

AUSA

Característica	U.M.	C300H
Carac.Principal		
Capacidade de carga	kg	3.000
Dados Operacionais		
Altura máxima de trabalho	mm	3.300
Carga máxima de tombamento	kg	3.280
Carga na altura máxima	kg	3.000
Raio de giro (externo aos pneus)	mm	3.500
Velocidade de descida	m/min	34,8
Velocidade de elevação	m/min	28,8
Velocidade máxima de translação	km/h	20
Motor		
Marca/modelo		Kubota 2403-M
Potência	HP/rpm	49.6/2.600
Tipo de acionamento (elétrico/diesel/gás)		Diesel
Transmissão		
Tipo (mecânica/hidrostop/powershift)		Hidroestática com bomba de vazão variável e regulagem automática
Tração (4x2 / 4x4)		4x2
Pesos e dimensões		
Altura livre sobre o solo	mm	250
Dimensões para transporte (CxLxA)	mm	3.300 x 1.540 x 2.200
Peso total com garfo	kg	4.700
Dados gerais		
Código Fname		Não aplicável
País de origem		Espanha
Pneus (tipo)		12,5/80-18 dianteiro 27x10-12 traseiro
Preço de Referência	R\$	Não informado
Segmentos de torre		3.300 mm duplex 4.000 mm duplex 3.700 mm triplex com elevação livre 1.200 mm 5.400 mm triplex com elevação livre 1.680 mm

Sistema de freio (tipo)

Multidisco em banho de óleo no eixo dianteiro

