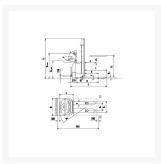


Sollevatore semovente alzata mm 2.900

Immagini Prodotto





Descrizione

Sollevatore semovente alzata mm 2.900 Portata 1.200 Kg - Alzata libera

TNBE

12/29

CARATTERISTICHE

Portata nominale	Q	Kg	1.200
Baricentro	С	mm	600
Sistema Guida			Pedana Uomo a Bordo
DIMENSIONI			
Sollevamento	h3	mm	2.820
Lunghezza Forche	1	mm	1.150
Larghezza esterna forche	b5	mm	570
Larg. Forche x Spessore	e/s	mm	180/60
Lunghezza totale (pedana chiusa)	l1	mm	1.908
Lunghezza Motrice	12	mm	758
Larghezza	b1	mm	890
Ingombro minimo in altezza	h1	mm	1.946
Ingombro massimo in altezza	h4	mm	3.276
Raggio di volta	Wa	mm	1.590
Altezza manico MAX/min	h14	mm	1.320/940
Altezza minima forche	h13	mm	81
Corridoio di stivaggio pallet 800x1200	AST	mm	2.158
PRESTAZIONI			
Traslazione con carico/senza carico		Km/h	5.2/5.5
Velocità sollevamento carico/senza carico		mm/s	110/170
Velocità discesa carico/senza carico	у	mm/s	120/130
Pensenza superabile con carico/senza carico			
TELAIO			
Ruote parte conducente/carico (M=motrice)		nr	2+1M/4
Ruote stabilizzatrici poliuretano		mm Ø	150x54
Ruota Motrice		mm Ø	252x89

Rulli anteriori Nylon		mm Ø	80x70
Passo	У	mm	1.278
Interasse ruote lato timone	b10	mm	650
Interasse rulli forche	b11	mm	390
AZIONAMENTO			
Motore Trazione s2 60min		Kw	1,2
Motore sollevamento s3 15%		Kw	2,2
Controllo Marce			MOSFET
Controllo Marce Batteria		V/Ah	MOSFET 24/210
		V/Ah	
Batteria		V/Ah Kg	
Batteria PESI			24/210
Batteria PESI Peso a vuoto		Kg	24/210 910

Informazioni Aggiuntive

Cod. Prod.	TNBE12/29
Fornito	Montato - Pronto all'uso
Peso kg	910.0000
Produttore	Carmeccanica
Garanzia	2 Anni
Conformità	CE
Disponibilità	Fuori Produzione