

Scheda tecnica

Transpallet professionale semi-elettrico

Cod. SEMIELET

Transpallet professionale semi-elettrico a forche lunghe e rulli doppi

Caratteristiche tecniche

Portata	kg	1800
Centro di carico	mm	600
Larghezza forche	mm	550
Lunghezza forche	mm	1150
Lunghezza totale	mm	1552
Altezza complessiva (con timone)	mm	1300
Larghezza del corpo posteriore	mm	550
Raggio di sterzata minimo	mm	1353
Dimensione ruota motrice posteriore	mm	∅ 140 x 55
Dimensione doppi rulli anteriori in PU	mm	∅ 80 x 70
Altezza forche da terra	mm	83
Altezza massima sollevamento forche	mm	130
Peso	Kg	113

Prestazione

Max velocità in marcia con carico	Km/h	4
Max velocità in marcia a vuoto	Km/h	5
Pendenza massima con carico	%	6
Pendenza massima a vuoto	%	20

Motore

In viaggio	Kw	DC 0.75 senza spazzole
Sollevamento		normale

Batteria

Voltaggio	V	48
Capacità / Tipo	Ah	Litio 10 Ah

Tipo di freno

Freno di marcia	/	Rigenerativo
Freno di servizio	/	Elettromagnetico



