

Scheda tecnica

# Transpallet professionale elettrico

**Cod. FULLELET**

Transpallet professionale elettrico a forche lunghe e rulli doppi

## Caratteristiche tecniche

Portata	kg	1500
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	115

## 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	Kw	DC 0.5

## Batteria

Voltaggio	V	48
Capacità / Tipo	Ah	Litio 10 Ah

## Tipo di freno

Freno di marcia	/	Rigenerativo
Freno di servizio	/	Elettromagnetico



