



## ① ANTA-RIBALTA e RIBALTA-ANTA

Pezzi	Lbb	Interasse 9	Interasse 13
<b>Braccio sostegno Anta-Ribalta</b>			
1	280 - 500	6-40232-**-L/R-1	6-40236-**-L/R-1
	501 - 750	6-40233-**-L/R-1	6-40237-**-L/R-1
	751 - 1200	6-40234-**-L/R-1	6-40238-**-L/R-1
	1201 - 1600	6-40235-**-L/R-1	6-40239-**-L/R-1
<b>Braccio sostegno Ribalta-Anta KD</b>			
1	280 - 500	6-39169-**-L/R-1	6-39173-**-L/R-1
	501 - 750	6-39170-**-L/R-1	6-39174-**-L/R-1
	751 - 1200	6-39171-**-L/R-1	6-39175-**-L/R-1
	1201 - 1600	6-39172-**-L/R-1	6-39176-**-L/R-1

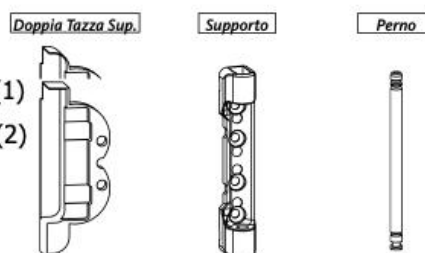


## ② ANTA a BANDIERA

Descrizione	CON CAVA FERRAMENTA		SENZA CAVA FERRAMENTA		CAVA SOLO su LATO SUPERIORE	
<b>CERNIERA a BANDIERA per Anta a battente</b>						
	<b>Pezzi</b>	<b>Modello</b>	<b>Interasse 9</b>	<b>Interasse 13</b>	<b>Interasse 9</b>	<b>Interasse 13</b>
1		6-39165-**-0-1	6-39166-**-0-1	6-39161-**-0-1	6-39163-**-0-1	6-39164-**-0-1

## ③ SUPPORTO SOSTEGNO

Pezzi	Descrizione	Interasse 9	Interasse 13
<b>Doppia tazza Superiore</b>			
1	telaio assemblato (1)	9-39941-**-L/R-1	9-44833-18-0-1
	telaio sciolto (2)	9-39383-**-L/R-1	-
1	<b>Supporto sostegno</b>	6-36026-00-0-1	
1	<b>Perno per supporto</b>	9-48898-00-0-1	



- (1) Le lavorazioni per l'applicazione delle doppie tazze, 9-39941... e 9-39942... vanno eseguite a telaio assemblato  
 (2) Le lavorazioni per l'applicazione delle doppie tazze, 9-39383... e 9-39384... vanno eseguite a telaio non assemblato



**	Interasse 9	Interasse 13
<b>Sormonto</b>	15 - 18 - 20	18 - 20