

# AMMANN

Característica	U.M.	AFT 700-3
<b>Carac.Principal</b>		
Produção nominal	t/h	800
<b>Lançamento</b>		
Espessura máxima de lançamento	mm	310
Largura básica (configuração mínima)	mm	2.550
Largura máxima com extensões	mm	5.100
Largura máxima com mesa hidráulica estendida	mm	9.700
<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		Cummins QSB 6.7 – C200
Norma de medição		EU Stage IIIA
Potência máxima no volante	HP/rpm	200 / 2200
Torque máximo	Nm/rpm	Não Informado

---

**Transportador de rosca**


---

Acionamento e controle Automático com controle por ultrassom

Diâmetro mm 380

---

**Depósito de massa**


---

Altura de descarga mm 555

Capacidade m<sup>3</sup> 6

Carga máxima t 13

---

**Sistema de locomoção**


---

Comprimento da esteira mm 2.900

Largura da esteira mm 320

Tipo Acionamento da esteira independente

Tipo de esteira Poliuretano

Velocidade máxima de deslocamento (transporte) km/h 4

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

---

**Sistema de locomoção - Pneus**


---

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 -

---

**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	6.150 x 2.550 x 3.100
País de origem		Índia
Peso operacional	kg	18.500
Peso para transporte	kg	Não Informado
Preço de Referência	R\$	Não Informado

