

Tymbia

Handling & Warehouse Equipment

Idealex
IDEALEX LAROCA INTEGRAL SERVICE, SL

Carretilla Litio 4-5Tn Serie G2



LITIO



Resumen del producto:

Serie G2 de carretillas elevadoras eléctricas con batería de litio desde 4, a 5 toneladas, chasis de carretilla diésel le garantiza una resistencia excepcional.

Disponible en 4-4,5 y 5t esta carretilla elevadora combina los diseños y ventajas de los modelos térmicos y eléctricos.

Descripción del Producto:



+34 856 63 48 29



+34 603 76 58 50 (SOLO WHATSAPP)



IDEALEXSLU



INFO@IDEALEXLS.COM

Tymbia

Handling & Warehouse Equipment

Diseño de carretilla elevadora de combustión interna con una potente batería de litio en su interior, ¡sí, tienes ante tus ojos una de nuestras carretillas elevadoras eléctricas de litio más eficientes!

Disponible en 4,0-4,5-5,0t, esta carretilla elevadora le permitirá beneficiarse de la alta estabilidad, el rendimiento y la adaptabilidad medioambiental de una carretilla elevadora de combustión, al tiempo que se beneficia de las cualidades excepcionales en términos de ecología y protección medioambiental de una carretilla elevadora con batería de litio.

Características técnicas:

- Capacidad de carga: 4000-5000Kg
- Altura de elevación estándar: 3000 mm
- Voltaje: 153,6 V
- Velocidad máxima: 18Km/h
- Capacidad de pendiente con carga: 17%
- Batería de litio estándar: 4-5t = 153,6V/230Ah
- Opción de batería de litio: 6V/280Ah - 6V/346Ah

Ventajas:

- Carretilla elevadora con batería de alto voltaje de 153,6V a diferencia del resto de modelos que generalmente rondan los 80V.
- Eficiencia energética general significativamente mejorada al aumentar la potencia del motor y reducir la corriente del motor y del controlador.
- Motor síncrono de imanes permanentes, de masa más ligera que el motor trifásico de la misma energía.
- Versátil y eficiente, esta carretilla elevadora satisfará todas las necesidades de su usuario gracias a sus diferentes modos de funcionamiento que se adaptan a todas las situaciones y condiciones de trabajo encontradas.
- Sistema de detección de carga estándar en esta máquina que permite importantes ahorros de energía durante las operaciones.
- Sistema de refrigeración líquida y disipación de calor de serie.
- Sistema de seguridad y protección de voltaje: Cortocircuitos, protegido y aislado, el voltaje no supera los 76,8V cuando se desconecta la llave, se presiona el botón de mantenimiento o cuando hay algún problema en el sistema.
- Otros: Pantalla a color con información en tiempo real, Reducción automática de la velocidad del camión en giros,
- Sistema OPS (desplazamiento+elevación+inclinación+accesorio) De serie, Puerto USB, etc...

Ficha técnica:

Tipo: Litio

Capacidad de carga (kg): 4000-5000

Tipo Batería: Litio

Marca: Tymbia

Descripción: Litio Serie G2 - 4-5Tn

Centro de gravedad (mm): 500

Batería: LITIO 153,6V/230Ah



+34 856 63 48 29



+34 603 76 58 50 (SOLO WHATSAPP)



IDEALEXSLU



INFO@IDEALEXLS.COM