

# AMMANN

Característica	U.M.	AFT 400-3
<b>Carac.Principal</b>		
Produção nominal	t/h	350
<b>Lançamento</b>		
Espessura máxima de lançamento	mm	200
Largura básica (configuração mínima)	mm	1.750
Largura máxima com extensões	mm	3.500
Largura máxima com mesa hidráulica estendida	mm	4.700
<b>Mesa vibratória</b>		
Sistema de aquecimento		Sistema de aquecimento a gás GLP ou elétrico
Sistema de compactação		Compactação por Tamper e Vibração
Sistema de extensão		Mecânica
Sistema de vibração		Não Informado
<b>Motor</b>		
Modelo		Deutz TD 2.9 L4
Norma de medição		EU Stage IIIA / U.S. EPA Tier 3
Potência máxima no volante	HP/rpm	72 / 2200
Torque máximo	Nm/rpm	Não Informado
<b>Transportador de rosca</b>		
Acionamento e controle		Automático com controle por ultrasom
Diâmetro	mm	320
<b>Depósito de massa</b>		
Altura de descarga	mm	500
Capacidade	m <sup>3</sup>	Não Informado
Carga máxima	t	10,50
<b>Sistema de locomoção</b>		
Comprimento da esteira	mm	2.090
Largura da esteira	mm	260
Tipo		Hidrostático
Tipo de esteira		Poliuretano

Velocidade máxima de deslocamento (transporte)	km/h	4
Velocidades mínima e máxima de operação	km/h	0,00 0 -
<b>Sistema de locomoção - Pneus</b>		
Quantidade de eixos		Não Informado
Tipo - Pneus		Não Informado
Tipo e medida dos pneus		Não Informado
Velocidade máxima de deslocamento (transporte) - Pneus	km/h	Não Informado
Velocidades mínima e máxima de operação - Pneus	km/h	0,00 0 -
<b>Eletrônica embarcada</b>		
Sistema de diagnose de falhas		PaveManager 2.0
Sistema de gerenciamento operação/manutenção		PaveManager 2.0
Sistema de nivelamento		Transversal e Longitudinal
Sistema de transmissão de dados		Sistema de controle baseado em CAN
<b>Informações complementares</b>		
Código Finame		Não Informado
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	5.022 x 1.800 x 2.920
País de origem		Índia
Peso operacional	kg	10.500
Peso para transporte	kg	Não Informado
Preço de Referência	R\$	Não Informado

