

DOOSAN

Característica	U.M.	G70S
Carac.Principal		
Capacidade de carga	kg	7.000
Dados Operacionais		
Altura máxima de trabalho	mm	5.000
Carga máxima de tombamento	kg	Não informado
Carga na altura máxima	kg	7.000
Raio de giro (externo aos pneus)	mm	3.380
Velocidade de descida	m/min	27,6
Velocidade de elevação	m/min	24,6
Velocidade máxima de translação	km/h	25,4
Motor		
Marca/modelo		G643E
Potência	HP/rpm	93/2.450
Tipo de acionamento (elétrico/diesel/gás)		GLP
Transmissão		
Tipo (mecânica/hidrostop/powershift)		Powershift
Tração (4x2 / 4x4)		Não informado

Pesos e dimensões

Altura livre sobre o solo	mm	1.730
Dimensões para transporte (CxLxA)	mm	3.647 x 2.108 x 2.455
Peso total com garfo	kg	9.635

Dados gerais

Código Finame		Não informado
País de origem		Coreia do Sul
Pneus (tipo)		Não informado
Preço de Referência	R\$	Não informado
Segmentos de torre		5.000
Sistema de freio (tipo)		Banhado a óleo

