

CDD15R-EN

Carrello elevatore a forche ricoprenti LITIO





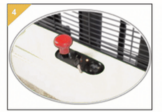
Maniglia standard



Motore di trascinamento orizzontale superiore per una facile sostituzione della ruota motrice



Design a 4 punti, che migliora la stabilità dei carrello



Arresto di emergenza, interruttore a chiave, contaore



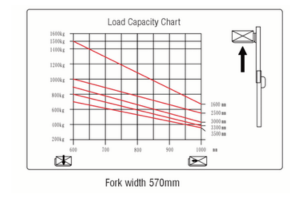
Gambe fisse con forche regolabili



Grande dimensione del bilanciere, utili sul pavimento dissestato e comode per regolare l'altezza

Produttore			MALIET
Modello			CDD15R-EN
Portata		Kg	1500
Baricentro		mm	600
Alimentazione			Elettrico
Operatore			In accompagnamento
Distanza di carico, centro dell'asse motore alla forcella Passo		X	690
		У	1180
DIMENSIONI			
Altezza (montante abbassato)	h1	mm	2090/1840/2090/234
Altezza (montante esteso)	h4	mm	2090/3060/3560/406
Max. altezza di sollevamento	h3	mm	1600/2500/3000/350
Altezza timone in posizione guida (min/max)	h14	mm	670/1300
Altezza forca abbassata	h13	mm	90
Lunghezza complessiva	l1	mm	1800/1720
Lunghezza senza forche	12	mm	650
Larghezza complessiva	b1/b2	mm	800
Dimensione forche ISO 2331	s/e/l	mm	60/142/1150(1070)
Scartamento forche	b5	mm	300570
Altezza da terra (centro del passo)	m2	mm	26
Raggio di sterzata	Wa	mm	1365
Larghezza corsia di impilamento ad angolo retto per pallet 1000x1200 trasversalmente	Ast	mm	2245
Larghezza corsia di impilamento ad angolo retto per pallet 800x1200 in lunghezza	Ast	mm	2220
PESO			
Peso di servizio		Kg	550
Caricamento dell'asse (carico ant/post.)		Kg	555/1495
Caricamento dell'asse (scarico ant/post.)		Kg	405/145
RUOTA E PNEUMATICO			
Tipo di gomme (ant/post)			Poliuretano
Battistrada anteriore	b10	mm	523
Battistrada posteriore	b11	mm	410/525
Numero ruote ant/post (x=ruote motrici)			1x+1 / 1
Dimensioni pneumatici (ant/post)	Ø		195x70 / 80x93
Dimensioni ruote aggiuntive	ø		150x50
	, P		20000
PRESTAZIONI			
Pendenza massima superabile (carico/scarico)	%		6/15
Velocità di transito (carico/scarico)	Km/		4.5/5.0
Velocità di sollevamento (carico/scarico)	m/s		0.09/0.15
Velocità di abbassamento (carico/scarico)	m/s	S	0.15/0.11
Freno di servizio			Elettromagnetico
MOTORE e BATTERIA			
Alimentazione motore di azionamento (S2-60min)	kW		0.65
Alimentazione motore di sollevamento (S3-15%)	kW		2.2
Voltaggio batteria/Capacità nominale	V/A	h	24/105
Peso batteria	Kg		52
Livello di rumorosità	dB(A	4)	70

SPECIFICHE



CDD15R-EN

