

Tymbia

Handling & Warehouse Equipment

Idealex

IDEALEX LAROCA INTEGRAL SERVICE, SL

**Carretilla elevadora litio 2500kg,
mástil tríplex a 4700mm - Bateria litio
80V/205Ah**



+34 856 63 48 29



+34 603 76 58 50 (SOLO WHATSAPP)



IDEALEXSLU



INFO@IDEALEXLS.COM

Tymbia

Handling & Warehouse Equipment

Resumen del producto:

Carretilla elevadora litio TYMBIA 2.500 kg. S-Line. Mástil triplex 4700mm

- **Batería de litio 80V/205Ah, con 5 años garantía**
- **Cargador incorporado monofásico 220V**
- **Protección IP65** (Uso interior Exterior)
- Motor sincronico PMSM Weide
- Ruedas macizas
- Horquillas de 1220 mm
- Desplazador lateral tipo CASCADE
- Válvulas y bomba SHIMADZU japonesa
- Asiento con suspensión tipo TOYOTA
- Eje delantero KANGDA
- Asa trasera con claxon
- Luz azul trasera de seguridad. Luces LED
- Espejo retrovisor esférico

[DESCARGAR CATÁLOGO PDF](#)

Descripción del Producto:

VideofuncionamientocarretillaelevadoraTYMBIA litio 2500kg

Carretilla elevadora eléctrica de litio Tymbia 2500kg: batería duradera, cero emisiones y diseño ergonómico ideal para almacenes modernos. ¡Optimiza tu logística con rendimiento superior!

Carretilla elevadora eléctrica de litio Tymbia: la opción innovadora para tu almacén del mañana

Nuestra **carretilla elevadora eléctrica de litio Tymbia de 2500kg**. Diseñada para el trabajo diario intensivo, esta carretilla combina potencia, eficiencia energética y un diseño inteligente para optimizar tus operaciones.

Tymbia

Handling & Warehouse Equipment

Beneficios Clave de la Tecnología de Batería de Litio:

- Mayor autonomía: Equipado con una batería de litio de 80V/205Ah que permite un uso prolongado sin interrupciones.
- Carga rápida y sencilla: Se recarga completamente en tan sólo 2 horas.
- Mantenimiento mínimo: No requiere rellenar agua destilada, lo que ahorra tiempo y reduce costos.
- Rendimiento superior: Ofrece mayor potencia y eficiencia en la carga en comparación con las baterías de plomo-ácido.
- Compromiso con la sostenibilidad: No emite gases contaminantes, contribuyendo a un ambiente de trabajo más limpio y reduciendo la huella de carbono.

Rendimiento y Maniobrabilidad Excepcionales:

- Capacidad de carga robusta: Levanta hasta 2.500 kg con total seguridad y estabilidad gracias a su contrapeso y bajo centro de gravedad.
- Movilidad ágil: Desplázate a una velocidad máxima de 15 km/h y supera pendientes de hasta el 15%.
- Maniobras precisas: Dirección trasera con un radio de giro reducido de 2.260 mm, ideal para trabajar en pasillos estrechos y espacios confinados.
- Incluye cargador de 80V.

Diseño Inteligente y Ergonómico:

- Compacta y multifuncional: Diseñada con dimensiones ideales para su uso tanto en espacios cerrados como al aire libre (ancho de 1.150 mm). Es perfecta para cargar y descargar camiones y contenedores.
- Mástil telescópico triplex: Ofrece una elevación precisa hasta los 4.700 mm, con una altura libre de elevación de 1.110 mm. Es especialmente adecuada para manipular contenedores marítimos.
- Comodidad para el operador: Cuenta con un acceso ergonómico, asiento ajustable, mandos colocados estratégicamente y un volante con control giratorio, lo que facilita su manejo y reduce el esfuerzo.
- Visibilidad y seguridad: Equipada con faros LED de bajo consumo, luces de señalización, un espejo retrovisor curvado y una alarma acústica para marcha atrás, garantizando un entorno de trabajo más seguro.

Especificaciones Técnicas:

- Carga Máxima: 2.500 kg.
- Altura Máxima de Elevación: 4.700 mm.

Tymbia

Handling & Warehouse Equipment

- Altura de Elevación Libre: 1.110 mm.
- Longitud de Horquilla: 1.200 mm.
- Velocidad Máxima: 15 km/h
- Batería: Litio-Ion 80V/205 Ah
- Duración de la Batería: 3.5-4.5 horas
- Tiempo de Carga: 2 horas
- Peso propio: 3.785 kg.
- Dimensiones (Ancho x Profundidad x Alto): 1.150 mm x 4.030 mm x 2.120 - 5.960 mm.
- Neumáticos: Sólidos
- Potencia del Motor (Elevación/Tracción): 15KW
- Pendiente Superable (Con/Sin Carga): 15%
- Radio de Giro: 2.260 mm.
- Ámbito de Aplicación: Interior/Exterior

**** Deben disponer de medios de descarga propios.**

Ficha técnica:

Tipo: Litio

Capacidad de carga (kg): 2500

Altura Elevación (mm): 4700

Tipo Batería: Litio

Tipo mástil: Triplex

Marca: Tymbia

Peso (kg): 3785

Descripción: Litio Serie FLB - 2,5Tn/4,7m

Centro de gravedad (mm): 500

Batería: LITIO 80V/205Ah

Oferta: SI



+34 856 63 48 29



+34 603 76 58 50 (SOLO WHATSAPP)



IDEALEXSLU



INFO@IDEALEXLS.COM