

TOYOTA

Característica	U.M.	8FD40N FSV4.3
Carac.Principal		
Capacidade de carga	kg	4.000
Dados Operacionais		
Altura máxima de trabalho	mm	4.300
Carga máxima de tombamento	kg	Não informado
Carga na altura máxima	kg	4.000
Raio de giro (externo aos pneus)	mm	2.660
Velocidade de descida	m/min	30
Velocidade de elevação	m/min	31
Velocidade máxima de translação	km/h	24
Motor		
Marca/modelo		Toyota 14Z-II
Potência	HP/rpm	75/2.100
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	Não informado
Dimensões para transporte (CxLxA)	mm	2.985 x 1.090 x 2.140
Peso total com garfo	kg	6.170
Dados gerais		
Código Finame		Não informado
País de origem		Não informado
Pneus (tipo)		Não informado
Preço de Referência	R\$	Não informado
Segmentos de torre		Triplex
Sistema de freio (tipo)		Hidráulico / Tambor



8FD40N FSV4.3

