



PESAJE PARA TRANSPALETAS

para secciones de producción, almacén, recepción y expedición de mercancías.

- INDUSTRIA (TODOS LOS SECTORES)
- UNIDAD LOGÍSTICA

► Funciones principales

- totalización de pesadas lotes
- cuentapiezas
- dosificación, formulación
- impresión y transmisión de datos

Transpaleta manual con pesaje integrado

Transpaleta pesadora para uso comercial e industrial, disponible en las siguientes versiones: BASIC, con homologación CE-M 3000e, en ACERO INOX IP65, en versión ATEX para ambientes con riesgo de explosión (ZONA 1 y 2).

> T300



Versiónes TPWATEX, para zonas 1, 2 y 22.



T300 Profesional, con impresora opcional.



- Teclado funcional con 17 teclas (5 teclas versión basic).
- Display LCD retroiluminado de 6 cifras 25 mm.
- Estructura en lámina de acero pintada al horno con 4 células de carga shear beam.
- Precisión +/-0,05% de la carga aplicada (+/-0,1% versión basic).
- Calibración y setup digital.
- Batería interna recargable, autonomía 40 horas.
- RS232/C para impresora.
- Salida serial bidireccional RS232/C para modem radio, PC.



T300 inoxidable.

Funciones: Puesta a cero, tara autopeseada, introducción y solicitud de taras, mando de impresión y/o envío de datos y funciones totalizador o cuentapiezas.

Opciones: Impresora, visor giratorio, transmisión peso por radio frecuencia. Versiónes especiales.

Mod.	Capacidad kg (std)	Div. kg(CE-M)	Div.	Dim. Horquilla mm
T30015D	600/1500	0,2/0,5	0,2/0,5	1170x550x85
T30020	2000	0,5	0,5/1/2	1170x550x85
T30025D	1500/2500	0,5/1	0,5/1	1170x550x85
T200	500/2000	0,5/1	-	1170x550x85

Transpaleta eléctrica con pesaje integrado

Transpaleta eléctrica con pesaje eléctrico integrado para uso comercial e industrial, disponible en las versiones ACERO INOX IP65 con homologación CE-M 3000e.

> T400

- Teclado funcional con 17 teclas.
- Display LCD retroiluminado de 6 cifras 25 mm.
- Estructura en lámina de acero pintada al horno con 4 células de carga shear beam.
- Precisión +/-0,05% de la carga aplicada.
- Calibración y setup digital.
- Batería interna recargable (autonomía 40 horas).
- RS232/C para impresora.
- RS232/C bidireccional para modem radio, PC.

Funciones: Puesta a cero, tara numérica y autopeseada; introducción y solicitud de tara, mando de impresión y/o envío de datos y mando funciones totalizador o cuentapiezas.

Opciones: Impresora, visor giratorio, transmisión peso por radio frecuencia. Versión inoxidable y versiones especiales.

Mod.	Capacidad kg	Div. kg(std)	Div. kg(CE-M)	Dim. Horquilla mm
ELW15D	600/1500	0,5/1	-	1170x550x85
ELW15M	1500	-	0,5	1170x550x85
ELW15DM	600/1500	-	0,5/1	1170x550x85

