



### Informazioni

Le cerniere AIR sono disponibili con sistema ammortizzato e con apertura push.  
Si applicano nel cappello e nella base del mobile

Spessore min. 18 mm.

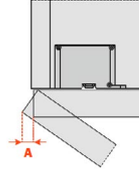
H. max 2100 mm.

L. max 600 mm.

Peso Max 20 kg.

T= sp. anta

CODICE	Posizionamento	Finitura	Tipologia
SA.CEL6DE9	DX	nichelata	ammortizzata
SA.CEL6SE9	SX	nichelata	ammortizzata
SA.CEL6DE6XXI	DX	titanio	ammortizzata
SA.CEL6SE6XXI	SX	titanio	ammortizzata
SA.CELPD99	DX	nichelata	push
SA.CELPS99	SX	nichelata	push
SA.CELPD66XXI	DX	titanio	push
SA.CELPS66XXI	SX	titanio	push

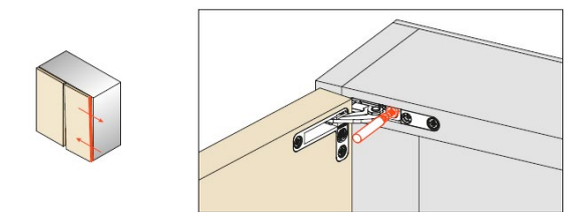
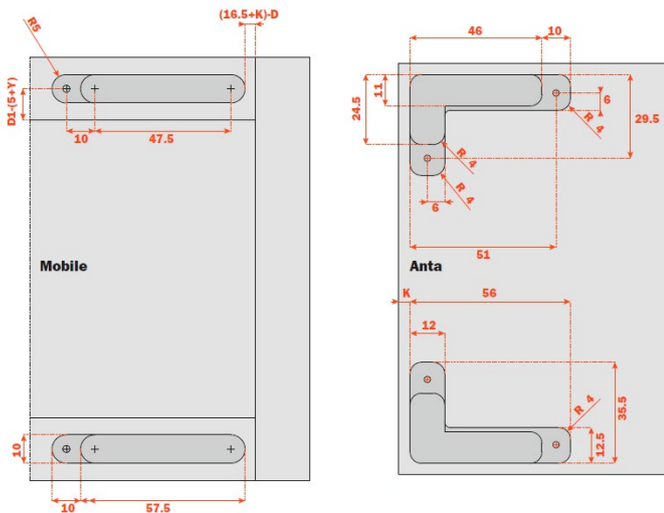
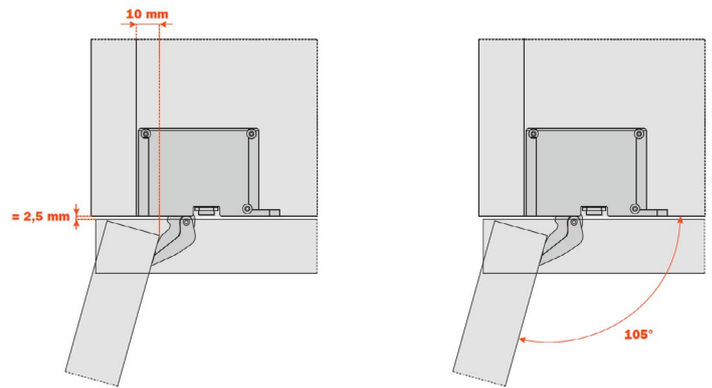
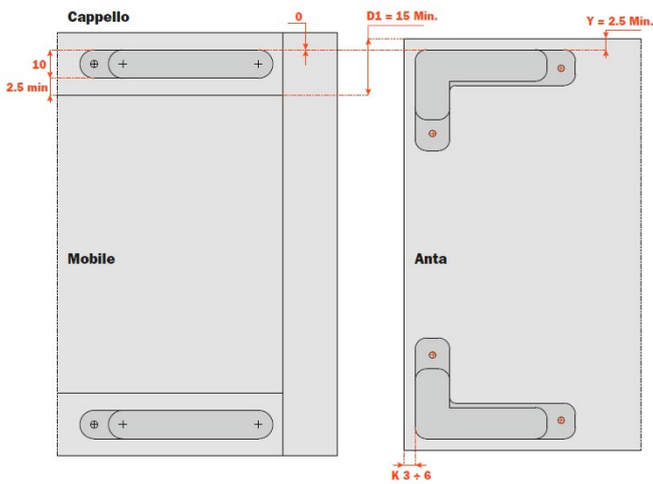


	T=	18	20	22	24	26	28	30	32
K=3	A=	0	0.2	0.5	0.8	2.3	4.9	7.5	10.0
K=4	A=	0	0.2	0.4	0.8	1.3	3.9	6.5	9.0
K=5	A=	0	0.2	0.4	0.8	1.3	2.9	5.5	8.0
K=6	A=	0	0.2	0.4	0.8	1.2	1.9	4.5	7.0

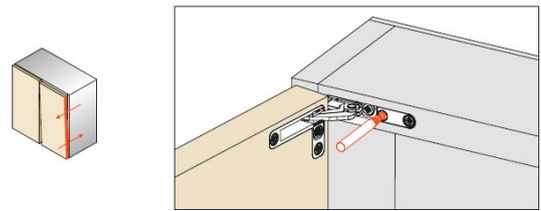
Un'opportuna sagomatura dell'anta diminuisce i valori di "A".

### Rientro dell'anta

Rientro dell'anta rispetto al fianco in posizione di massima apertura.  
Il valore indicato è ottenuto con K=3 e copertura dell'anta sul fianco 19 mm.



Regolazione Frontale da +2 a -0.5



Regolazione Verticale da +1.5 a -1.5

