

APILADORES DE PALET DOBLE PARA CONDUCTOR MONTADO

EFICIENCIA

SEGURIDAD

CONFORT

TCM
Trusted Partner



TCM
Always Evolving

Apiladores de palet doble para conductor montado

GAMA SRD: APILADORES DE PALET DOBLE PARA CONDUCTOR MONTADO LÍDERES DEL SECTOR

Los apiladores de palet doble para conductor montado SRD con plataforma plegable o con protección para el conductor, y una capacidad de carga de palet doble de 2000 kg con la posibilidad de elegir entre alturas de elevación de 1790 mm y 2090 mm, están diseñados para operaciones muy eficientes de carga y descarga, transporte interno o aplicaciones de cross-docking.



SRD20

DIRECCIÓN MECÁNICA DE SERIE

Control flexible: plataforma subida y barras laterales bajadas para menores velocidades y una mayor maniobrabilidad en operaciones con conductor acompañante. Plataforma bajada y barras laterales subidas para mayores velocidades en recorridos más largos.



EFICIENCIA

- El botón basculante en el cabezal del timón controla el motor de elevación con regulación de velocidad y la válvula proporcional para operaciones suaves, seguras y precisas de elevación, descenso y manipulación.
- Ordenador de a bordo: con una pantalla clara y eficiente para todo lo esencial, los niveles de batería y el contador horario.
- Excelente distancia al suelo para pasar por rampas y muelles de carga.
- 3 opciones de dirección incluyendo dirección mecánica, asistida y asistida Power+ con acción pivotante para un control sin esfuerzo.
- Velocidades más altas y mayores alturas de elevación: 10 km/h y 120 mm desde el suelo hasta las horquillas con rápida elevación y descenso para ofrecer una mayor productividad.

Posibilidad de elegir entre baterías de iones de litio o las tradicionales de plomo-ácido con celdas BS o DIN.



Las baterías de iones de litio ofrecen verdaderas ventajas frente a las baterías de plomo-ácido, sobre todo en aplicaciones ininterrumpidas de varios turnos con gran demanda energética. En cuanto al coste total de propiedad (TCO), TCM le asesorará sobre la solución de energía más rentable para satisfacer todas sus necesidades operativas.



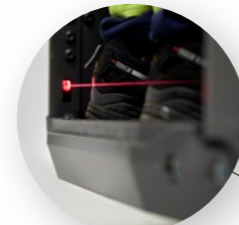
CONFORT

- Robusto cabezal del timón con forma ergonómica: botones basculantes de elevación/descenso patentados y mandos de fácil acceso para un mayor confort y menos fatiga en una carcasa resistente a los golpes y protegida contra la intemperie.
- Las plataformas plegables y fijas tienen una alfombrilla de goma y cuentan con amortiguación mecánica para ofrecer altos niveles de confort del conductor.



SEGURIDAD

- El sistema TDS patentado proporciona continuamente la máxima tracción de la rueda motriz con independencia del peso de la carga y las condiciones de conducción. Las ruedas orientables de estabilidad trasera están equipadas con sistemas integrados de absorción de impactos y amortiguación variable que se ajustan automáticamente en función de las condiciones de conducción, maximizando la estabilidad de la carretilla en todo momento. El sistema ASR (reducción activa de velocidad) opcional mejora aún más la tracción de la rueda motriz y la estabilidad de la carretilla en suelos mojados y resbaladizos.
- Sensor de la plataforma de entrada trasera: la carretilla disminuye la velocidad si los pies del operario no están completamente a bordo.



SRD20R

DIRECCIÓN ASISTIDA DE SERIE

Velocidades más altas y distancias más largas: elija la entrada trasera con protección para el conductor y protección de los pies.



SRD20S

DIRECCIÓN ASISTIDA POWER+ CON ACCIÓN PIVOTANTE DE SERIE

Velocidades más altas y distancias más largas o preparación de pedidos de bajo nivel: elija la entrada lateral con protección para el conductor, plataforma con escalón de baja altura y protección de los pies.

LAS OPCIONES INCLUYEN:

- Mayor velocidad de conducción de 12,5 km/h, con barras laterales
- Reducción activa de velocidad ASR en la rueda motriz para mayor seguridad
- Pantalla multifunción con acceso mediante código PIN, ajustes del conductor PRO, ECO e EASY
- Protección para cámaras frigoríficas (-30 °C)
- Rodillos de acero para la batería
- Dirección asistida (SRD20)
- Dirección asistida Power+ con acción pivotante (SRD20R)
- Amortiguación eléctrica de los modelos de plataforma fija para adaptarse a todos los operarios
- Tejadillo protector
- Soporte de equipo, sistema RAM (tarjetas C o D)
- Barras deslizantes de entrada y salida de palets
- Toma de alimentación USB de 5 V y de 12 V de CC
- Luces de trabajo LED
- Respaldo de carga
- Diferentes opciones de rueda motriz
- Conducción con el timón elevado (SRD20)
- Escritorio



TCM
Always Evolving



APILADORES DE PALET DOBLE PARA CONDUCTOR MONTADO

MODELO	CAPACIDAD DE ELEVACIÓN SIMPLE KG	CAPACIDAD DE ELEVACIÓN DOBLE KG	CENTRO DE CARGA MM	ANCHURA DE LA CARRETILLA MM
SRD20-N3	2000	2 x 1000	600	740
SRD20R-N3	2000	2 x 1000	600	740
SRD20S-N3	2000	2 x 1000	600	740



TCM
Always Evolving

info@tcm.eu | tcm.eu

Mitsubishi Logisnext Europe BV se reserva el derecho de realizar modificaciones sin previo aviso respecto a los colores, los equipos o las especificaciones que se detallan en este catálogo, o suprimir modelos individuales. Los colores de los vehículos entregados pueden diferir ligeramente de los que se muestran en este catálogo. Las especificaciones varían para los diferentes países dependiendo de las condiciones del mercado local. Consulte a su concesionario local para asegurarse de que el vehículo entregado cumple sus expectativas. Todos los valores se han determinado basándose en condiciones estándar y pueden variar en función del motor y las tolerancias del sistema, el estado de la carretilla y las condiciones operativas. Algunos de los equipos que se muestran en las fotos son opcionales. WSBT2234-0223ES