

Tymbia

Handling & Warehouse Equipment

Idealex

IDEALEX LAROCA INTEGRAL SERVICE, SL

**Carretilla elevadora litio 1800kg,
mástil tríplex a 4800mm - Bateria litio
80V/150Ah**



Tymbia

Handling & Warehouse Equipment

Resumen del producto:

Carretilla elevadora litio TYMBIA 1.800 kg. S-Line

- **Mástil triplex** que permite una elevación hasta 4.800mm.
- **Baterías de litio 80/150Ah** de alta densidad energética que permiten una carga completa en solo 4,5 horas que dura 4-6h trabajo.
- **Radio de giro reducido** gracias a su sistema de dirección trasera, facilitando movimientos en espacios estrechos.
- Diseñada para pasillos estrechos, atravesar puertas amplias y acceder a ascensores, gracias a sus **dimensiones compactas**.
- Compatible con enchufes domésticos de 230 V, eliminando la necesidad de instalaciones de alta tensión.
- Consumo energético optimizado de 4 kW.

PRECIO VÁLIDO SOLO PARA PEDIDOS ONLINE

[DESCARGAR CATÁLOGO PDF](#)

Descripción del Producto:

Videofuncionamientocarretillaelevadoralitio TYMBIA 1800KG

Carretilla elevadora eléctrica-litio de 1800kg: batería de larga duración, carga rápida y cero emisiones. Ideal para almacenes modernos. ¡Descubre la eficiencia!

Optimiza la productividad de tu almacén con la **carretilla elevadora eléctrica-litio de 1800kg**. Diseñada para el trabajo diario, esta carretilla combina potencia, eficiencia y sostenibilidad, siendo la inversión ideal para tu negocio.

Ventajas de la Batería de Litio:

- **Autonomía Extendida:** Batería 80V/150Ah con alta densidad energética para mayor tiempo de operación.
- **Carga Ultrarrápida:** Carga completa en 4.5 horas, minimizando el tiempo de inactividad.
- **Mantenimiento Cero:** Sin necesidad de rellenar agua destilada, ahorrando tiempo y costes.
- **Eco-Amigable:** Cero emisiones, contribuyendo a un

Tymbia

Handling & Warehouse Equipment

entorno de trabajo más limpio.

- Garantía 5 años

Características Destacadas:

- Estabilidad Superior: Contrapeso de 160kg y bajo centro de gravedad para máxima seguridad.
- Alto Rendimiento: Capacidad de 1800kg, velocidad de 15 km/h y pendiente superable del 15-26%.
- Funcionamiento Silencioso: Accionamiento eléctrico que reduce el ruido y el consumo.
- Carga Versátil: Compatible con enchufes estándar de 230V.
- Iluminación LED: Faros y luces de señalización para óptima visibilidad.

Diseñada para la Eficiencia:

- Uso Interior y Exterior: Sin emisiones, ideal para espacios cerrados y abiertos.
- Maniobrabilidad Excepcional: Dimensiones compactas y radio de giro de 1920mm.
- Mástil Telescópico: Elevación de 35 a 4800mm, perfecta para carga y descarga.
- Dirección Asistida: Facilidad de manejo y reducción de fatiga.

Confort y Seguridad del Operador:

- Cabina Ergonómica: Acceso seguro y controles intuitivos.
- Ajuste Personalizado: Volante y asiento regulables.
- Visión Panorámica: Espejos y diseño que mejoran la visibilidad.
- Pantalla Informativa: Datos clave al alcance del operador.

Beneficios de la Tecnología de Iones de Litio:

- Carga más rápida y eficiente.
- Mayor vida útil de la batería.
- Mantenimiento simplificado.

Especificaciones Técnicas

Rendimiento y Capacidad:

- Modelo: Carretilla elevadora litio 4 ruedas 1800kg Serie H4
- Capacidad de Carga Máxima: 1.800 kg
- Altura Máxima de Elevación: 4.800 mm
- Altura de Elevación Libre: 1185 mm
- Longitud de Horquilla FEM2: 1.200 mm
- Velocidad Máxima: 15 km/h
- Gradeabilidad (con/sin carga): 15% - 26%

Tymbia

Handling & Warehouse Equipment

- Radio de Giro: 1.920 mm

Sistema de Propulsión:

- Fuente de Energía: Batería de Litio (Li-Ion)
- Capacidad de la Batería: 150Ah
- Tensión de la Batería: 80V
- Potencia de la Batería: 4.500W
- Duración de la Batería: 3 a 4 horas
- Tiempo de Carga: 4,5 horas
- Potencia del Motor: 8.000W

Dimensiones y Diseño:

- Anchura: 1.120 mm
- Profundidad: 3.132 mm
- Altura Total: 2.190 mm - 5.814 mm
- Peso: 3.132 kg
- Ruedas neumáticas
- Asiento Grammer G512 con OPS (sensor de presencia de operario)
- Color: Roja

Aplicaciones: Ámbito de Aplicación: Interior / Exterior

OPCIÓN FINANCIACIÓN: Sujeta a aprobación financiera.

**** Deben disponer de medios de descarga propios. El color puede variar rojo o amarillo según disponibilidad.**

Ficha técnica:

Tipo: Litio
Capacidad de carga (kg): 1800
Altura Elevación (mm): 4800
Tipo Batería: Litio
Tipo mástil: Triplex
Marca: Tymbia
Peso (kg): 3132
Descripción: Litio Serie H4 - 1,8Tn/4,8m
Centro de gravedad (mm): 500
Batería: LITIO 80V/150Ah
Oferta: SI