



Transpaleta de Tijera Pesadora Eléctrica 1000kg

ref. M101030014

Transpaleta de tijera pesadora eléctrica con balanza integrada y de una capacidad de carga hasta 1000kg, elevación de la tijera eléctrica.

4 340,00 € IVA no incluido

Características principales

Peso (kg)	195
Ancho (mm)	580
Descripción	Eléctrica de tijera
Capacidad de carga (kg)	1000
Altura Elevación (mm)	740
Dimensiones (mm) largo x ancho x alto	1200x580
Longitud horquilla (mm)	1200
Rueda de timón	Poliuretano
Rodillos	Poliuretano
Bomba	Rápida
Normativa	CE

Características ampliadas

Transpaleta de tijera pesadora de traslación eléctrica y elevación eléctrica con capacidad de carga de 1000Kg.

La balanza es capaz de medir pesos de hasta 500kg en incrementos de 500g y cambia automáticamente a incrementos de 1kg para cargas de hasta 1000kg. El indicador 3200 se puede girar hacia delante cuando el operador esté posicionado junto a las horquillas. Esta combinación de características hace que sea ideal para aplicaciones de reposición de existencias y selección de pedidos.

Además, esta balanza para transpaleta manual puede tener la verificación para transacciones comerciales, lo que le permitirá facturar por peso a sus clientes. Otra opción es que esté equipada con una impresora integrada, transferencia de datos vía Bluetooth o WiFi para fines de control de calidad.

Para una conectividad más avanzada, se podrá agregar un Bluetooth o WiFi al indicador de balanza. Esto permitirá comunicarse directamente con su sistema WMS o ERP a través mediante una terminal portátil (Bluetooth), o a través de su propia red inalámbrica (WiFi). Así mismo, la balanza podrá enviar los datos a través de la red inalámbrica a un PC donde esté instalado el software.

FUNCIONES



- Células de carga 4 x 1000 kg cada
- Funciones Corrección de cero, peso bruto / líquido, total con número secuencial, reloj interno para la fecha y hora, entrada de código (5 dígitos).
- Certificación_EX -
- Grado de protección IP65 (para sistemas estándar)
- Transmisión de datos: 3 puertos, Bluetooth 4.0 estándar, puerto RS232 opcional para impresora y puerto para Bluetooth o WiFi.

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de carga:1000kg
- Graduación Multi rango: 0 - 500 kg x 0,5 kg, 500 - 1.000 x 1 kg
- Tolerancia máx. 0,1% da carga levantada
- Pantalla LCD a color dual de 20 mm con retroiluminación
- Batería: 12V / 30 Ah
- Fuente de alimentación Sistema de pesaje 12V incl. convertidor de energía para conectarse a la batería de camión.
- Montaje del indicador rotatorio e inclinación

MEDIDAS

- (A) Longitud de la horquilla: 1200mm
- (B) Ancho de la horquilla: 180mm
- (C) Ancho sobre horquillas: 580mm
- (D) Altura reducida: 92mm
- (E) Distancia al suelo: 15mm
- (F) Longitud total: 1660mm
- (G) Ancho de la carretilla: 580mm
- (H) Altura de la carretilla: 955mm
- (I) Altura de elevación: 740mm
- (J) Pantalla central de altura: 1250mm
- Peso propio: 195kg

ESPECIFICACIONES ESTÁNDAR (versión eléctrica)

- Autonomía batería de 5 horas de elevación continua
- Motor de elevación 12V/0,8kW
- Velocidad de elevación descargada 0,08m/seg.
- Velocidad de elevación cargada 0,05m/seg.

*Disponible batería de: 12V / 50Ah incluido cargador 5A