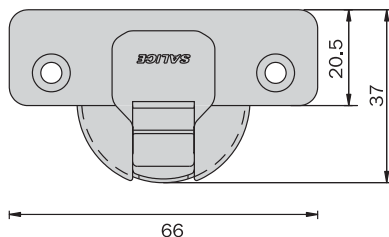


# Serie 200

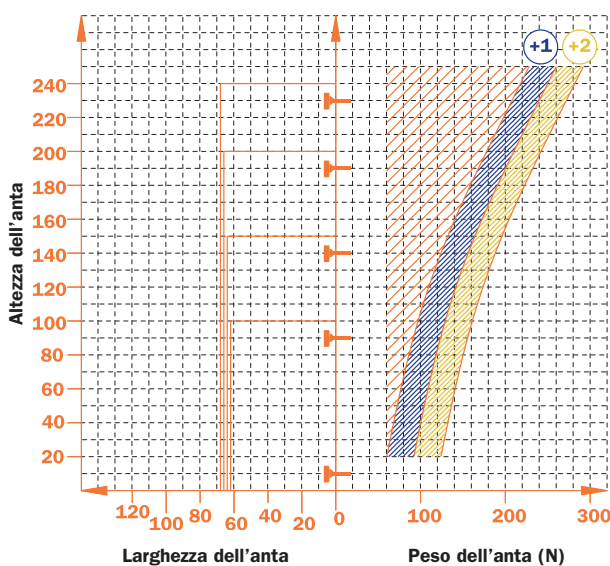
## Caratteristiche tecniche

**Le cerniere della Serie 200 costituiscono un sistema unico e organico, progettato per risolvere ogni problema di impiego di cerniere invisibili. Ala e scatola in acciaio nichelato opaco. Dimensione scatola ø 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

# Serie 200 165°



## Informazioni tecniche

Cerniera con grande angolo di apertura a ingombro ridotto

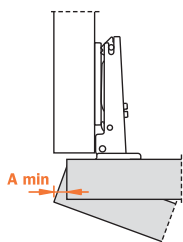
Profondità della scatola in zama 11 mm

Apertura 165°

Possibilità di foratura dell'anta "K" da 3 a 8 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	28
K=3 A=	0,0	0,0	0,0	0,7	2,7	4,6	7,9
K=4 A=	0,0	0,0	0,0	0,1	1,8	3,8	6,9
K=5 A=	0,0	0,0	0,0	0,1	1,2	3,0	5,9
K=6 A=	0,0	0,0	0,0	0,1	0,9	2,5	4,9
K=7 A=	0,0	0,0	0,0	0,1	0,7	2,0	3,9
K=8 A=	0,0	0,0	0,0	0,1	0,6	1,7	3,2

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

## Il contenimento

Per vani con elementi estraibili.  
Apertura con allontanamento laterale della porta pari a 5,5 mm. Il valore indicato è rilevato con cerniera ala dritta, base H=0 e K=3.

