

DR550



VASSALLI

MODELO DR550

ESPECIFICACIONES



VASSALLI

MOTOR	Marca	Cummins 6CTA8.3 - 6 cilindros de 8,3 L de cilindrada.
	Potencia nominal	250 HP a 2.200 rpm.
	Tanque de combustible	415 Lts.
TRANSMISIÓN	Tipo	Hidrostática, con bomba hidráulica de pistones y caudal variable. Caja de tres velocidades con cambio de marcha manual. Frenos a bolas tipo Girling con discos de cerámica de accionamiento hidráulico.
	Tracción	2WD - en el eje delantero Opcional 4WD - agregando una transmisión hidrostática con un motor en cada rueda trasera.
EJE TRASERO	Tipo	Direccional. De diseño reforzado con perno pivotante central.
	Dirección	Hidrostática, con un cilindro central de doble acción.
PLATAFORMA DE CORTE	Con sinfín	FLEXIFULL 910, de 30 pies.
	Con lonas	FLEXIDRAP 9100 de 30 pies.
	Copiado del terreno	Copiado automático de altura de corte y nivelación.
ALIMENTACIÓN (embocador)	Largo	1960 mm.
	Ancho	1500 mm.
	Control de la inversión	Motor hidráulico comandado desde la cabina (opcional).
	Capacidad de levante	3500 Kg.
	Regulaciones	- del ángulo de ataque de plataforma por tornillo. - con basculación hidráulica de plataforma.
TRILLA Y SEPARACIÓN	Tipo	Cilindro de 1500 mm de ancho y 520 mm de diámetro.
	Velocidades de trabajo	Variable entre 530 a 1300 rpm.
	Ángulo de abrazamiento	Cóncavo del cilindro: 103°.
	Área de trilla	0,72 m².
	Área de separación	Dos rotores axiales helicoidales de 450mm de diámetro y 3800 mm de largo, girando a 540 rpm. 6,80 m².
SISTEMA DE LIMPIEZA	Área de limpieza total de zarandas	Zaranda de primera limpieza con peines regulables, de 2,52 m² de superficie. Zaranda de segunda limpieza de 2,00 m² de superficie con agujeros de 7, 9, 10, 12, 14 y 16 mm de diámetro.
	Ventilador de limpieza	Centrífugo - 3 cuerpos - Doble salida.
	Rotación del ventilador	Variable entre 800 a 1200 rpm.
TRANSPORTE Y ALIMENTACIÓN	Capacidad de la tolva	8875 Lts con sobretolva.
	Caudal de descarga	80 Lts/seg.
RODADO DELANTERO	Ruedas simples	30,5L x 32". 800/65 R32 Radial Opcional.
	Ruedas duales (opcional)	520/85 R38.
RODADO TRASERO	Ruedas direccionales	16,9 x 24" 21L x 24 Opcional
DIMENSIONES	Largo (sin plataforma)	7500 mm.
	Ancho externo entre neumáticos simples	3620 mm.
	Ancho externo entre neumáticos duales	3930 mm.
	Altura (tolva cerrada/abierta)	4100 mm.
	Peso	12000 kg sin plataforma y con tolva vacía.
ACCESORIOS VARIOS	Desparramador	Opcional.
	Piloto automático	Opcional.
	Monitor de rendimiento	Opcional.
	Aire acondicionado frío/calor	Sí (Sólo frío).
	Compresor de aire p/limpieza	No.
	Luces de trabajo LED	No.
	Kit cámara monitoreo retro y descarga	No.