



## Carretilla retráctil Hyster R2.0

Referencia: R2.0



### Descripción

---

## Sistema de diagnóstico a bordo que reduce los tiempos de inactividad fuera de servicio

La carretilla retráctil con mástil móvil modelo R2.0 forma parte de una serie exclusiva de Hyster disponible en siete modelos con diferentes características que varían en cuanto a capacidad de carga de 1,4 a 2,5 toneladas, con opciones de configuración personalizada para adaptarse a cualquier aplicación en interiores. La estructura base de la carretilla, totalmente soldada, está disponible en dos anchuras y cuatro longitudes diferentes de horquillas para satisfacer las necesidades de las aplicaciones más exigentes.



El diseño de tres piezas ofrece más opciones y reduce los costes de reemplazo. El mástil de precisión está disponible en dos opciones: Estándar y Trabajo Intensivo, con alturas de elevación que van de 4.650 mm a 12.750 mm.

Además, esta carretilla retráctil R2.0 ofrece una excelente estabilidad y visibilidad a través del mástil, manteniendo una alta capacidad residual incluso a alturas elevadas. La relación h1:h3 se ha mejorado, permitiendo una elevación máxima más alta con una altura cerrada más baja.

La Carretilla Retráctil de Hyster ofrece un desplazamiento rápido que permite tiempos de ciclo más cortos, alcanzando velocidades de hasta 14 km/h. Además, cuenta con velocidades de elevación de hasta 0,8 metros por segundo hasta alturas de 12,5 m, y permite una selección de direcciones de 180°/360° para cambios de dirección suaves en pasillos estrechos.

El controlador del vehículo (VCM) es el encargado de integrar y controlar los diferentes componentes de la máquina, como los motores de tracción, dirección y bomba hidráulica, los frenos, los hidráulicos, los elementos de control, las pantallas y otros elementos electrónicos a bordo.

El motor de última generación garantiza un sistema eléctrico fiable y de fácil acceso, con una funcionalidad de diagnóstico mejorada para realizar correcciones eficientes, aumentando la productividad y reduciendo los tiempos de inactividad fuera de servicio.

## Ficha técnica

---

Modelo	R2.0
Marca	HYSTER
Longitud	2538 mm
Anchura	1265 mm
Altura	2195 mm
Capacidad de la batería	48V / 560-775Ah(V/Ah)
Peso	7970 kg
Capacidad de carga (kg)	2000 kg
Altura de elevación (m)	8.15 m
Ordenamiento	2000