

AMMANN

Característica	U.M.	ARX 26
Carac.Principal		
Peso operacional	kg	2.460
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		YANMAR 3TNV88 Diesel/Water
Norma de medição		EuroMot3A / EPA Inter 4
Potência máxima	HP/rpm	30,6 / 2.100
Torque máximo	Nm/rpm	Não informado
Custo Horário	R\$	0,00
Sistema de vibração		
Amplitude (máxima/mínima)	mm	0,42
Frequência (máxima/mínima)	Hz	58 / 66
Impacto dinâmico	kN	47
Custo Horário	R\$	0,00
Informações sobre o cilindro		
Largura de compactação	mm	1.240
Largura e diâmetro	mm	1.200 / 700
Oscilação	Graus	8
Tipo		Liso
Custo Horário	R\$	0,00
Eletrônica embarcada		
Sistema de diagnose de falhas		Não informado
Sistema de gerenciamento da operação/manutenção		Não informado
Sistema de transmissão		Hidrostático
Sistema de transmissão de dados		Não informado
Custo Horário	R\$	0,00
Informações complementares		
Articulação do chassi	Graus	32
Cabine		Cabine com proteção ROPS / FOPS

Código Finame		Não aplicável
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	2.230 x 1.247 x 1.930
País de origem		Suíça
Peso estático linear	kg/cm	10,3
Peso para transporte	kg	2.460
Preço de Referência	R\$	Não informado
Raio de giro	mm	2.250
Rampa máxima	%	40
Velocidades de operação	km/h	10
Custo Horário	R\$	0,00

