

HYUNDAI

Característica	U.M.	50D-9SA
Carac.Principal		
Capacidade de carga	kg	5.000
Dados Operacionais		
Altura máxima de trabalho	mm	6.482
Carga máxima de tombamento	kg	Não Informado
Carga na altura máxima	kg	4.300
Raio de giro (externo aos pneus)	mm	3.010
Velocidade de descida	m/min	30
Velocidade de elevação	m/min	29,40
Velocidade máxima de translação	km/h	26,60
Motor		
Marca/modelo		HMC D4DD
Potência	HP/rpm	70 kW / 2,300 rpm
Tipo de acionamento (elétrico/diesel/gás)		Diesel
Transmissão		
Tipo (mecânica/hidrostop/powershift)		Powershift
Tração (4x2 / 4x4)		4 x 2
Pesos e dimensões		
Altura livre sobre o solo	mm	155
Dimensões para transporte (CxLxA)	mm	3.300 x 1.746 x 2.350
Peso total com garfo	kg	7.329
Dados gerais		
Código Finame		Não aplicável
País de origem		Coreia do Sul
Pneus (tipo)		Pneumático, poliuretano
Preço de Referência	R\$	Não Informado
Segmentos de torre		Duplex / triplex
Sistema de freio (tipo)		Freio banhado a óleo (wet disc system)



