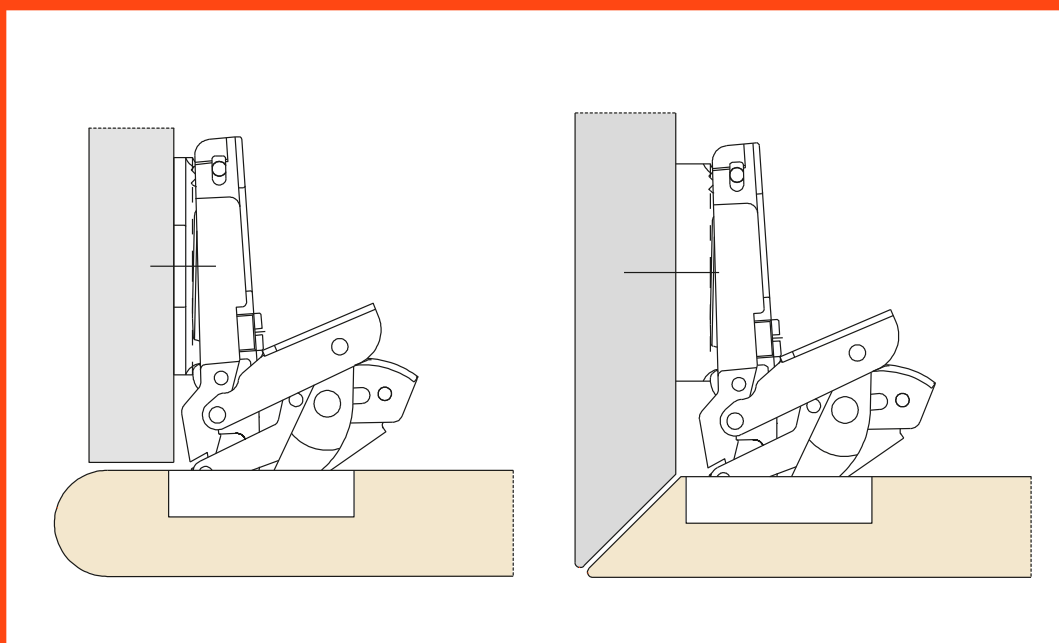
**CB\_2AC9** = con chiusura automatica

**CB\_QAC9** = con apertura Push

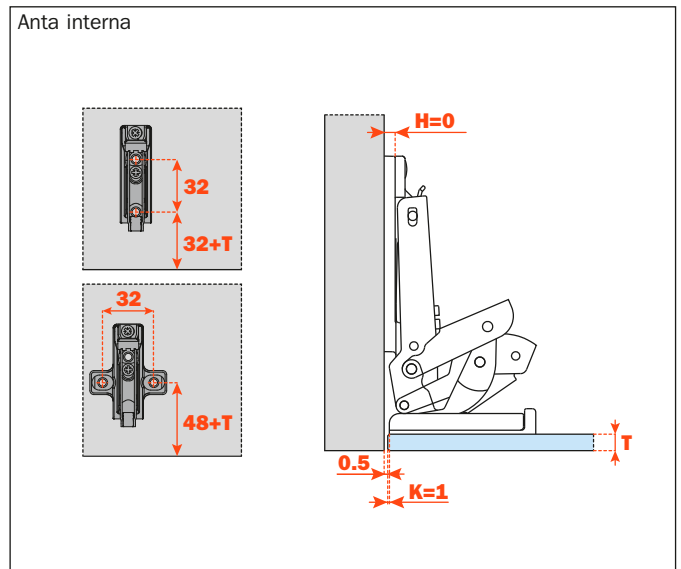
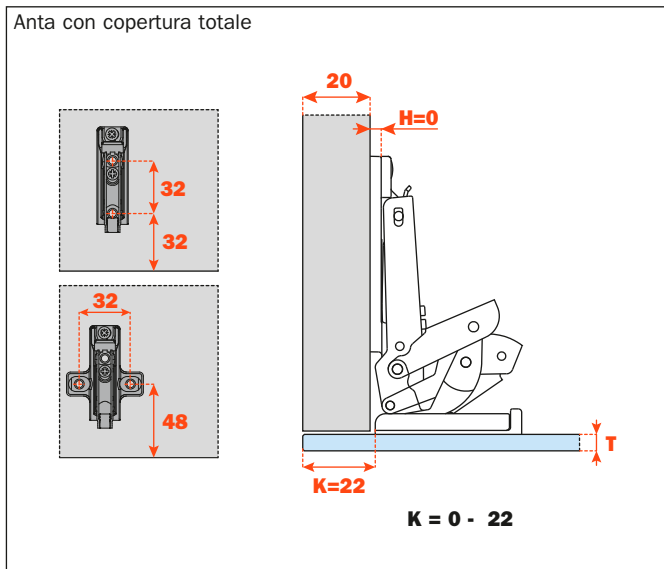
**CB\_1AC9** = con chiusura libera

Forature e fissaggi vedere a pag. 9

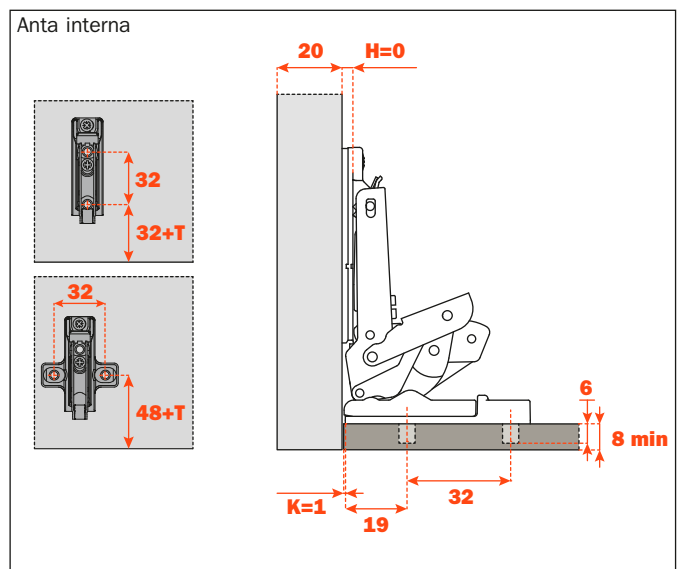
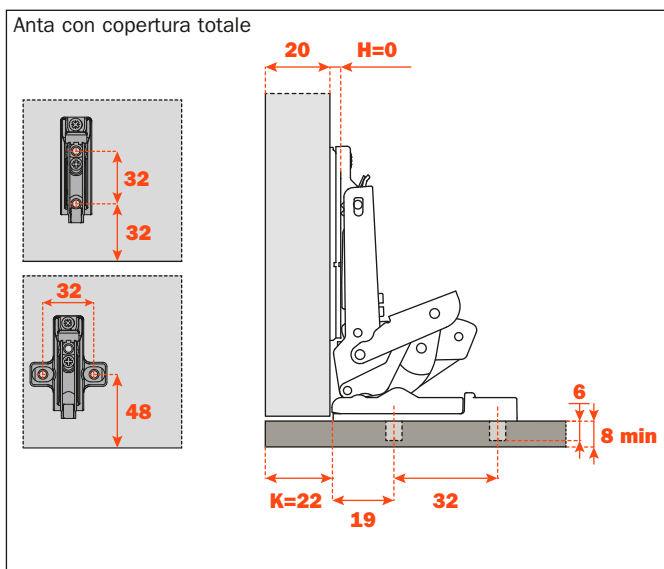
## Applicazioni



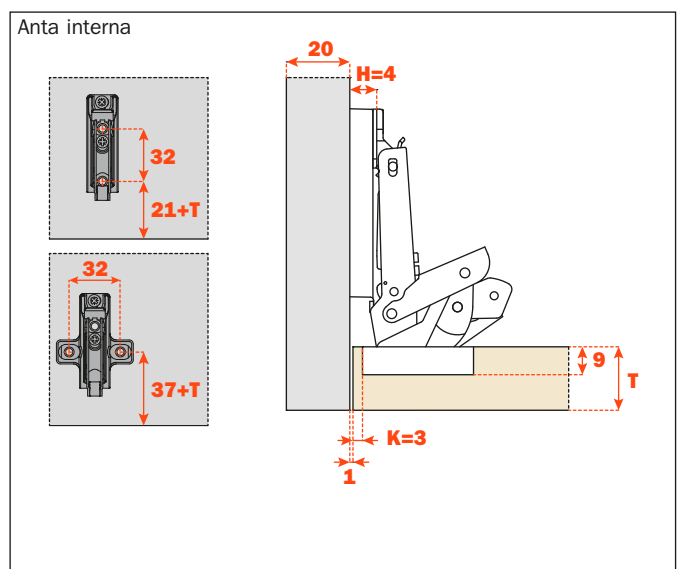
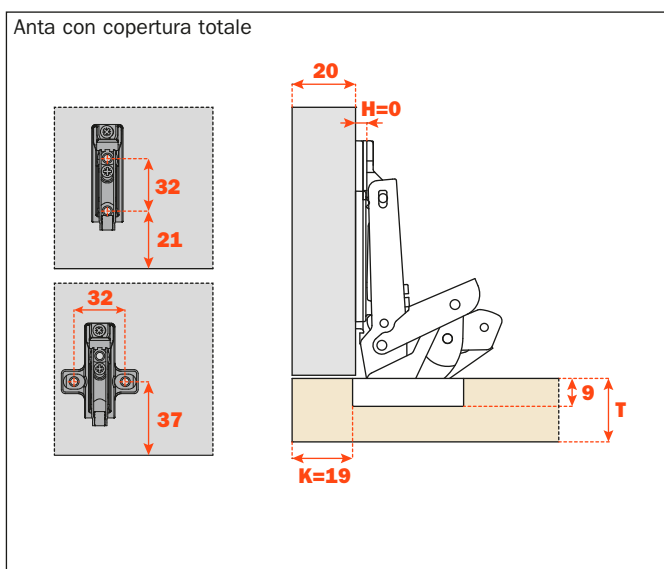
## Ante in vetro



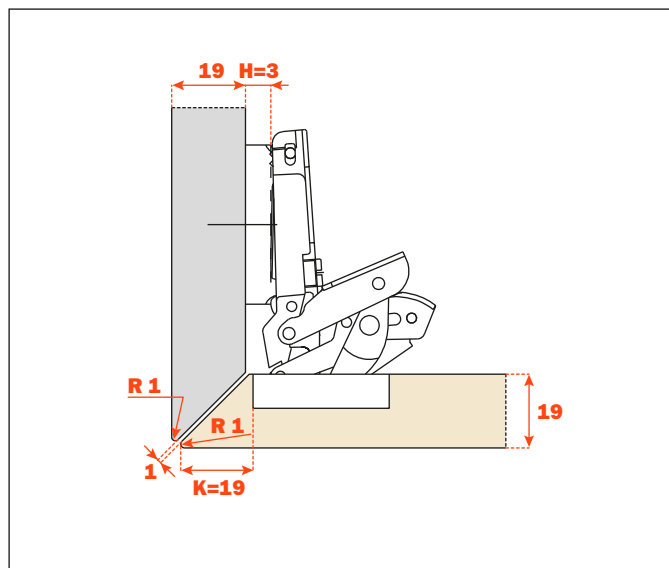
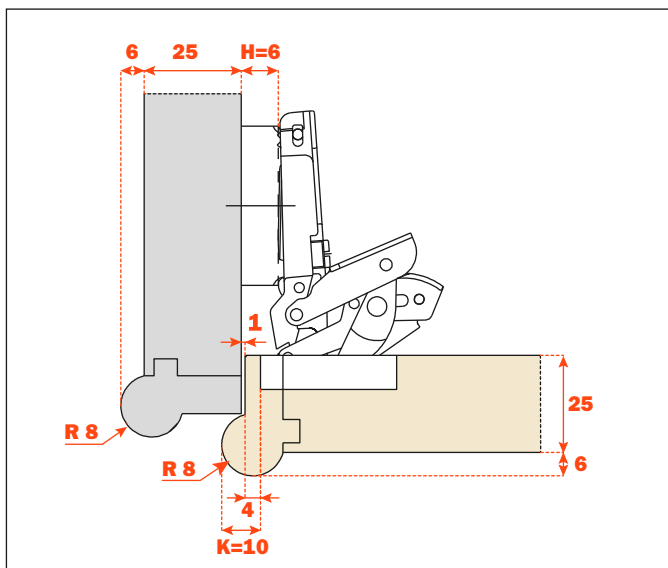
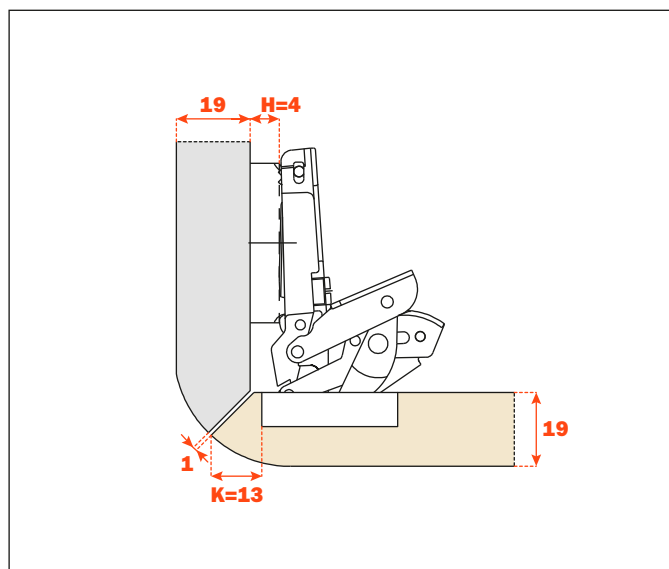
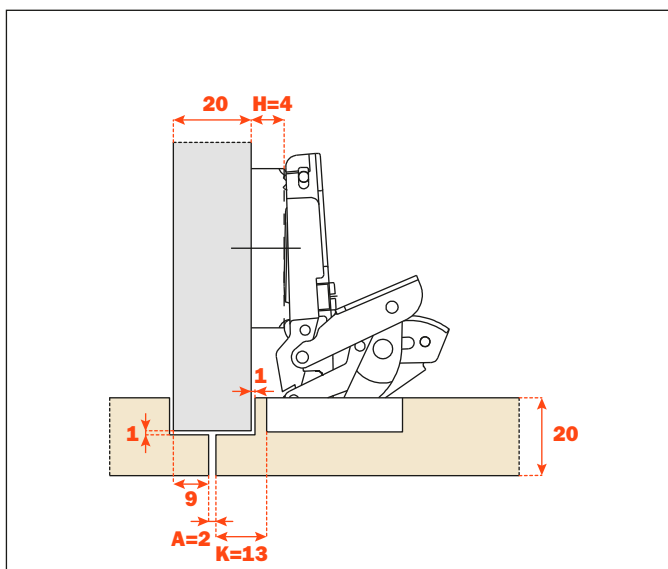
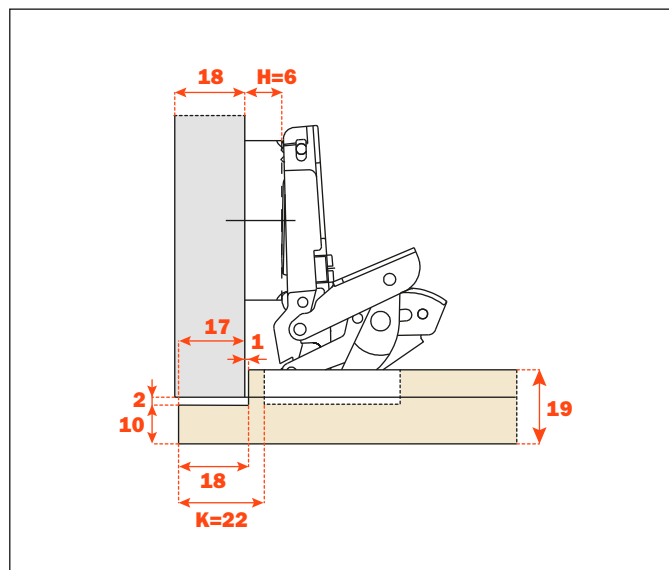
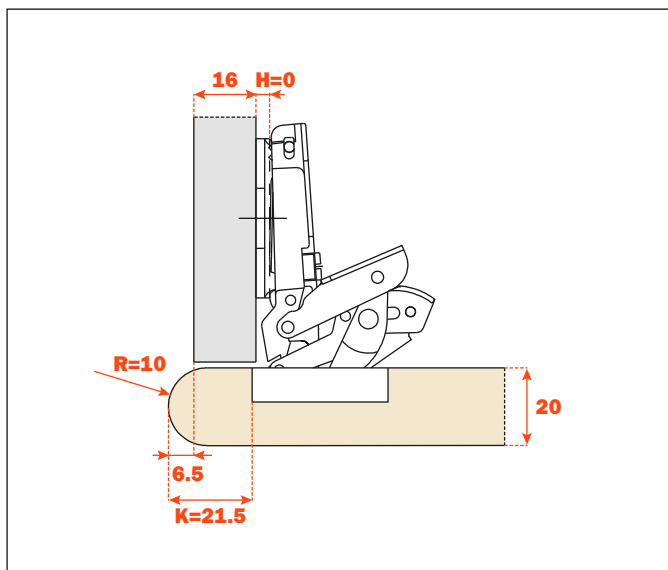
## Ante in materiali speciali di spessore minimo 8 mm



## Ante in legno



**Ante in legno - Applicazioni speciali**



## 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

### DEUTSCHE SALICE GMBH

RUDOLF DIESEL STR. 10  
POSTFACH 1154  
74382 NECKARWESTHEIM  
TEL. 07233 9807-0  
FAX. 07233 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.

ROUTE 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.

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.salice.com

### SALICE PORTUGAL UNIP. Lda

VIA ROTA DOS MÓVEIS | n°399  
4585-325 GANDRA-PRD (DIST. PORTO)  
PORTUGAL  
TEL. 0351 910077406  
saliceportugal@salice.com  
www.salice.com

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

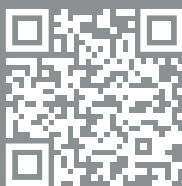
1st FLOOR, B1 BLDG 928 MINGZHU ROAD  
XUJING, QINGPU DISTRICT  
SHANGHAI 201702 - CHINA  
Tel. 021 3988 9880  
Fax 021 3988 9882  
info.salice@salicechina.com  
www.salicechina.com

### 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 AMERICA INC.

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



#### Contenuti digitali:

- Pdf prospetto tecnico
- Video

Ci riserviamo il diritto di modificare le specifiche tecniche.