

Scheda tecnica

Sollevatore manuale alzata 160 cm**Cod. FC1016**

CARATTERISTICHE TECNICHE		
Portata nominale	Q	1000
Baricentro	C (mm)	600
Altezza di sollevamento massima	H (mm)	1600
Altezza minima forche	h (mm)	90
Lunghezza forche	L (mm)	1150
Larghezza massima forche	E (mm)	560
Lunghezza totale	A (mm)	1650
Larghezza totale	B (mm)	680
Altezza totale	F (mm)	2012
Diametro esterno della ruota anteriore	mm	78
Diametro esterno della ruota posteriore	mm	180
Distanza minima dal suolo	$X \geq$ (mm)	25~30
Raggio di sterzata estremo	$R \leq$ (mm)	1590
Peso morto	kg	190
Velocità di sollevamento forche con carico	mm/s	≥ 16
Velocità di abbassamento		controllabile



