

## ELEVATORE DUPLEX CM 20DBCH

Elevatore idraulico indicato per trattori di media e/o elevata potenza; costruito con profili in acciaio ad "H" laminati a caldo in qualità ST 52.3, cuscinetti a rullini, due catene laterali FLEYER 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 tipo "Fleyer".



Profili in acciaio laminati a caldo.



Distributore 4 leve.



Traslatore laterale FEM.



Forche FEM.



Ottima visibilità.



Pattini traslatore laterale FEM.

DUPLEX										
MODELLI MODELS	C mm	H mm	P Kg	B mm	A mm	L mm	T mm	E mm	D mm	Q Kg
20 DBCH 3200	3200	2400	690	1350	2450	800	300	240+1200	500	2000
20 DBCH 3600	3600	2600	730	1350	2450	800	300	240+1200	500	2000
20 DBCH 4000	4000	2800	770	1350	2450	800	300	240+1200	500	2000
20 DBCH 4500	4500	3050	820	1350	2450	800	300	240+1200	500	2000

#### 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

