

MAXIMAL

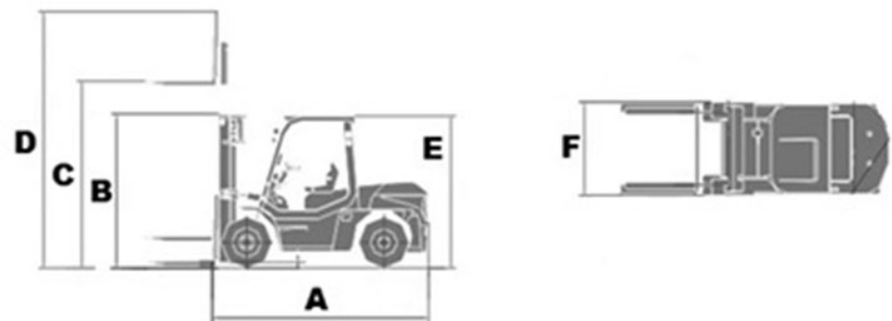
Característica	U.M.	FD80T-M
Carac.Principal		
Capacidade de carga	kg	8.000
Dados Operacionais		
Altura máxima de trabalho	mm	6.000
Carga máxima de tombamento	kg	Não informado
Carga na altura máxima	kg	6.000
Raio de giro (externo aos pneus)	mm	3.700
Velocidade de descida	m/min	24
Velocidade de elevação	m/min	20,4
Velocidade máxima de translação	km/h	28
Motor		
Marca/modelo		Cummins / QSB4.5 (EUIII/EPAlII)
Potência	HP/rpm	110 / 2.200
Tipo de acionamento (elétrico/diesel/gás)		Diesel
Transmissão		
Tipo (mecânica/hidrostopowershift)		Powershift
Tração (4x2 / 4x4)		4x2

Pesos e dimensões

Altura livre sobre o solo	mm	Não informado
Dimensões para transporte (CxLxA)	mm	Não informado
Peso total com garfo	kg	11.520

Dados gerais

Código Finame		Não aplicável
País de origem		China
Pneus (tipo)		Pneumáticos ou superelásticos
Preço de Referência	R\$	Não informado
Segmentos de torre		Simplex e triplex
Sistema de freio (tipo)		Âtambor



	A	B	C	D	E	F
FD80T-M	4.260	2.850	3.000	4.230	2.563	2.248