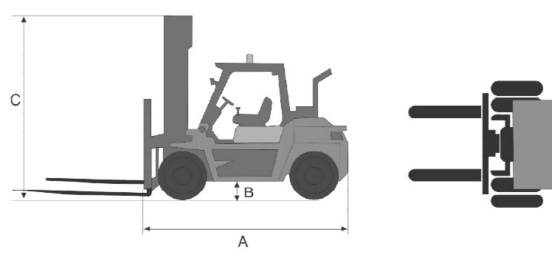
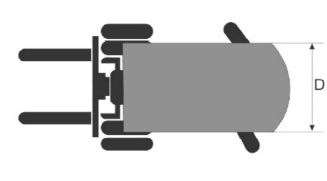


## **MITSUBISHI**

Característica	U.M.	FD70E
Carac.Principal		
Capacidade de carga	kg	7.000
Dados Operacionais		
Altura máxima de trabalho	mm	4.500
Carga máxima de tombamento	kg	Não informado
Carga na altura máxima	kg	6.200
Raio de giro (externo aos pneus)	mm	3.395
Velocidade de descida	m/min	33
Velocidade de elevação	m/min	28.20
Velocidade máxima de translação	km/h	27,5
Motor		
Marca/modelo		Mitsubishi / S6S Turbo
Potência	HP/rpm	94
Tipo de acionamento (elétrico/diesel/gás)		Diesel
Transmissão		
Tipo (mecânica/hidrost/powershift)		Powershift
Tração (4x2 / 4x4)		4x2
Pesos e dimensões		
Altura livre sobre o solo	mm	140
Dimensões para transporte (CxLxA)	mm	3.635 x 2.175 x 2.920
Peso total com garfo	kg	9.390
Dados gerais		
Código Finame		Não aplicável
País de origem		Estados Unidos da América
Pneus (tipo)		Não informado
Preço de Referência	R\$	Não informado
Segmentos de torre		Triplex
Sistema de freio (tipo)		Hidráulico com vácuo







FD 70E

**A** 3.635 **B** 140 **C** 2.920 **D** 2.175