

HYUNDAI

Característica	U.M.	35D-9S
Carac.Principal		
Capacidade de carga	kg	3.500
Dados Operacionais		
Altura máxima de trabalho	mm	6.540
Carga máxima de tombamento	kg	Não Informado
Carga na altura máxima	kg	3.000
Raio de giro (externo aos pneus)	mm	2.868
Velocidade de descida	m/min	30
Velocidade de elevação	m/min	34,20
Velocidade máxima de translação	km/h	27,60
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)		2 x 2
Pesos e dimensões		
Altura livre sobre o solo	mm	170
Dimensões para transporte (CxLxA)	mm	3.110 x 1.370 x 2.360
Peso total com garfo	kg	5.892
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)



