

## **Pulverizadoras**

## **BS2517H y BS3335H**

www.valtra.com.ar

Valtra

WaltraVideos

**♡** ValtraArgentina

## VALTRA es una marca mundial de ACCO.

Este material contiene el resumen de la información del/los producto/s, cuyas especificaciones pueden ser modificadas en cualquier momento sin previo aviso. La configuración de la versión estándar puede ser diferente de las fotos ilustrativas. Por lo tanto, antes de comprar, siempre confirme toda la información con el Concesionario local.

04806685 / MAY2019

ESPECIFICACIONES	BS2517H	BS3335H	ESPECIFICACIONES	BS2517H	BS3335H	ESPECIFICACIONES	BS2517H	BS3335H
MOTOR			CABINA		BOMBA DE RECARGA DE PRODUCTO (OPCIONAL)			
Marca	AGCO Power		Área vidriada	5		Tipo	Centrífuga	
Modelo	66CW3,1263 MAR I		Piso	Alfombra de goma		Marca	Hypro	
Número de cilindros	6		Suspensión	4 amortiguadores de goma		Material	Polipropileno	
Potencia	170 HP @ 1900 rpm   200 HP @ 1900 rpm		Radio	Con entradas y parte eléctrica para radio y altavoces		Capacidad máxima - I/min	568	
Torque	677 Nm @ 1500 rpm	790 Nm @ 1800 rpm	m Aire acondicionado Frío / Calor		Calor	BARRAS		
Cilindrada	6,6		Filtros	2 filtros de carbón activado		Montaje	Trasera	
Aspiración	Turbo		Volante	Con regulación de posición		Ancho	25 m (28 m - opcional) 32 m	
TRANSMISIÓN			Asiento	Estándar: Mecánico Neumáticos con aju		Puntera (desarme) - mts	4,2 (25) / 5,7 (28)	3 (30 / 32)
Tipo	Hidrostática 4 x 4			Opcional: Neumático de posicionamiento	Altura mínima barra - cm	55	73	
Marca	Bosch Rexroth		Asiento instructor		Sí	Altura máxima barra - cm	195	259
Velocidad	3		Salida de aires	-	Estándar	Kit de limpieza barra (acoplamiento rápido)	Está	indar
Bomba	2 de pistón en tándem		Escalera con extensión	Estándar		To the partie	Polipropileno de 1" con sistema Inox. de 1" co	
Motores de rueda	Axiales		y retracción automática			Tubería	de limpieza con engranaje rápido	sistema "End Cap"
VELOCIDAD			PESOS Y DIMENSIONES			Porta-bicos	Triple	Quíntuple
Rodado 380 / 80 R 38			Longitud total - mts	8,5	8,44	Espaciado entre boquillas - cm	5	50
1° km / h	16	21	Altura total - mts	3,95	4,05	Números de secciones	7 estándar	9 estándar
2° km / h	24	32	Ancho mínimo (transporte) - mts	3,2	3,2	División de secciones - 25 m	(3,0 - 3,5 - 4,5 - 3,0 4,5 - 3,5 - 3,0)	
3° km / h	33	46	Distancia entre ejes - mts	4,4	4,4			-
FRENOS			Vuelo libre (en el eje) - mts	1,5	1,65	División de cassianes 20 m	(4,5 - 3,5 - 4,5 - 3,0	
Servicio	Hidrostátio	o dinámico	Máquina vacía - kg	8500 9730		División de secciones - 28 m	4,5 - 3,5 - 4,5)	-
Establecimiento	Paquete de disco con accionamiento		Máquina cargada - kg	11000	13230	División de secciones - 32 m		(3 - 4 - 3,5 - 4 - 3
electrohidráulico		TANQUE DE PRODUCTO			Division de secciones - 32 m	-	4 - 3,5 - 4 - 3)	
CHASIS			Capacidad - Litros	2500	3500	Válvulas de sección (abierta / cerrada)	Eléctrica	Eléctrica Neumática
Tipo	Flex-Frame (Flexible)		Material	Polietileno		BOMBA DE PULVERIZACIÓN		
Material	Acero		Boquilla de suministro	2 y 3″		Tino	Contréfuço	Centrífuga con
Formato	Sección en "C"		Lavado del tanque	1 eslabón giratorio		Tipo	Centrífuga	tecnología Forcefielo
SUSPENSIÓN			Agitador	2 agitadores hidráulicos		Marca	Hypro	
Tipo	Neumática activa independiente con barras estabilizadoras		FILTRO DEL SISTEMA DE PULVE	RIZACIÓN		Accionamiento	Motor H	lidráulico
Про			Filtro principal	30		Caudal máximo - I / min	5	49
TROCHA			Filtro de línea	80		Matarial	Hierro fundido	Acero inoxidable
Ajuste	Mecánica	Hidráulica	CONTROL DE PULVERIZACIÓN			Material	Opcional: Acero Inoxidable	
Despeje de 1,54 mts - Mín. / Máx mts	2,8 a 3,4	-	Modelo	C 3000		ESTACIÓN DE RECARGA		
Despeje de 1,65 mts - Mín. / Máx mts	-	3,1 a 3,4	Cerrado automático de secciones	Fotóndor		Material	Polie	tileno
DIRECCIÓN			de barra estándar Estándar		Capacidad estática - litros	20	5,5	
Tipo	Hidráulica		Sensor de altura de barra opcional	Opcional		lluminación	Está	indar
Radio de tiro	7,5		TECNOLOGÍA EMBARCADA	)A				
SISTEMA ELÉCTRICO			Piloto automático	Auto Guide 3000 decimétrico y centimétrico (Opc.)				
Batería	1 de 170A		Telemetría	AgCommand (Opc.)		Concesionario		
Voltaje	12V		* Preparado para señal decimétrica con opción de señal centimétrica (RTK). Cuando no habilitado señal de corrección Omnistar, el sistema trabaja como submétrico a través del sistema algoritmo interno TRUPASS. TANQUE DE AGUA LIMPIA					
Alternador	200A							
CAPACIDAD								
Combustible - Litros	3	65	Capacidad - Litros	240	240 + 40			
			Material		tileno			