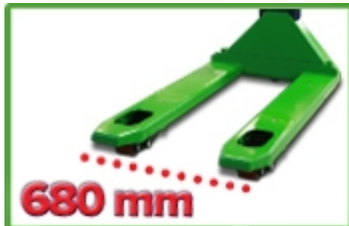


## TPWLKW

### TRANSPALETA PESADORA SERIE TPWLKW "LOGISTIC" CON HORQUILLAS ANCHAS



Transpaleta con pesaje electrónico integrado, equipada de horquillas con una anchura de 680 mm, lo que la hace ideal para su uso en el sector de las frutas y hortalizas. Batería recargable extraíble de serie.

Disponibile también 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 680 x 85 mm.
- Peso 134 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 shear-beam con protección IP67.
- Visor de peso con **carcasa** impermeable en acero inoxidable IP65, fácil de limpiar y resistente en ambientes pesados y corrosivos; pantalla LCD de 25 mm retroiluminado, claramente visible aún en condiciones de baja luminosidad, y teclado impermeable de membrana con 17 teclas funciones.
- 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 continuado, gracias a la función de auto apagado.
- Apagado automático programable.
- Señalización nivel de batería.
- Cargador de batería 230Vac 50 Hz en dotación (tiempo de recarga 8 horas aprox.).
- 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 TPWLKWP y TPWLKWPM, con reloj/calendario.

## FUNCIONES PRINCIPALES

- Puesta a cero, tara, impresión
- Visualización de alta resolución x 10
- Neto/bruto o conversión lb/kg
- Totalización pesos
- Formulación
- Control +/-
- Pesada porcentual
- Cuenta piezas (resolución máx. de cuenta 1.500.000 divisiones)
- Mantiene y Pico
- Control Set Point (con interfaz opcional)

## OPCIONES **DISOINIBLES** SOLAMENTE EN FASE DE **PEDIDO**

- Batería recargable extraíble.
- Opción box módem radio / Interfaz WI-FI.
- Alibi memory con reloj calendario.
- 2 entradas + 2 salidas configurables sobre peso bruto o neto.
- Horquillas en acero inoxidable / Freno de estacionamiento.
- Ruedas de guía especiales.
- Versión con horquillas de 850 a 1500 mm de longitud (por presupuesto).
- Versiones con capacidad y/o división especial o alta resolución (por presupuesto).

## VERSIONES

### Versiones disponibles

Código	Max (kg)	d (kg)	CE-M 3000e (kg)
TPWLKW	500 / 1000 / 2000	0,2 / 0,5 / 1	
TPWLKWM 	1000 / 2000		0,5 / 1
TPWLKWP	500 / 1000 / 2000	0,2 / 0,5 / 1	
TPWLKWPM 	1000 / 2000		0,5 / 1

*NOTA: columna y timón de montar.*



www.diniargeo.com



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING,”

**DINI ARGEO**  
**FRANCE** sarl  
Nogent-sur-Marne  
info.fr@diniargeo.com

**DINI ARGEO**  
**GMBH**  
Sinsheim - Germany  
info.de@diniargeo.com

**DINI ARGEO**  
**UK Ltd**  
Taunton - United Kingdom  
info.uk@diniargeo.com

**DINI ARGEO WEIGHING**  
**INSTRUMENTS Ltd**  
Shanghai - China  
info.cn@diniargeo.com

**DINI ARGEO**  
**WEIGHBRIDGES**  
Calto (RO) – Italy  
info@diniargeo.com



**HEAD OFFICE**

Via Della Fisica, 20  
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy  
Tel. +39.0536 843418 Fax. +39.0536 843521  
info@diniargeo.com

**SERVICE ASSISTANCE**

Via Dell'Elettronica, 15  
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy  
Tel. +39.0536 921784 Fax. +39.0536 926654  
service@diniargeo.com

C/ DOLORS ALMEDA 10 NAVE 4B  
08940 CORNELLA DE LLOBREGAT (BARCELONA) SPAIN  
Tf. 93 4746436 FAX 93 4746437  
email : cein@cein.info / celyindustrial@gmail.com  
WEB : www.cein.info

