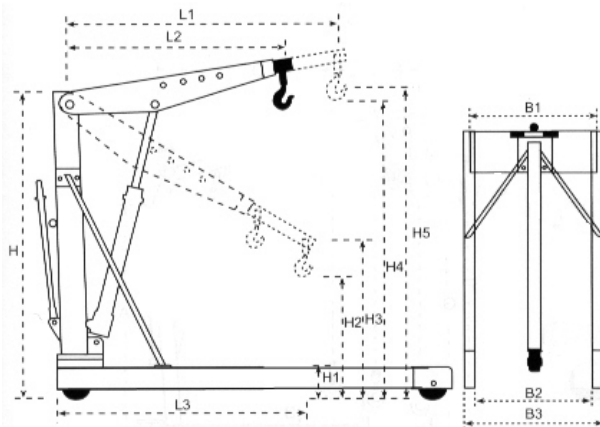
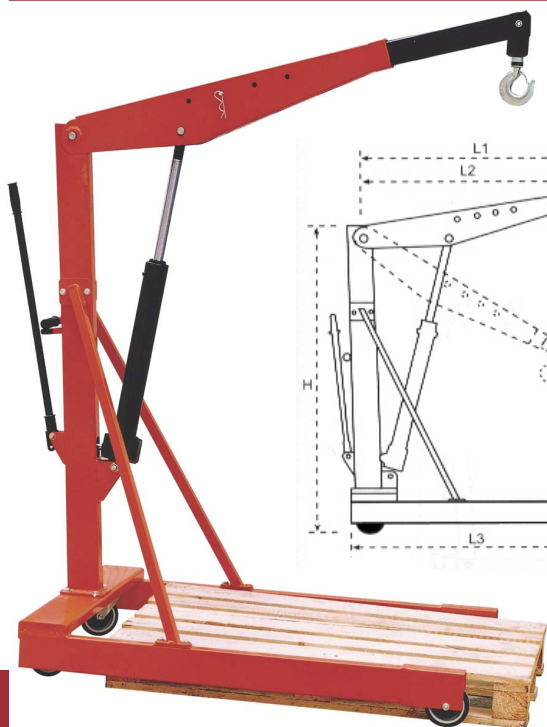


Grues d'atelier, chariot de mécanicien

GRUE D'ATELIER



Capacité nominale kg	Capacité résiduelle kg				Dimensions mm													Poids kg	Référence	Prix
	Position 1	Position 2	Position 3	Position 4	L1	L2	L3	H1	H2	H3	H4	H5	H	B1	B2	B3				
500	500	450	400	350	1360	1060	1395	155	470	705	2225	2475	1595	925	840	1000	80	FD 1402 A	411,0 ◊	
1000	1000	900	800	700	1360	1060	1395	155	470	705	2225	2475	1595	925	840	1000	103	FD 1403 A	452,0 ◊	

Prévue pour les dimensions des palettes Européennes 800 x 1200 mm

CHARIOT DE MÉCANICIEN



Référence	FD 1401 A
Prix	64,0 ◊
Dimensions hors tout mm	1040x500x100
Roulettes (6) ø mm	75x25
Poids kg	6

CARACTÉRISTIQUES

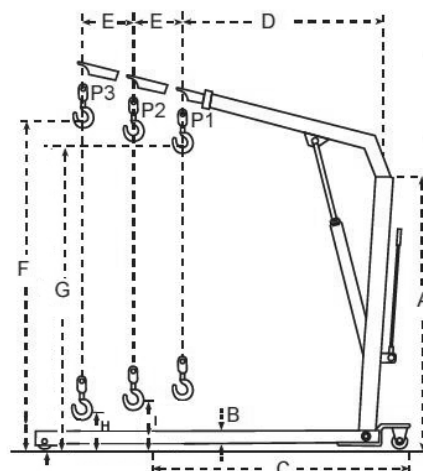
- Crochet pivotant
- Pompe double effet
- Construction robuste
- Sécurité hydraulique en cas de surcharge

GRUE D'ATELIER PLIABLE



CARACTÉRISTIQUES

- Crochet pivotant
- Parmi les meilleures capacités pour ce type de grues "trois points"
- Transportable très facilement même dans les endroits exigus
- Sécurité hydraulique en cas de surcharge
- Construction robuste, chromage dur pour vérin et pompe
- Pompe double action sécurité : système homme mort.



Option : Longerons spéciaux uniquement sur 1000 kg
Diamètre roues 150 mm

Capacité nominale kg	Capacité résiduelle kg			Dimensions mm										Hauteur repliée mm	Poids kg	Référence	Prix
	P 1	P 2	P 3	A	B	C	D	E	F	G	H	I					
500	500	425	350	1410	165	1510	895	102	2120	1960	150	340	970	75	FD 1404 A	386,0 ◊	
1000	1000	800	700	1675	90	1630	1230	150	2445	2330	-	245	1120	115	FD 1405 A	494,0 ◊	
2000	2000	1700	1500	1690	205	1900	1290	150	2450	2250	-	230	1165	165	FD 1406 A	695,0 ◊	