ELEVATORE DUPLEX CM 5DLS

Elevatore idraulico indicato per piccoli trattori in quanto la sua leggerezza consente l'utilizzo del massimo carico; costruito con profili in acciaio ad "U", cuscinetti a rullini, una catena e un cilindro centrale di sollevamento a doppio effetto.

DATI TECNICI



Carrello con cuscinetti radiali a rulli cilindrici.



Catena di sollevamento tipo "Fleyer".



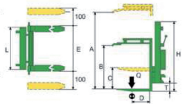
Profili in acciaio piegato.

DUPLEX										
MODELLI MODELS	C	H mm	P Kg	B	A mm	L	T mm	E mm	D mm	Q Kg
5 DLS 1600	1600	1400	124	-		600	200	620	400	500
5 DLS 2000	2000	1600	140	-	- 23	600	-200	620	400	500
5 DLS 2500	2500	1850	162			600	200	620	400	500

LEGENDA:

- C Altezza di sollevamento Max ground clearance
- H Ingombro Max Maximum dimensions
- P Peso Weight - Poids
- B Apertura minima Minimum opening
- A Apertura Max Maximum opening

- L Larghezza elevatore Width of forklift
- T Luce piano terra Ground clearance
- E Larghezza forche Forks width
- D Baricentro del carico Barycentre of the load
- Q Portata Max Maximum load



Scarica la scheda in formato PDF.