



Siempre un factor diferencial.

# LA EVOLUCIÓN DE LA FUERZA



**VEA ESTE EQUIPO SOBRE EL TERRENO**

**FACIL** DE MANIOBRAR      **MANIOBRA** CIRCULAR



# VTH 5022

## TRANSBORDO DE CAÑA

El transbordo de caña cortada TMA se destaca por su robustez y desempeño operacional. Su estructura está dimensionada para soportar las más severas condiciones de trabajo.

### OFRECE VENTAJAS COMO:

- ▶ Mayor volumen real disponible en la caja de carga de 50 m<sup>3</sup> auditables: aproximadamente 22.000 kg.
- ▶ Ciclo de mantenimiento más corto.
- ▶ El menor radio giro del mercado.
- ▶ Elevador de carga con un ángulo favorable para repostar.
- ▶ Mayor alcance en el remolque de transporte, centralizando la carga.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ANCHO TOTAL	3.740 mm
LONGITUD TOTAL CON CABEZAL	9.810 mm
ALTURA TOTAL	3.965 mm
ALTURA DE GIRO	5.510 mm
ALTURA DE LLENADO	4.800 mm
ANCHO DE VIA	2.400 mm / 2.800 mm / 3.000 mm
NEUMÁTICOS ALTA FLOTACIÓN	600/50-22.5 DIAGONAL
CAPACIDAD VOLUMÉTRICA COROADA	50 m <sup>3</sup>
CAPACIDAD DE CARGA	21.000 kg a 23.000 kg
PESO TOTAL	13.800 kg
POTENCIA REQUERIDA	150 HP
CAUDAL HIDRÁULICO	120 L/min

## SUSPENSIÓN QUADREM EXCLUSIVA TMA

- ▶ Ejes con inclinación de 30°.
- ▶ Ejes fabricados con materiales de alta resistencia y capacidad de 12,5 t cada.
- ▶ Robusto sistema de ballestas con sistema de báscula reforzado.
- ▶ Sistema de freno Tubeless con pinzas dobles y forro de freno de 8".
- ▶ Tanque de 40 litros.
- ▶ Válvulas distribuidoras.
- ▶ Válvula de seguridad.
- ▶ Sistema de seguridad.

## CIRCUITO HIDRÁULICO

- ▶ Cilindro hidráulico ø3.1/2x5" x 2.000 mm, con capacidad de 25.000 kg cada.
- ▶ Válvula de seguridad homologada para cumplir la norma de seguridad NR 12.
- ▶ Mangueras hidráulicas dimensionadas para cumplir la norma NR 12.

## CIRCUITO ELÉCTRICO

- ▶ Faros auxiliares en LED.
- ▶ Sirena de marcha atrás.
- ▶ Linterna en LED.
- ▶ Tomas de 6 polos o estándar tractor.

## ENCABEZADO

- ▶ Cabezal reforzado con enganche para pino bola ø100 mm y brida de fijación.
- ▶ Cadena de seguridad.
- ▶ Pie de apoyo.

## ELEVADOR DE CARGA

- ▶ Perfil rectangular de alta resistencia.
- ▶ Poleas con bujes tratados y lubricados.
- ▶ Cojinete de giro con buje especial que no necesita lubricación.
- ▶ Clavija de seguridad con candado para mantenimiento.

## CAJA DE CARGA

- ▶ La mayor capacidad volumétrica del mercado (auditable).
- ▶ Producido con tubos QDR con mayor momento de inercia y menor peso.
- ▶ Placa superior expandida y placa base lisa para mejor drenaje.

## OPCIONALES:

- ▶ Sistema RODOCALIBRADOR®.
- ▶ Cabezal ajustable.
- ▶ Kit de carga para sembradora.

Versión actualizada en abril de 2025



Av. Thomaz Alberto Whately, 3100  
Pg. Ind. Coronel Quito Junqueira  
14075-380 - Ribeirão Preto/SP  
Corporativo TMA: +5516 3969.4933 | WhatsApp Servicio Técnico: +5516 99772.5083  
WhatsApp Comercial: +5516 99629.7181  
WWW.TMAMAQUINAS.COM.BR



PRODUCCIÓN  
BRASILEÑA

