

Apiladora eléctrica ES-15K 3500mm



Código del Producto:

Referencia: 1531EW

_

Descripción del Producto:

Características Principales:

- ? Bomba de Elevación de Alto Rendimiento: Mejora la eficiencia de trabajo, permitiendo una elevación rápida y estable.
- ? **Timón de Dirección Ergonómico:** Facilita el control del equipo y permite un radio de giro de 1.431 mm para maniobrar en espacios reducidos.
- ? Frenos Electromagnéticos: Aseguran una parada segura en cualquier momento, garantizando la seguridad del operario y la carga.
- ? **LED de Nivel de Energía:** Proporciona información en tiempo real sobre el estado de la batería.
- ? Carga Fácil y Rápida: Su cargador integrado permite la carga en cualquier enchufe normal de 230V.
- ? Batería de Larga Duración: Batería de 48V/52Ah sin necesidad de mantenimiento.



Maquinaria y Recambios para la Industria Alimentaria y la Hostelería

Especificaciones Técnicas:

? Carga máxima: 1.500 kg

? Altura de elevación: 3.500 mm (mástil de 2 etapas)

? Peso (incluida la batería): 545 kg

? Dimensiones de la horquilla: 680 x 1100 mm

? Voltaje de carga: 220V ? Enchufe estándar: UE

Ventajas:

- ? **Alta capacidad de elevación:** Hasta 3.500 mm, ideal para maximizar el almacenamiento en altura.
- ? Eficiencia energética: Motor de imanes permanentes de bajo consumo.
- ? Fácil maniobrabilidad: Radio de giro reducido para operar en pasillos estrechos.
- ? **Diseño seguro y ergonómico:** Controles accesibles desde el timón sin perder de vista la carga.

El Apilador Eléctrico Rider ES-15K es una herramienta imprescindible para cualquier almacén o industria que requiera una manipulación de mercancías segura, eficiente y de alto rendimiento.

Caracteristicas:

Alto: 2100mm

Breve descripción del producto:

El Apilador Eléctrico ES-15K es la solución ideal para la manipulación de mercancías en almacenes y entornos industriales. Su motor de imanes permanentes garantiza un bajo consumo energético, mientras que su diseño ergonómico permite una operación cómoda y segura.

Fotos del producto:











