

# AMMANN

Característica	U.M.	AFW 600-3
<b>Carac.Principal</b>		
Produção nominal	t/h	700
<b>Lançamento</b>		
Espessura máxima de lançamento	mm	300
Largura básica (configuração mínima)	mm	2.550
Largura máxima com extensões	mm	5.100
Largura máxima com mesa hidráulica estendida	mm	7.500
<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		Cummins QSB 6.7 – C173
Norma de medição		EU Stage IIIA
Potência máxima no volante	HP/rpm	173 / 2200
Torque máximo	Nm/rpm	Não Informado

---

**Transportador de rosca**


---

Acionamento e controle		Automático com controle por ultrasom
Diâmetro	mm	380

---

**Depósito de massa**


---

Altura de descarga	mm	575
Capacidade	m <sup>3</sup>	Não Informado
Carga máxima	t	13

---

**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		3 eixos
Tipo - Pneus		Traseiros 2 x 445 / 80 R25
Tipo e medida dos pneus		Dianteiros 4 x 560 / 390-300
Velocidade máxima de deslocamento (transporte) - Pneus	km/h	20
Velocidades mínima e máxima de operação - Pneus	km/h	0,00 0 -

---

**Eletrônica embarcada**

---

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

---

**Informações complementares**

---

Código Finame		Não Informado
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	6.100 x 2.550 x 3.100
País de origem		Índia
Peso operacional	kg	18.000
Peso para transporte	kg	Não Informado
Preço de Referência	R\$	Não Informado

