



Carretilla elevadora eléctrica Hyster J4.5XN

Referencia: J4.5XN



Descripción

Carretilla elevadora eléctrica Hyster J4.5XN una máquina de alto rendimiento para trabajos intensivos

La carretilla eléctrica J4.5XN de Hyster es de gran robustez y adecuada para su uso tanto en espacios de trabajo en exterior como en interior. Con una velocidad de desplazamiento de hasta 21 km/h, cuenta con motores de tracción dobles de CA para una excelente maniobrabilidad en espacios reducidos. Estos motores están diseñados como componentes de bajo mantenimiento, lo que significa que la máquina solo necesitará un servicio completo después de 1000 horas de

uso.

Por otra parte el VSM y la tecnología CANbus facilitan la detección y solución rápida de averías. La garantía estándar es de un año o 2000 horas, y la garantía del tren de potencia es de dos años o 4000 horas. También cuenta con un recordatorio de mantenimiento programable para mayor tranquilidad.

Con componentes fiables y accesibles, ofrece costes operativos reducidos y una larga vida útil. Con un bastidor robusto, árbol propulsor IP65 y mástil rígido especial para grandes cargas, ofrece una excelente capacidad de solvencia en el manejo de cargas.

Esta carretilla eléctrica de trabajo intensivo cuenta con un tablero de Clase IV y desplazamiento lateral, lo que aumenta la productividad y la confianza de los operarios al manipular cargas pesadas. La configuración de alto rendimiento incluye el equilibrio energético avanzado (eBalance) y velocidades de elevación máxima de 0,44 m/s con carga incluida.

Ficha técnica

Modelo	J4.5XN
Marca	HYSTER
Centro de carga	500 mm
Longitud	3908 mm
Anchura	1451 mm
Altura	2320 mm
Radio de giro	2411mm
Capacidad de la batería	80V / 840-930Ah(V/Ah)
Capacidad de carga (kg)	4500 kg
Altura de elevación (m)	5.735 m
Motorización	Eléctrico
Ordenamiento	4500