



Transpaleta Pesadora Carga 2000kg

ref. M101020011

Transpaleta manual de pesaje. Pantalla LCD. El indicador de bascula del peso funciona con cuatro pilas AA. Es precisa y robusta. El indicador muestra el peso cada 1kg y la capacidad de carga máxima es 2000 kg. Mensajes de error en la pantalla y aviso de batería baja.

1 085,00 € IVA no incluido

Características principales

Descripción	Transpaleta pesadora carga 2000kg
Capacidad de carga (kg)	2000
Pantalla (")	LCD (dígitos de 18mm de altura)
Graduación (kg)	1
Normativa	CE

Características ampliadas

Pesadora de calidad superior, indicada para uso industrial, resistente a golpes y vibraciones. Bajo consumo de energía. Bomba de elevación rápida. Pantalla LCD, con dígitos de 18mm de altura. Las dimensiones son estándar y peso propio de 104 kg. Disponible en acero inoxidable y posibilidad de añadir impresora.

Transpalet pesador fácil de usar, de tamaño reducido y con una excelente capacidad de carga. Esta transpaleta de pesaje puede utilizarse como báscula portátil o móvil pero incorpora funciones dedicadas como el contador de piezas, administración y control de las dosis, impresión, transmisión de datos inalámbricamente, etc.

Nuestra transpaleta pesadora está equipada con uñas de acero inoxidable, con cierre automático tras 3 minutos de inactividad, e indicador de peso bruto y peso neto.

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de carga: 2000kg
- Graduación: 1kg
- Dimensiones (largoxancho): 1150x180mm
- Altura min. de las horquillas: 85mm
- Altura máx. de las horquillas: 200mm
- Anchura de las horquillas: 555mm
- Altura de la parte superior de las horquillas: 600mm
- Pantalla: LCD
- Duración de la batería: cuando usamos 5 veces al día, las baterías duran un año
- Ruedas: Poliuretano



- Bomba: Elevación rápida
- Color: Rojo (RAL 3000)
- Peso: 104kg

FUNCIONES

- Corrección automática y manual de cero.
- Peso bruto/neto.
- Mensajes de error en la pantalla.
- Desconexión automática después 3 minutos de inactividad.
- Aviso de batería baja en la pantalla.

VENTAJAS

- Resistentes a los choques y vibraciones
- Estanco al agua para usos exteriores
- Bajo consumo de energía
- Comprueba el control de recepción de mercancías y los pesos de envío
- Impresora térmica incorporada