



## Transpaleta Pesadora ATEX

ref. M101020023

Transpaleta manual pesadora con balanza, con una capacidad de carga de hasta 2000kg y dimensiones de horquillas (largo x ancho) 1150x180mm.

Equipado con cubiertas de horquilla de acero inoxidable y a prueba de explosión. Certificada ATEX.

Ideal para aplicaciones como llenado, mezcla y dosificación en entornos EX.

\*Para versiones aprobadas, clase OIML III; Aprobación Europea nro.

**0,00 € IVA no incluido**

### Características principales

Peso (kg)	145
Descripción	Transpaleta pesadora ATEX
Capacidad de carga (kg)	2000
Impresora	No
Graduación (kg)	Multirango
Normativa	CE

### Características ampliadas

Balanza para transpaletas a prueba de explosiones (áreas peligrosas), con una capacidad de carga de hasta 2000kg.

Esta transpaleta pesadora manual, está equipada con cubiertas de horquilla de acero inoxidable y certificada ATEX.

Ideal para aplicaciones; llenado, mezcla y dosificación en entornos EX.

### CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de carga: 2000kg
- Graduación: multirango; 0-200kg (grad 0.2kg) / 200-500kg (grad 0.5kg) / 500-2000kg (grad 1kg)
- Dimensiones (largoxancho): 1150x180mm
- Altura min. de las horquillas: 90mm
- Altura máx. de las horquillas: 210mm
- Espacio a lo ancho entre los extremos de las horquillas: 555mm
- Altura hasta la parte superior del indicador: 975mm
- Pantalla: LCD
- Batería: 8Vdc/3.5 Ah (recargable/incorporable/manutención libre)



- Duración de la batería: 100h (indicación de batería baja)
- Cargador: 230V/8Vdc - 1A (para uso fuera del área peligrosa)
- Tiempo de carga: 8h aprox.
- Ruedas: Poliuretano
- Bomba: Elevación rápida
- Color: Rojo (RAL 3000)
- Peso: 145kg

## FUNCIONES

- Corrección automática y manual de cero.
- Peso bruto/neto.
- Tara automática sobre toda la balanza.  
Prestablecimiento de la tara al máximo primera escala (200kg).
- Mensajes de error en la pantalla.
- Desconexión automática después 30 minutos de inactividad.
- Aviso de batería baja en la pantalla.

## VENTAJAS

- Certificado del sistema ATEX
- Con opciones de indicador giratorio y botones grandes.
- Paquete de baterías intercambiable
- Horquillas de acero inoxidable
- Volantes antiestáticos
- Bluetooth integrado con la transferencia de datos para el PDA
- Botones grandes para usar con guantes