



Facile da manovrare

- Leggero
- Angolo di sterzo 220°
- Progettato per manovrare in spazi stretti



Trasporto silenzioso

- Tutte le parti in movimento sono costruite per garantire la minima frizione e il minimo rumore
- Ruote in nylon di speciale composizione



Costruzione ergonomica

- Trasporta Kg. 2500 con minimo sforzo di spinta
- Timone ergonomico
- Scivoli per facilitare l'inserimento delle forche nei pallet



Previene danni all'ambiente di lavoro

- Spigoli arrotondati
- Doppia guarnizione di tenuta con cilindro cromato a spessore per evitare qualsiasi perdita d'olio
- Facile movimentazione di pallet e merci



La qualità di piccoli dettagli

- Oltre 25 anni di esperienza
- Certificazione ISO 9001
- Robusta costruzione con 2 anni di garanzia
- Bassi costi di manutenzione



Costruzione ergonomica

- Altezza minima delle forche regolabili
- Ruote direttrici oscillanti o fisse
- Segna transpallet

DATI TECNICI

Modello	2571	2581
D mm.		Ø 85 x 68
C mm.	Ø 75 x 90	Ø 85 x 90
H mm.	da 73 a 83 regolabile	da 83 a 93 regolabile
B mm.	520 / 680	
E mm.	B - 320	
L mm.	600 / 810 / 915 / 970 1066 / 1140 / 1220 1520 / 1800 / 2000	
L1 mm.	L - 172	
L4 mm.	L - 268,5	
L5 mm.	L - 75,5	
LT mm.	L + 335	
Peso proprio Kg.	64	
Portata Kg.	2500	

