

# TRANSPALLET SEMOVENTE

## Immagini Prodotto



## Descrizione

TRANSPALLET SEMOVENTE Portata 1.600 Kg

- Timone direzione su cuscinetti reggispinta
- Trazione con controllo a Mosfet
- Elettrofreno
- Batteria 2x12V 80Ah

**CARATTERISTICHE**

Portata nominale	Q	Kg	1.600
Baricentro	C	mm	600
Sistema Guida	Accompagnamento		

**DIMENSIONI**

Sollevamento	h3	mm	120
Alzata libera normale		mm	-
Lunghezza Forche	l	mm	1.150
Larghezza esterna forche	b5	mm	520
Larg. Forche x Spessore	e/s	mm	160/47
Lunghezza totale	l1	mm	1.590
Lunghezza Motrice	l2	mm	440
Larghezza	b1	mm	700
Ingombro minimo in altezza	h1	mm	677
Ingombro massimo in altezza	h4	mm	1.235
Raggio di volta	Wa	mm	1.480
Altezza manico MAX/min	h14	mm	1.235/870
Altezza minima forche	h13	mm	85
Corridoio di stivaggio pallet 800x1200	AST	mm	1.944

**PRESTAZIONI**

Traslazione con carico/senza carico	Km/h	5.0/5.2
Velocità sollevamento carico/senza carico	mm/s	27/35
Velocità discesa carico/senza carico	y mm/s	42/27
Pendenza superabile con carico/senza carico	%	5/8

**TELAIO**

Ruote parte conducente/carico (M=motrice)	nr	2+1M/4
Ruote stabilizzatrici poliuretano	mm Ø	100x40
Ruota Motrice	mm Ø	252x89
Rulli anteriori Nylon	mm Ø	84x70
Passo	y mm	1.217
Interasse ruote lato timone	b10 mm	490
Interasse rulli forche	b11 mm	360

## AZIONAMENTO

Motore Trazione	Kw	1,0
Motore sollevamento	Kw	0,8
Controllo Marce		MOSFET
Batteria	V/Ah	2x12/80

## PESI

Peso a vuoto	Kg	286
Peso Batteria	Kg	48

## RADDRIZZATORE

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

# Informazioni Aggiuntive

Cod. Prod.	TNBT16
Supplied	Fully assembled
Weight kg	320.0000
Manufacturer	Carmeccanica
Made in	Italia
Warranty duration	2 Years
Conformity	CE
Lead Time	Esaurito