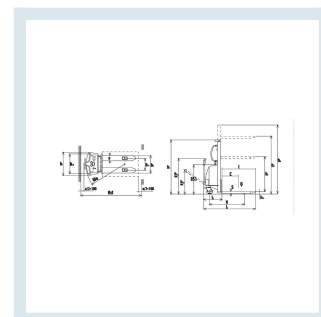




Sollevatore Spinta Manuale Sollevamento Elettrico alzata mm 3.000

Immagini prodotto



Descrizione

Sollevatore elettrico alzata mm 3.000 Portata 1.500 Kg

TNB

15/30

CARATTERISTICHE

Portata nominale	Q	Kg	1.500
Baricentro	C	mm	600
Sistema Guida			accompagnamento

DIMENSIONI

Sollevamento	h3	mm	3.000
Lunghezza Forche	l	mm	1.150
Larghezza esterna forche	b5	mm	570
Larg. Forche x Spessore	e/s	mm	180/60
Dimensioni forche stabilizzatrici		mm	850x500
Lunghezza totale	l1	mm	1.720
Lunghezza Corpo macchina	l2	mm	670
Larghezza	b1	mm	762
Ingombro minimo in altezza	h1	mm	2.030
Ingombro massimo in altezza	h4	mm	3.520
Raggio di volta	Wa	mm	1.280
Altezza minima forche	h13	mm	81
Corridoio di stivaggio pallet 800x1200	AST	mm	2.175

PRESTAZIONI

Velocità sollevamento carico/senza carico	mm/s	65/100
Velocità discesa carico/senza carico	mm/s	85/70

TELAIO

Ruote parte conducente/carico	nr	2/4	
Ruote girevoli in nylon	mm Ø	180x50	
Rulli anteriori Nylon	mm Ø	74x70	
Passo	y	mm	1.160
Interasse ruote lato timone	b10	mm	658
Interasse rulli forche	b11	mm	490

AZIONAMENTO

Motore sollevamento s3 15%	Kw	1.5
Batteria	V/Ah	12/115

PESI

Peso a vuoto	Kg	543
Peso Batteria	Kg	45

RADDRIZZATORE

Carica batteria	V-A	12-30
-----------------	-----	-------

Informazioni Aggiuntive

EAN13	8053853156181
Trasporto Gratuito	Sì
Portata kg	1500
Diametro Ruota in mm	180
Paese di Produzione	Cina
Fornito:	Montato - Pronto all'Uso
Certificazione	CE
Garanzia	Legale
Consegna	poche ore

Breve Descrizione

Sollevatore elettrico Spinta Manuale 1500 KG Alzata 3000 MM