

AMMANN

Característica	U.M.	ARX 40
Carac.Principal		
Peso operacional	kg	4.125
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		YANMAR 4TNV88 Diesel/Water
Norma de medição		Euromot3A / EPA Inter 4
Potência máxima	HP/rpm	40,8 / 2.400
Torque máximo	Nm/rpm	Não Informado
Custo Horário	R\$	0,00
Sistema de vibração		
Amplitude (máxima/mínima)	mm	0,55 / 0,36
Frequência (máxima/mínima)	Hz	57 / 45
Impacto dinâmico	kN	52
Custo Horário	R\$	0,00
Informações sobre o cilindro		
Largura de compactação	mm	1.340
Largura e diâmetro	mm	1.300 / 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		Hidroostático
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	2.800 x 1.341 x 2.155
País de origem		Suíça
Peso estático linear	kg/cm	15,8
Peso para transporte	kg	4.125
Preço de Referência	R\$	Não informado
Raio de giro	mm	2.581

Rampa máxima	%	40
Velocidades de operação	km/h	10
Custo Horário	R\$	0,00

