ELEVATORE DUPLEX CM 16DBCH

Elevatore idraulico indicato per trattori di media potenza; costruito con profili in acciaio ad "H" laminati a caldo in qualità ST 52.3, cuscinetti a rullini, due catene e due cilindri laterali di sollevamento a doppio effetto che offrono all'operatore un'eccezionale visibilità.

DATI TECNICI



Cuscinetti radiali a rulli cilindrici.



Catena di sollevamento standard.



Profili in acciaio laminati a caldo.



Distributore 4 leve.



Traslatore laterale.



Forche pieghevoli e regolabili.

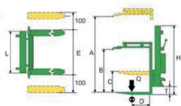


Ottima visibilità.

DUPLEX										
MODELLI MODELS	C	H mm	P Kg	B	A mm	L	T	E mm	D mm	Q Kg
16 DBCH 2200	2200	1800	400	1350	2450	700	300	490+720	500	1600
16 DBCH 2800	2800	2100	440	1350	2450	700	300	490+720	500	1600
16 DBCH 3200	3200	2300	470	1350	2450	700	300	490÷720	500	1600
16 DBCH 3600	3600	2500	500	1350	2450	700	300	490+720	500	1600
16 DBCH 4000	4000	2700	530	1350	2450	700	300	490+720	500	1600
16 DBCH 4500	4500	2950	570	1350	2450	700	300	490+720	500	1600

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



Scarica la scheda in formato PDF.