

TPWLK_OLD20190917

TRANSPALETA PESADORA SERIE TPWLK "LOGISTIC"



Transpaleta con pesaje electrónico integrado, simple, fiable, adecuada para condiciones de trabajo gravosas. Indispensable donde es necesario pesar con precisión rápidamente. Batería recargable extraíble de serie. Disponible con impresora integrada y en versión HOMOLOGADA CE-M de doble rango.

La solución ideal para
las aplicaciones industriales
avanzadas

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Capacidad máxima de elevación: 2000 kg.
- Precisión +/- 0.1% de la capacidad máxima en la versión interna.
- Precisión +/- 0.05% de la capacidad máxima en la versión "M" homologada.
- Dimensiones horquilla: 1150 x 550 x 85 mm.
- Peso 125 kg aprox.
- Estructura en acero de gran espesor, pintada al horno.
- Ruedas de dirección y ruedas de carga dobles en poliuretano.
- 4 células de carga de acero inoxidable IP68 para la versión homologada, IP67 para la versión por uso interno.
- Visor de peso con contenedor impermeable en acero inoxidable IP65, fácil para limpiar y resistente en entornos industriales severos y corrosivos; pantalla LCD de 25 mm retroiluminado, claramente visible aún en condiciones de baja luminosidad, y teclado impermeable y funcional de 17 teclas con iconos de advertencia rápida para funciones y regulaciones principales. Configuración, calibración y diagnóstico desde teclado o desde PC con DINITOOLS.
- Alimentación por medio de la batería extraíble recargable.
- Autonomía 80 horas aprox. de funcionamiento continuo o un mes para uso típico no continuativo, gracias a la función de auto apagado.
- Apagado automático programable.
- Señalización nivel de batería.
- Cargador de batería 230Vac 50 Hz en dotación.
- Salida bidireccional RS232/C configurable para conexión a impresora, con formato de impresión personalizable.
- Salida bidireccional RS232/C configurable para PC, para módem radio o terminal portátil.
- Entrada infrarroja para gestión control.
- Impresora térmica de serie en las versiones TPWLKP y TPWLKPM, con reloj/calendario.

DISPONIBLES A PEDIDO

- Ruedas de dirección especiales.
- Horquillas con anchura de 680mm.
- Horquillas con longitud de 850 a 1500mm.
- Capacidad y división especiales.
- Alta resolución.

FUNCIONES SELECCIONABLES

- Modos de funcionamiento a elegir directamente por el usuario, con la tecla dedicada*:
 - Visualización de alta resolución x 10
 - Pesada de precisión con recalibración temporal mediante peso muestra (para uso interno en fábrica)
 - Neto/Bruto
 - Conversión lb/kg
 - Factor de conversión libre (para sistemas cuentametros, cuentalitros, etc.)
 - Totalización pesos
 - Formulación
 - Control +/-, con inserción rápida de target y umbrales
 - Pesada en porcentaje
 - Cuentapiezas
 - Hold

La función "alibi memory" está disponible en combinación al modo de funcionamiento deseado y se activa automáticamente cuando se instala la relativa tarjeta opcional.

- Acceso al menú usuario mediante tecla dedicada*, para la regulación del filtro de pesada, fecha y hora, setpoint y calibración accesible para el usuario, con contraseña de acceso programable.

** Estas teclas de acceso rápido a los menús pueden inhibirse mediante la configuración de una contraseña dedicada.*

DETALLE 1



TPWLKP: Versión con impresora térmica integrada.

VERSIONES

Versiones disponibles

	Codice	Max (kg)	d (kg)	M (kg)
	TPWLK-6	500 / 1000 / 2000	0,2 / 0,5 / 1	--
	TPWLKM-6 M	1000 / 2000	--	0,5 / 1
	TPWLKP-6	500 / 1000 / 2000	0,2 / 0,5 / 1	--
	TPWLKPM-6 M	1000 / 2000	--	0,5 / 1



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING,”

DINI ARGEO
FRANCE sarl
France

DINI ARGEO
GMBH
Germany

DINI ARGEO
UK Ltd
United Kingdom

DINI ARGEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd
China

DINI ARGEO
OCEANIA
Australia



COMPANY HEADQUARTERS

Via Della Fisica, 20
41042 Spezzano di Fiorano Modena • Italy
Tel. +39.0536 843418

SERVICE ASSISTANCE

Via Dell'Elettronica, 15
41042 Spezzano di Fiorano Modena • Italy
Tel. +39.0536 921784

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE