

Serija 700

SALICE

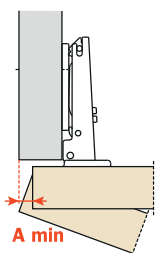
Pohištvene spono
/ Salice Silentia+



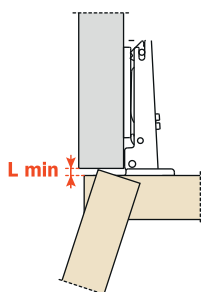
Pomembno

- Integriran blažilec v šalčki spono
- Nastavitev blaženja
- Kot odpiranja 110°
- Globina vrtanja 13,5 mm
- Minimalna debelina vrat 16 mm
- Odmik vrtanja na vratih od 3 do 6 mm
- Kompatibilna s spono serije 200

Prostor potreben za odpiranje vrat

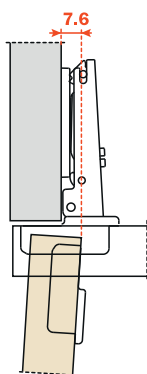


	T=	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
K=3	A=	0.7	0.9	1.1	1.3	1.6	1.9	2.2	2.6	3.2	4.4	5.7
K=4	A=	0.6	0.8	1.1	1.3	1.6	1.8	2.2	2.5	2.9	3.4	4.7
K=5	A=	0.6	0.8	1.0	1.3	1.5	1.8	2.1	2.4	2.8	3.2	3.7
K=6	A=	0.6	0.8	1.0	1.2	1.5	1.8	2.1	2.4	2.7	3.1	3.6



	T=	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
K=3	L=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.4	0.6	0.9
K=4	L=	0.0	0.0	0.0	0.3	0.5	0.7	0.9	1.1	1.4	1.6	1.8
K=5	L=	0.6	0.8	1.0	1.2	1.5	1.7	1.9	2.1	2.4	2.6	2.8
K=6	L=	1.5	1.8	2.0	2.2	2.4	2.7	2.9	3.1	3.3	3.6	3.8

Zgornje vrednosti se izračunajo ob predpostavki, da imajo vrata kvadratne robove. Zmanjšajo se, če imajo vrata radiusirane robove.

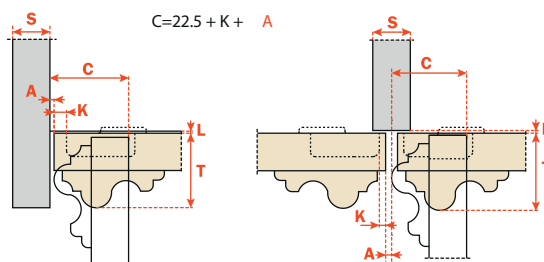


Projekcija vrat

Projekcija vrat s strani omarice na maks. odpiranje. Številke temeljijo na tečaju ravne roke H = 0 mm debeline pritrdilne plošče in vrednosti K = 3 mm.

"C" vrednost

S to formulo lahko dobite maks. debelina oblikovanega vrata, ki jih je mogoče odpreti, ne da bi se dotaknili sosednjih strani trupa, vrata ali stene, ob upoštevanju zgornjih vrednosti L • K • T.

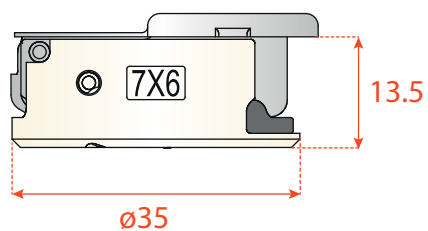


Seriya 700

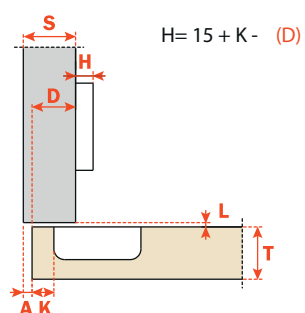
SALICE

Pohištvene spono
/ Salice Silentia+

Pakiranje: Škatle 300 kosov, palete 7.200 kosov.

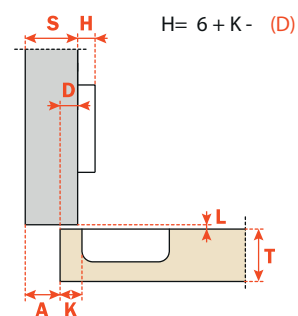


Ravna spona SOFT



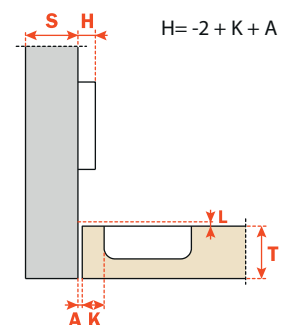
C7_6AE9

Polkriva spona SOFT



C7_6GE9

Kriva spona SOFT



C7_6PE9