

CBS05J-D

Stoccatore Semieletrico Autocaricante



- Stoccatore agile, leggero e semplice da usare.

- Presenza del pulsante di emergenza per interrompere l'alimentazione.

- Cilindri idraulici e circuiti di alta qualità garantiscono un lavoro stabile e affidabile.

- Il caricatore esterno evita i danni causati dalle vibrazioni durante il funzionamento del carrello.

DATI DEL PRODUTTORE E SPECIFICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE			
1.1	Produttore		HELI
1.2	Modello		CBS05J-D
1.3	Operatore		In accompagnamento
1.4	Alimentatore		Elettrico
1.5	Portata nominale	Q (Kg)	500
1.6	Peso netto	Kg	220 240
1.7	Baricentro	C (mm)	400
RUOTE			
2.1	Tipo di ruote		Nylon/PU
2.2	Interasse	y (mm)	850
2.3	Interasse anteriore	W1 (mm)	380
2.4	Interasse posteriore	b10 (mm)	672
2.5	Quantità di volante/cuscinetto/bilanciere		2/2/6
2.6	Dimensioni della ruota del cuscinetto	mm	Ø 80x50
2.7	Dimensioni del volante	mm	Ø 100x50 Ø 100x45
2.8	Dimensioni ruota del bilanciere	mm	Ø 40x30
2.9	Dimensione ruota principale	mm	Ø 30x30
DIMENSIONI			
3.1	Altezza minima delle forche	mm	90
3.2	Altezza massima delle forche	H3 (mm)	1100 1300
3.3	Larghezza esterna tra le forche	W3 (mm)	540
3.4	Larghezza interna tra le forche	mm	220
3.5	Lunghezza delle forche	L (mm)	1150
3.6	Dimensioni singola forca	e/s (mm)	160x60
3.7	Lunghezza complessiva	L1 (mm)	1555
3.8	Larghezza complessiva	W (mm)	790
3.9	Altezza complessiva	H1 (mm)	1420 1620
3.10	Altezza montante sfilato	H4 (mm)	2670 2870
3.11	Raggio di sterzata minimo	Wa (mm)	1120
PRESTAZIONI			
4.1	Velocità di sollevamento carico/scarico	mm/s	70/100
4.2	Velocità di abbassamento carico/scarico	mm/s	100/80
MOTORE E BATTERIA			
5.1	Motore di sollevamento	kW	12/0.8
5.2	Capacità della batteria	V/Ah	12/33
5.3	Peso della batteria	Kg	10

