

AMMANN

Característica	U.M.	AFW 150-2
Carac.Principal		
Produção nominal	t/h	35
Lançamento		
Espessura máxima de lançamento	mm	100
Largura básica (configuração mínima)	mm	800
Largura máxima com extensões	mm	1.300
Largura máxima com mesa hidráulica estendida	mm	1.650
Mesa vibratória		
Sistema de aquecimento		Sistema de aquecimento a gás GLP
Sistema de compactação		Compactação por Vibração
Sistema de extensão		Mecânica
Sistema de vibração		Não Informado
Motor		
Modelo		Hatz 1B50E
Norma de medição		EU Stage V / U.S. Tier 4F
Potência máxima no volante	HP/rpm	10 / 2200
Torque máximo	Nm/rpm	Não Informado

Transportador de rosca

Acionamento e controle Não Informado

Diâmetro mm Não Informado

Depósito de massa

Altura de descarga mm Não Informado

Capacidade m³ 0,60

Carga máxima t Não Informado

Sistema de locomoção

Comprimento da esteira mm Não Informado

Largura da esteira mm Não Informado

Tipo Não Informado

Tipo de esteira Não Informado

Velocidade máxima de deslocamento (transporte) km/h Não Informado

Velocidades mínima e máxima de operação km/h 0,00 0 -

Sistema de locomoção - Pneus

Quantidade de eixos 2 eixos

Tipo - Pneus Tração 2 x 432 x 127 mm

Tipo e medida dos pneus Direcional 1 x 330 x 152 mm

Velocidade máxima de deslocamento (transporte) - Pneus km/h 2,50

Velocidades mínima e máxima de operação - Pneus km/h 0,00 0 -

Eletrônica embarcada

Sistema de diagnose de falhas		Não Informado
Sistema de gerenciamento operação/manutenção		Não Informado
Sistema de nivelamento		Não Informado
Sistema de transmissão de dados		Não Informado

Informações complementares

Código Finame		Não Informado
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	2.550 x 1.150 x 1.668
País de origem		Índia
Peso operacional	kg	1.260
Peso para transporte	kg	Não Informado
Preço de Referência	R\$	Não Informado