



Manipulador telescópico giratorio Magni RTH 5.23

Referencia: RTH 5.23

Descripción

Dispone de estabilizadores pivotantes para garantizar la seguridad y estabilidad de todas las maniobras que se realicen en sectores industriales y trabajos de construcción.

Incluye motor Deutz TCD 3.6 L4 stage IV de 136 CV. Dispone de una rotación 360°. Con una cabina 100% presurizada que facilita la visión del operario, incluye una pantalla multifunción de fácil manejo. Dispone de detección automática de implementos a través del sistema RFID que crea los diagramas de carga correspondientes. Los implementos son intercambiables en toda la gama.

El equipamiento del manipulador RTH 5.23 incluye

- Rotación de 360°
- Manipulador 3 en 1 que se adapta como grúa, carretilla elevadora y cesta
- Cabina de diseño registrado
- Certificación FOPS/ROPS
- Sistema MCTS: Pantalla táctil con diagnósticos integrados
- Filtración del aire al 100%.
- Calefacción de serie y aire acondicionado
- Portavasos
- Sistema RFID de reconocimiento de implementos
- Cuatro ruedas motrices

- Nivelación automática
- Sistema eléctrico en CAN Bus
- Rendimiento óptimo de elevación
- Pendiente superable 30°/44°

Ficha técnica

Tipo motor	Deutz TCD 3,6 L4 - Stage V
Longitud	7180 mm
Anchura	2550 mm
Peso	16400 kg
Capacidad de carga (kg)	4999 kg
Altura de elevación (m)	23 m
Alcance máximo	19.5 m
Potencia Motor (KW)	100 kW (136 hp) a 2.200 rpm
Altura máxima elevación	22.8 m
Estabilizadores	Pivotantes
Capacidad de carga en altura máxima	2200 kg
Distancia al suelo	320 mm
Nº de marchas	44959
Sistema hidráulico	350 bar
Velocidad de desplazamiento	40 km/h
Rotación	360° (continuación)
Climatizador de serie	Si
Reconocimiento automático de accesorios	Si