

HTH 50.14

Manipulador telescópico frontal HTH 50.14



Ficha técnica

Modelo	HTH 50.14
Longitud	10705 mm
Anchura	3203 mm
Peso	65000 kg
Marca motor	Mercedes
Potencia Motor (KW)	260kw
Tipo motor	Diésel
País	ESPAÑA
Marca	MAGNI
Potencia Motor (CV)	350cv
Carga Máxima	50000 kg
Altura máxima elevación	14 m

Descripción

Recomendada para industria pesada y extractiva pudiendo desplazar grandes bloques de piedra o mármol en canteras y manipular de forma segura barras de acero o estructuras metálicas.

Dispone de cuatro ruedas motrices, tres tipos de dirección y amplia distancia al suelo que le brindan gran maniobrabilidad en cualquier tipo de terreno.

Incluye motor Mercedes OM 934 LA Stage IV de 175 CV y cabina 100% presurizada que facilita la visión del operario así como 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 fijo HTH 50.14 para uso pesado incluye

- 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 34°/58°