

### Statifs à plateau en acier inox

- tige et base en acier inoxydable, charge max. : 5 kg



base (mm)	tige	référence	Prix HT
130 x 200 x 8	10 x 500 mm	ST1001	
160 x 250 x 8	12 x 600 mm	ST1002	
200 x 310 x 8	12 x 800 mm	ST1003	
200 x 310 x 8	15 x 800 mm	ST1004	

### Statifs à plateau en fonte laquée

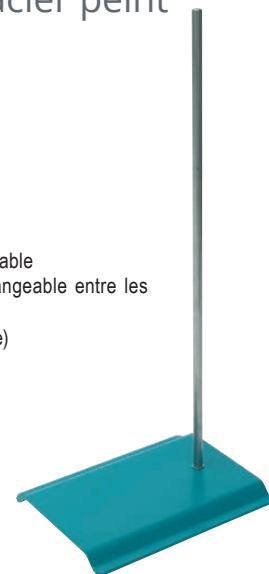
- tige acier chromé, base en fonte laquée, charge max. : 5 kg



base (mm)	tige	référence	Prix HT
316 x 200	Ø16 x 560 mm	ST1560	
316 x 200	Ø16 x 800 mm	ST1800	
316 x 200	Ø16 x 1000 mm	ST11000	

### Statifs rectangulaires en acier peint

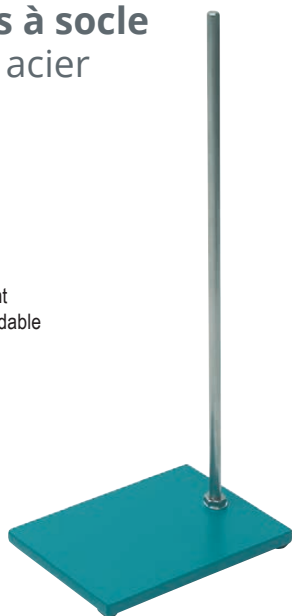
- socle en acier peint
- tige en acier inoxydable
- la tige est interchangeable entre les différents modèles (pas de vis identique)



base	tige	poids	réf	Prix HT
125 x 160 mm	10 x 500 mm	1,5 kg	OML100	
185 x 260 mm	12 x 600 mm	2,5 kg	OML101	
250 x 400 mm	15 x 1000 mm	4,0 kg	OML102	

### Statifs à socle en acier

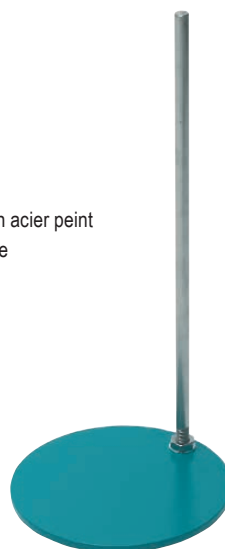
- socle en acier peint
- tige en acier inoxydable



base	tige	poids	réf	Prix HT
130x200x10 mm	10x500mm	2,5 kg	OML120	
160x250x10 mm	12x600mm	4,0 kg	OML121	
200x310x10 mm	12x800mm	5,8 kg	OML122	
200x310x10 mm	15x800mm	6,5 kg	OML123	

### Statif à plateau rond

- socle à plateau rond en acier peint
- tige en acier inoxydable



base	tige	poids	réf	Prix HT
Ø 160 mm	10 x 350 mm	1,5 kg	OML180	

### Statifs à socle en acier peint

- base en acier peint anti-acide et anti-corrosion
- tige inox
- tige centrale (OML201) ou excentrée (OML200)



base	tige	poids	réf.	Prix HT
180 x 220 mm	12 x 600 mm	2,2 kg	OML200	
180 x 360 mm	12 x 600 mm	4,5 kg	OML201	