

Série

# BS3300

200 cv

**VALTRA**



**NOVO QUADRO. NOVA BARRA.**  
QUALIDADE SUPERIOR NA PULVERIZAÇÃO.

**YOUR  
WORKING  
MACHINE**

# Pulverizador

## BS3330H e BS3335H



### VALTRA é uma marca mundial da AGCO.

Este material contém o resumo das informações do Produto, cujas especificações podem ser alteradas a qualquer tempo, sem aviso prévio. A configuração da versão standard pode ser diferente das fotos ilustrativas. Por isso, antes de comprar, sempre confirme todas as informações do Produto com a concessionária de sua região.  
FOP/VT/BS3300/FV/V1/NOV2019



ESPECIFICAÇÕES	BS3330H	BS3335H
<b>MOTOR</b>		
Marca	AGCO Power	
Modelo	66CW3 MAR I	
Nº de cilindros	6	
Potência	200 cv @ 1900 rpm	
Torque	790 Nm @ 1800 rpm	
Cilindrada	6,6 litros	
Aspiração	Turbo	
<b>TRANSMISSÃO</b>		
Tipo	Hidrostática 4x4	
Marca	Bosch Rexroth	
Velocidades	3	
Bomba	2 de pistão em tandem	
Motores de roda	Axiais	
<b>VELOCIDADES</b>		
Rodado 380/90R46		
1ª	21 km/h	
2ª	32 km/h	
3ª	46 km/h	
<b>FREIO</b>		
Serviço	Hidrostático dinâmico	
Estacionamento	Pacote de disco com acionamento eletro-hidráulico	
<b>CHASSI</b>		
Tipo	Flex-frame (Flexível)	
Material	Aço liga	
Formato	Seção em "C"	
<b>SUSPENSÃO</b>		
Tipo	Pneumática ativa independente com barras estabilizadoras	
<b>BITOLA</b>		
Ajuste	Hidráulico	
Mínima	2,8 m	
Máxima	3,4 m	
<b>DIREÇÃO</b>		
Tipo	Hidráulica	
Raio de giro	7,5 m	
<b>SISTEMA ELÉTRICO</b>		
Bateria	1 de 170A	
Voltagem	12V	
Alternador	200A	
<b>CABINE</b>		
Área envidraçada	5,0 m²	
Piso	Tapete de borracha	
Suspensão	4 coxins de borracha	
Rádio	Com entradas e parte elétrica para rádio e alto-falantes	
Ar-condicionado	Quente / Frio	
Filtros	2 filtros de carvão ativado	
Volante	Com regulagem de posição	

ESPECIFICAÇÕES	BS3330H	BS3335H
Assento	Pneumático com ajustes de posicionamento	
Assento instrutor	Sim	
Saída de ar com engate rápido	Standard	
Escada com extensão e retração automática	Standard	
<b>CAPACIDADES</b>		
Combustível	365,0 l	
<b>DIMENSÕES E PESOS</b>		
Comprimento total	8,44 m (11,54 m transporte sem excesso lateral)	
Altura total	4,05 m	
Largura mínima (transporte)	3,2 m	
Distância entre eixos	4,4 m	
Vão livre (VL) (no eixo)	1,65 m (opcional R46)	
Peso vazio	9.730 kg	
<b>RODADOS</b>		
	380/90R46 e 18,4-34	
<b>TANQUE DE PRODUTO</b>		
Capacidade	3.000 l	3.500 l
Material	Polietileno	
Bocal de abastecimento	2 e 3"	
Lavagem do tanque	1 esguicho giratório	
Agitador	2 agitadores hidráulicos	
<b>CONTROLE DE PULVERIZAÇÃO</b>		
Modelo	C 3000	
Fechamento automático de seções de barra	Standard	
Sensor de altura de barra	Passivo (opc.) ou Ativo (opc.)	
<b>TECNOLOGIA EMBARCADA</b>		
Piloto Automático	Auto Guide 3000* decimétrico (std.) Auto Guide 3000* centimétrico (RTK) (opc.)	
Telemetria	AgCommand® (opc.)	
*Preparado para sinal decimétrico com opção de sinal centimétrico (RTK). Quando não habilitado sinal de correção Omnistar, o sistema trabalha como submétrico através do algoritmo interno TRUPASS.		
<b>BOMBA DE RECARGA DE PRODUTO (OPCIONAL)</b>		
Tipo	Centrífuga	
Marca	Hypro	
Material	Polipropileno	
Capacidade	Máximo 568 l/min	
<b>TANQUE DE ÁGUA LIMPA</b>		
Capacidade	240 l (lava-frascos) + 40 l (operador)	
Material	Polietileno	
<b>BARRAS</b>		
Montagem	Traseira	
Largura	24 e 30 metros	32 metros
Ponteira (desarme)	1,5 m (24) e 3 m (30/32)	
Altura mín. barra	0,73 (pos. 1) ou 1,14 (pos. 2)	
Altura max. barra	2,18 (pos. 1) ou 2,59 (pos. 2)	
Kit limpeza barra (engate rápido)	Standard	

ESPECIFICAÇÕES	BS3330H	BS3335H
Tubulação	Inox de 1" com sistema "End cap"	
Porta-bicos	Quíntuplo	
Espaçamento entre bicos	50 cm (opc. 25 cm)	
Nº de seções	9 standard	
Divisão de seções - 24 m	1,5 - 1,5 - 3,5 - 4 - 3 - 4 - 3,5 - 1,5 - 1,5	
Divisão de seções - 30 m	3 - 3 - 3,5 - 4 - 3 - 4 - 3,5 - 3 - 3	
Divisão de seções - 32 m	3 - 4 - 3,5 - 4 - 3 - 4 - 3,5 - 4 - 3	
Válvulas de seção (abert. /fecham.)	Eletro-pneumáticas (0,08 s)	
<b>BOMBA DE PULVERIZAÇÃO</b>		
Tipo	Centrífuga com tecnologia Forcefield	
Marca	Hypro	
Acionamento	Motor hidráulico	
Vazão máxima	549 l/min	
Material	Aço inox	
<b>ESTAÇÃO DE RECARGA</b>		
Iluminação	Standard	
Sistema de segurança	Standard	
Saída de ar com engate rápido	Standard	
Eductor químico	Standard	
<b>EDUTOR QUÍMICO</b>		
Material	Polietileno	
Bomba independente do sistema de pulverização	Standard	
Capacidade estática	26,5 l	
<b>FILTROS DE SISTEMA DE PULVERIZAÇÃO</b>		
Filtro principal	Malha 30 mesch	
Filtro de linha	Malha 80 mesch	

Concessionária