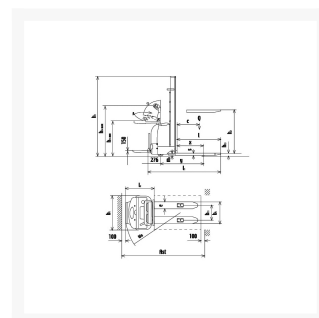


Sollevatore semovente alzata mm 2.900

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	C	mm	600
Sistema Guida			Pedana Uomo a Bordo

DIMENSIONI

Sollevamento	h3	mm	2.820
Lunghezza Forche	l	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	l2	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	y	mm/s	120/130
Pendenza 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	y	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
Batteria		V/Ah	24/210

PESI

Peso a vuoto		Kg	910
Peso Batteria		Kg	185

RADDRIZZATORE

Carica batteria		V-A	24-40
-----------------	--	-----	-------

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