

AMMANN

Característica	U.M.	ASC 250 D
Carac.Principal		
Peso operacional	kg	25.330
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		Cummins QSB6.7 - C220 - Tier 3
Norma de medição		EU Stage IIIa
Potência máxima	HP/rpm	164 / 2.200
Torque máximo	Nm/rpm	Não informado
Custo Horário	R\$	0,00
Sistema de vibração		
Amplitude (máxima/mínima)	mm	2,2 / 1,1
Frequência (máxima/mínima)	Hz	28 / 34
Impacto dinâmico	kN	460 / 340
Custo Horário	R\$	0,00
Informações sobre o cilindro		
Largura de compactação	mm	2.240
Largura e diâmetro	mm	2.240 / 1.700
Oscilação	Graus	10
Tipo		Liso
Custo Horário	R\$	0,00
Eletrônica embarcada		
Sistema de diagnose de falhas		Sim
Sistema de gerenciamento da operação/manutenção		Não
Sistema de transmissão de dados		Não
Custo Horário	R\$	0,00
Informações complementares		
Articulação do chassi	Graus	36
Cabine		Todas opções de cabine, conforme disponibilidade
Código Finame		Não aplicável



AMMANN

ASC 250 D

Dimensões (CxLxA) para transporte País de origem República Checa 78,4 Peso estático linear kg/cm kg 25.330 Peso para transporte Pneus traseiros Mitas 23,5 - 25" Preço de Referência R\$ Não informado 3.815 Raio de giro mm 45 Rampa máxima Sistema de transmissão Hidrostática 9,5 Velocidades de operação km/h Custo Horário R\$ 0,00

mm

6.500 x 2.500 x 3.265

ASC 250 D

