

CARRETILLAS RETRÁCTILES

TCM
Trusted Partner


SEGURIDAD


EFICIENCIA


CONFORT



TCM



CARRETILLAS RETRÁCTILES 1,2-2,5 toneladas



REDEFINIENDO EL CONCEPTO DE EFICIENCIA

La robusta serie RT de alto rendimiento, con tecnología avanzada y ergonomía del operario líder del sector, ofrece capacidades de carga óptimas entre 1,2 y 2,5 toneladas con alturas de hasta 12,1 metros. Ha sido diseñada para una mayor eficiencia y fiabilidad incluso en los entornos más exigentes.

- **Sistema de montaje universal** compatible con sistemas integrales de gestión y equipos de escaneo: para usar otros equipos opcionales como una cámara de vídeo y terminales de datos.
- **Nivelación horizontal de las horquillas, centrado de desplazamiento lateral e indicación del peso de la carga:** para operaciones productivas, fiables y rentables.
- **Sistema de diagnóstico integrado:** para una fácil localización de averías y un menor tiempo de inactividad a causa de tareas de mantenimiento. No es necesario ningún ordenador adicional.
- **Intervalos de servicio más prolongados, líquido hidráulico de larga duración y diagnóstico digital:** para mayores niveles de tiempo de actividad y una eficiencia óptima.
- **Inclinación de mástil estándar,** reduciendo la necesidad de anchura de pasillo y optimizando el espacio de almacenamiento en el almacén.
- **Exclusivo sistema de asistencia de nivel:** para acceder rápidamente a alturas de elevación preseleccionadas con solo pulsar un botón.



RTM



RTL



RTN



RTH



RTX



RTF

CARRETILLAS RETRÁCTILES 1,2-2,5 toneladas

MAYOR CONTROL Y CONFORT DEL OPERARIO PARA AUMENTAR LA PRODUCTIVIDAD Y REDUCIR EL COSTE TOTAL DE PROPIEDAD



CONFORT EN ENTORNOS EXTREMOS

- **Cabina calefactada totalmente integrada en entornos exigentes de hasta -35 °C en aplicaciones de cámaras frigoríficas:** para mayor confort y productividad del operario.



TOTALMENTE AJUSTABLES PARA LA MÁXIMA PERSONALIZACIÓN

- **Compartimento del operario con múltiples ajustes:** reposabrazos izquierdo y derecho, para mayor confort en operaciones intensivas.
- **Suelo con ajuste electrónico de altura:** para adaptarse cómodamente a operarios de todas las complejiones.
- **Diseño ergonómico del asiento con soporte lumbar ajustable y respaldo cóncavo y convexo para la espalda y el cuello:** para lograr un mayor apoyo y poder girar sin esfuerzo.
- **Respaldo basculante de 18° con ajuste de fuerza y acción combinada de deslizamiento del asiento:** para ofrecer apoyo adicional al operario a la vez que permite mirar a grandes alturas de elevación.



ERGONOMÍA LÍDER DEL SECTOR PARA REDUCIR LA TENSION

- **Respaldo de asiento con forma especial:** para poder mirar alternativamente a derecha e izquierda con facilidad.
- **Exclusivo minivolante en el reposabrazos flotante:** para un control sin esfuerzo.
- **Control hidráulico multifunción ErgoLogic con hasta 9 funciones relacionadas con el mástil en una palanca de diseño ergonómico:** para un control total y facilidad de uso.
- **Opción de palancas convencionales de control táctil con revestimiento de goma:** para un excelente agarre y un mayor confort gracias a su proximidad.
- **Control de dirección manos libres en el pedal:** para movimientos suaves.
- **Ubicación óptima de la pantalla LCD, el teclado y el escritorio (opcional),** contribuyendo a un espacio de trabajo relajado y aumentando la productividad del operario.



LAS OPCIONES INCLUYEN:

- Control de dirección manual
- Volante midi
- Controles táctiles
- Barra de equipo
- Escritorio
- Soporte de equipo, sistema RAM de tamaño C / D
- Toma de alimentación de 12 V CC
- Radio/CD con MP3
- Opciones de respaldo de asiento calefactado y con suspensión
- Reposacabezas para asiento
- Respaldo bajo del asiento de PVC (RTL, RTM)
- Asiento pequeño
- Ventana en la puerta de la cabina
- Cabina calefactada (solo batería de plomo-ácido)
- Diseño para cámaras frigoríficas (-30°)
- Ranura para pasar papeles en el área acristalada de la cabina
- Diseño de almacenamiento en cubierta (RTF)
- Respaldo de carga



CARRETILLAS RETRÁCTILES 1,2-2,5 toneladas

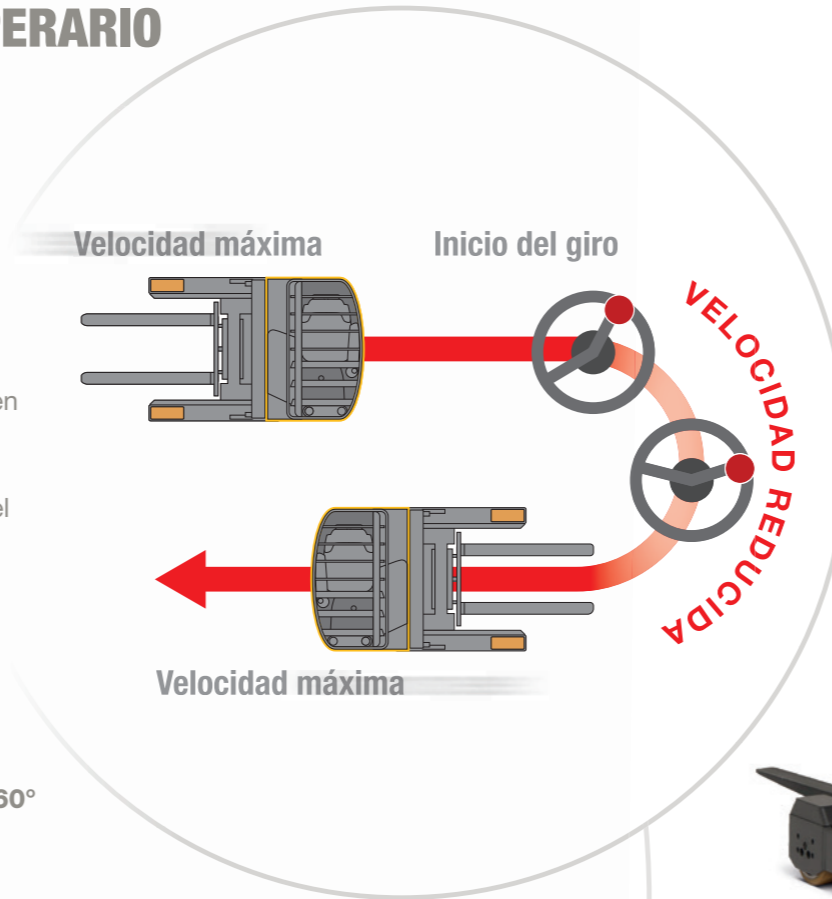
**VISIBILIDAD PANORÁMICA, ESTABILIDAD Y CONTROL
PARA LA MÁXIMA SEGURIDAD DEL OPERARIO**



SISTEMA DE APOYO A LA ESTABILIDAD

Paquete de seguridad basado en el sistema de reducción de riesgos (RRS) de TCM, que contribuye enormemente a la seguridad del operario:

- **Control de curvas:** calcula y ajusta las velocidades en función del ángulo de giro y la altura de las horquillas.
- **Freno de estacionamiento automático:** evita que la carretilla se desplace hacia atrás cuando se suelta el acelerador, aumentando la seguridad del operario.
- **Reducción activa de patinaje opcional:** detecta cuándo la rueda motriz patina sobre una superficie mojada y reduce la aceleración de la rueda en consecuencia para recuperar la tracción.
- **Reducción de la velocidad de conducción:** para velocidad ultralenta (excepto RTL).
- **Dirección de 180° (excepto RTF), dirección de 360° (RTF):** para el máximo control en espacios reducidos.



EXCELENTE VISIBILIDAD EN TODAS LAS OPERACIONES

- **Mástil Optiview con diseño hidráulico:** para una visibilidad y seguridad insuperables del operario.
- **Movimientos suaves y precisos del mástil en combinación con una visión óptima para el operario:** para mejorar la seguridad de sus operaciones.



SEGURIDAD Y ESTABILIDAD

- **Acceso mediante código PIN:** para mayor seguridad con la posibilidad de elegir los ajustes del conductor ECO o PRO para adaptarse a las diferentes habilidades.
- **Ruedas de alta resistencia con altas velocidades y grandes cargas, rueda motriz extraancha:** para una vida útil más larga y mayor estabilidad.



LAS OPCIONES INCLUYEN:

- Reducción activa de patinaje (ASR)
- Puesta en marcha con llave
- Opción de dirección de 360°
- Opciones de tejadillo protector
- Opciones de luces de trabajo, seguridad y conducción
- Alarma de servicio y batería baja (excepto RTL)
- Guiado por railes
- Espejo retrovisor
- Espejo de marcha atrás (RTF)
- Techo ProVision (RTM, RTH, RTX RTF)
- Cámara de vídeo y monitor
- Opciones de aumento y reducción de la velocidad de conducción (excepto RTL)
- Diferentes opciones de rueda motriz y de carga

**RTF
CARRETILLA
CUATRO
CAMINOS
También
disponible**





MODELO	CAPACIDAD DE ELEVACIÓN (KG)	CENTRO DE CARGA (MM)	ANCHURA DE LA CARRETILLA (MM)	ANCHURA ENTRE LOS BRAZOS ESTABILIZADORES (MM)	ALTURA DE ELEVACIÓN MÁX. (MM)	
RTL	120	1200	600	1120	900	6750
	140	1400	600	1120	900	7250
RTN	140	1400	600	1120	900	8950
RTM	160	1600	600	1270	912	8950
	200*	2000	600	1270	903	8950
RTH	160*	1600	600	1270	903	10800
	160S	1600	600	1270	1070	9600
	200*	2000	600	1270	903	11500
	250	2500	600	1397	1030	8950
RTX	200	2000	600	1397	1030	12100
RTF	200	2000	600	1744	903	8500
	250	2500	600	1744	903	9700

* Chasis opcional con anchura de 1397 mm (con 1030 mm entre brazos estabilizadores)

