

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 rulli, 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 mm	H mm	P Kg	B mm	A mm	L mm	T mm	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
Maximum load

