

Twister FR Parrón Inverter

ESPECIALMENTE DISEÑADO PARA CULTIVOS EN EMPARRADO



- **Requerimiento de potencia: desde 55 Cv.**
- **Ancho disponible: desde 132 hasta 152 cm.**
- **Capacidad depósito: 1000, 1500 y 2000 litros.**

ALTA MANIOBRABILIDAD

Gracias a su diseño compacto y de reducida altura, es posible maniobrar con facilidad en parcelas de cultivos en emparrados.

GRAN EFICACIA

Ocho difusores Twister con 24 portaboquillas antigota con boquillas de turbulencia que garantizan un tratamiento homogéneo y eficaz.

ESPECIFICAMENTE

ADAPTADO

Su especial diseño, y orientación de los difusores Twister, hacen de este atomizador, una herramienta específica y profesional para los diferentes cultivos en emparrado.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Chasis de tubo estructural relaminado en frío.

Lanza de tiro telescópica.

Estribo para un fácil acceso a la boca de llenado del depósito.

Pie de rueda jockey.

Depósito principal de polietileno de alta calidad y espesor uniforme con indicador de nivel frontal y lateral.

Depósito lavamanos y depósito lavacircuitos.

Triple sistema de filtrado.

Mezclador de productos.

Robot de limpieza interna del tanque principal.

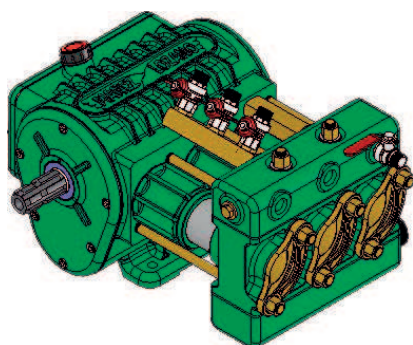
Agitador hidráulico.

Bomba de pistones de alta presión con eje reductor.

Mando eléctrico ON-OFF.

Transmisión interior categoría 4 SAE G7.

Transmisión exterior y al tractor homocinética categoría 4 SAE G7.

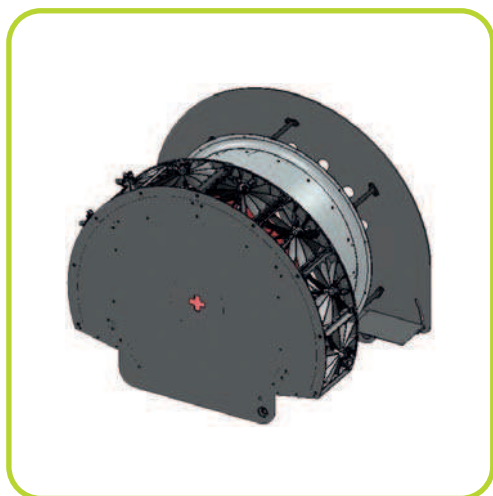


Bomba de pistones de alta presión Mañez Lozano, especialmente diseñada para atomizadores. De bajo mantenimiento y gran durabilidad.

Mando eléctrico Mañez Lozano con regulador de presión (opcional) para la apertura y cierre de electroválvulas derecha e izquierda.



Capacidad de depósito (L)			Rodaje			Peso	Dimensiones		
Principal	Lavamanos	Lavacircuitos	Eje	Ataque	Neumático	Kg	A	B	C
1000	15	100	45x1100	94 - 6T	10.0/80-12"	450	132	272	145
1500	15	150	50x1200	161 - 6T	10.0/75-15.3"	550	147	283	150
2000	15	200	50x1300	161 - 6T	10.0/75-15.3"	600	157	312	157

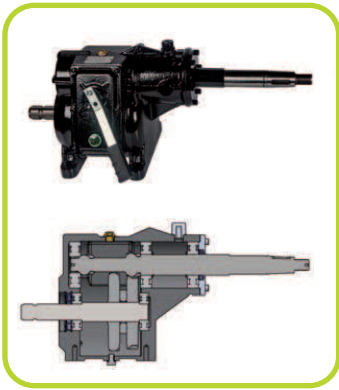


La admisión invertida de aire en el parrón inverter disminuye la absorción de hojas procedentes del suelo.

GRUPO DE AIRE TWISTER PARRON

- Tobera de acero inoxidable
- Contrahélice de acero con 18 aspas que garantizan la distribución homogénea a ambos lados del volumen de aire
- Contrahélice de acero con 18 aspas que garantizan la distribución homogénea a ambos lados del volumen de aire
- Multiplicador con dos velocidades y punto muerto
- Hélice con núcleo de duraluminio con camisa de acero para evitar el desgaste debido a la fricción con el embrague
- Ocho aspas regulables de diseño curvo que reducen la absorción de potencia, disminuyen el nivel de ruido y el consumo de combustible
- Embrague de ferodos de aluminio que permite un arranque suave y progresivo
- Palas fabricadas en nylon y fi bra de vidrio. Ligeras, resistentes, rígidas e inalterables a la corrosión
- Portaboquillas triples antigota con boquillas de turbulencia
- Difusores Twister que producen un flujo de aire turbulento en forma de espiral que genera el movimiento de la masa foliar, evitando así el efecto pantalla y penetrando con eficacia en el interior del árbol.

VENTILADOR	PALAS	VELOCIDAD	PORTABOQUILLAS	EMBRAGUE	CANALES DE AIRE	HP	ALCANCE (m)	
Ø mm	nº	Marcha			nº	Rpm 540	Lateral	Vertical
820	8	1	24	si	3	27	5	4
820	8	2	24	si	3	38	7	6



- Caja multiplicadora de ejes paralelos con dos velocidades y punto muerto
- Cáster de fundición de gran robustez
- Relación de transmisión para la marcha lenta de 1:3.5 y de 1:4.4 para la marcha rápida
- Engranajes en baño de aceite
- Fácil acceso y mantenimiento
- Mecanismo capaz de soportar grandes potencias



- El mando Trónic volumétrico es capaz de aplicar los l/Ha requeridos para cada tratamiento en función de la velocidad de avance
- Pantalla a color TFT de 3.2" (320x240), que permite visualizar todas las funciones al mismo tiempo
- Identificación de fallos eléctricos mediante alarmas en pantalla
- Agenda que nos permite trabajar con 50 campos diferentes y 15 tratamientos diferentes

EQUIPACIÓN OPCIONAL



LANZA ARTICULADA
AL ENGANCHE DEL
TRACTOR



RUEDAS
340/55-16"



LANZA ARTICULADA
A LOS BRAZOS DEL
TRACTOR



INSTALACIÓN
DE LUCES



FALDÓN
ANTIHOJAS



KIT VÁLVULA
ELÉCTRICA DE
REGULACIÓN
DE PRESIÓN



CAJÓN
TRASERO



KIT MANDO
TRONIC
VOLUMÉTRICO



FRENOS
HIDRÁULICOS



REJILLA
ANTIHOJAS