



SCHEDA TECNICA • TOYOTA 8FBMT35

CE35/5.50

» VANTAGGI

- » **Agile e veloce nel muoversi negli spazi ridotti**, è ideale per magazzini, industrie e società di spedizione.
- » I comandi elettroidraulici a minileve offrono **controlli estremamente precisi, regolari e progressivi**, che in combinazione con il sistema SAS garantiscono sicurezza per la merce e l'operatore.
- » La **visuale a 360°** permette il trasporto sicuro dei carichi, mentre il baricentro basso assicura massima stabilità di guida anche in curva.

SPECIFICHE TECNICHE	UNITÀ	DATI
Portata massima	kg	3.500
Altezza massima di sollevamento	mm	5.500
Altezza montante chiuso	mm	2.830
Altezza del montante sollevato al massimo (ingombro max)	mm	6.200
Alzata libera	mm	2.150
Velocità di marcia c/s carico	km/h	19/20
Velocità di sollevamento c/s carico	m/s	0.37/0.55
Raggio di sterzo	mm	2.167
Motore		elettrico
Trazione	kW	20
Sollevamento	kW	25,5
Tensione batteria	V/Ah	80/700
Massima pendenza superabile c/s carico	%	11 - 21
Pneumatici		Antitraccia superelastici
Pneumatici anteriori	mm	23x10-12
Pneumatici posteriori	mm	18x7-8
Lunghezza forche escluse	mm	2.550
Lunghezza totale	mm	3.750 - 4.150
Larghezza totale	mm	1.220
Dimensione forche	mm	1.200/1.600
Peso	kg	5.593

