AUSA

Característica	U.M.	D250AHG
Carac.Principal		
Capacidade de carga	kg	2.500
Caçamba		
Altura de descarga	mm	1.050
Capacidade coroada	m³	1,91
Capacidade rasa	m³	1,2
Descarga lateral		Sim
Sistema de acionamento da caçamba		Hidráulico
Motor		
Característica		(*) Sae j1995
Combustível		Diesel
Marca e modelo		Kubota V2403-M
Potência máxima	HP/rpm	49,6/2.600
Torque máximo	Nm/rpm	160/1.500
Sistema de transmissão		
Rampa máxima (carregado)	%	70
Tipo de transmissão		Hidrostática de 2 velocidades. Inversor de marcha com mando eletro hidráulico

Página 1 de 2 Impresso em 26/04/2024 18:10:14



AUSA

D250AHG

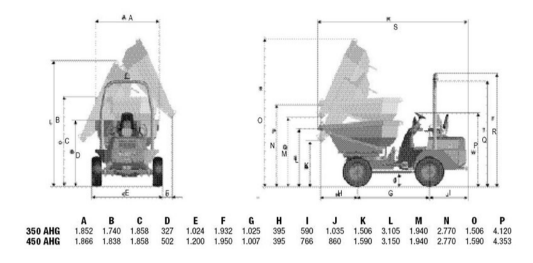
Tração		4x4
Velocidade máxima	km/h	20
Direção		
Chassi articulado		Sim
Movimentos (diant./tras./caranguejo)		Não informado
Raio de giro	mm	4.225
Sistema de acionamento		Direção Hidráulica
Sistema de freio		Disco Multiple em banho de óleo com acionamento hidráulico
Pneus		
Dianteiros		4 x 10.0/75-15,3
Traseiros		4 x 10.0/75-15,3
Dimensões e pesos		
Dimensões para transporte (CxLxA)	mm	3.975 x 1.690 x 1.909
Peso vazio	kg	2.650
Informações complementares		
Cabine		Cabine fechada/aberta (Opcional), com proteção ROPS/FOPS
País de origem		Espanha
Preço de Referência	R\$	Não informado

Página 2 de 2 Impresso em 26/04/2024 18:10:14



D250AHG





Página 3 de 2 Impresso em 26/04/2024 18:10:14