

Supports élévateurs

- ▶ en aluminium
- ▶ en inox



1 acier inox



2 aluminium anodisé

- acier inoxydable 18/8 ou aluminium anodisé
- molette de réglage pour les modèles à charge statique maximale comprise entre 10 et 50 kg
- clé à cliquet pour les modèles à charge statique maximale de 60 kg (livrée)



clé à cliquet livrée avec les modèles à charge maximum 60 kg pour faciliter l'élévation

surface de pose	hauteur	charge max. dynamique / statique	référence	Prix HT
1 supports élévateurs en acier inoxydable				
100 x 100 mm	55 à 120 mm	5 kg / 10 kg	BC7115	
130 x 160 mm	60 à 245 mm	5 kg / 15 kg	SML851	
160 x 130 mm	60 à 275 mm	7 kg / 30 kg	BC7120	
200 x 200 mm	60 à 275 mm	7 kg / 30 kg	BC7130	
200 x 200 mm	65 à 300 mm	10 kg / 30 kg	SML852	
240 x 240 mm	60 à 275 mm	7 kg / 30 kg	BC7140	
300 x 300 mm	80 à 450 mm	20 kg / 50 kg	SML853	
300 x 300 mm	130 à 470 mm	12 kg / 60 kg	BC7185	
400 x 400 mm	130 à 470 mm	15 kg / 60 kg	BC7195	
2 supports élévateurs en aluminium anodisé bleu				
100 x 100 mm	55 à 120 mm	5 kg / 10 kg	BC7016	
100 x 100 mm	45 à 140 mm	5 kg / 10 kg	SML854	
150 x 150 mm	55 à 260 mm	10 kg / 20 kg	SML855	
160 x 130 mm	60 à 275 mm	7 kg / 30 kg	BC7021	
200 x 200 mm	60 à 275 mm	7 kg / 30 kg	BC7031	
200 x 200 mm	60 à 295 mm	20 kg / 30 kg	SML856	
240 x 240 mm	60 à 275 mm	7 kg / 30 kg	BC7041	
300 x 300 mm	130 à 470 mm	12 kg / 60 kg	BC7086	
400 x 400 mm	130 à 470 mm	15 kg / 60 kg	BC7096	

Supports élévateurs BOY®

charge : de 20 à 90 kg

- ▶ support élévateur en aluminium
- ▶ plaques agrandissantes adaptables (selon modèle)



surface de pose	hauteur	charge max.	couleur	poids	référence	Prix HT
50 x 40 mm	31 à 93 mm	20 kg	vert	0,07 kg	BOY100	
80 x 75 mm	49 à 147 mm	30 kg	bleu	0,30 kg	BOY105	
120 x 140 mm	60 à 243 mm	50 kg	rouge	0,70 kg	BOY110	
122 x 150 mm	80 à 278 mm	80 kg	jaune	1,00 kg	BOY115	
180 x 216 mm	95 à 398 mm	90 kg	bleu	2,30 kg	BOY116	
plaques agrandissantes						
200 x 200 mm	plaque agrandissante pour BOY110 et BOY115				BOY130	
300 x 300 mm	plaque agrandissante pour BOY110 et BOY115				BOY131	
180 x 260 mm	plaque agrandissante pour BOY110 et BOY115				BOY132	
320 x 220 mm	plaque agrandissante pour BOY110 et BOY115				BOY135	