



## Carretilla elevadora eléctrica Hyster A1.5XNT

Referencia: A1.5XNT



### Descripción

---

La carretilla elevadora eléctrica Hyster A1.5XNT mantiene un coste de adquisición menor y un coste de explotación reducido. La carretilla A1.5XNT es una carretilla eléctrica económica que ofrece muy buenos resultados en las distintas operaciones de almacenes con espacios ajustados o para la descarga de contenedores y camiones.

### **Puntos destacables de esta carretilla elevadora eléctrica contrapesada A1.5XNT de Hyster**

- La robustez de su bastidor y de su mástil típica de todos los equipos de manutención Hyster combinada con componentes de primera calidad asegura la fiabilidad y durabilidad de esta carretilla eléctrica Hyster A1.5XNT a largo plazo.
- Su potente motor de CA ,utilizados por toda la gama de carretillas para la elevación, la dirección y la tracción son motores sin mantenimiento y nos aseguran un funcionamiento fiable en trabajos de turnos prolongados con una alta velocidad con carga de 12 km/h y una



velocidad de elevación de 0.3 m/s.

- Al ser esta carretilla elevadora eléctrica A1.5XNT una de las más compactas dentro de su clase con capacidades de 1300kg y 1500kg y al tener una anchura total de carretilla de solo 996mm, permite prestar el máximo apoyo para el apilado de palés por bloques cuando hay limitaciones de espacio en los almacenes. Tiene un ajustado radio de giro, que es el primero dentro de su clase, lo que le permite al modelo de 1300 kg A1.3XNT trabajar más rápido en pasillos con anchuras de solo 3053 mm.
- Esta carretilla elevadora eléctrica con tracción en la rueda trasera A1.5XNT cuenta con la mayor facilidad de servicio de la industria, con diagnósticos a bordo inteligentes y con intervalos de servicio de 1000 horas / 6 meses. El mantenimiento de esta gama de carretillas elevadoras de 24V se puede realizar sin extraer la batería. Estas carretillas A1.5XNT disponen de frenos con auto ajuste, así como de otras diversas características inteligentes de servicio.

## Ficha técnica

Modelo	A1.5XNT
Altura Elevación (Industr.)	2860/5500 mm
Tipo máquina	Carretillas elevadoras eléctricas
País	ESPAÑA
Longitud	2778 mm
Anchura	996 / 1056 mm
Altura	2060 mm
Estado de las ruedas ( aprox. )	Neumáticas/Superelásticas/Superelásticas Antihuella
Tipo Mástil	Duplex Vista Plus / Duplex Vista / Triplex Vista Plus
Radio de giro	1452
Desplazamiento lateral	Sí/No
Altura de replegado	1980/3180 mm
Capacidad de la batería	24V / 735-875Ah(V/Ah)
Controles Hidráulicos	Palancas / Joystick / Minilevers
Peso	2905 kg
Capacidad de carga (kg)	1500 kg
Motorización	Eléctrico