

TPWP_OLD20200110

TRANSPALETA PESADORA SERIE TPWP "PROFESIONAL"



Transpaleta pesadora equipada con el nuevo visor de peso serie DFW integrado. El programa garantiza al utilizador un acceso simple a los principales modos de funcionamiento. La fiabilidad de esta transpaleta hace que sea indispensable en entornos de trabajo usurantes, donde es necesario pesar con precisión cualquier tipo de producto sobre paleta. Disponible en versión HOMOLOGADA CE-M también.

La solución ideal para
las aplicaciones industriales
avanzadas

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Capacidad máxima de elevación: 2500 kg.
- Precisión +/- 0.05% de la capacidad máxima.
- Dimensiones horquilla: 1150 x 550 x 85 mm; Peso 125 kg aprox.
- Estructura en acero de gran espesor y mecánica, pintada a horno.
- Cabeza giratoria de serie, +/-160°.
- Ruedas de guía y ruedas de carga dobles con revestimiento en Poliuretano.
- 4 células de carga de acero inoxidable IP68.
- Visor de peso con carcasa impermeable en ABS IP65, fácil para limpiar y resistente en entornos industriales severos y corrosivos; gran pantalla LCD de 25 mm de alto contraste, claramente visible aún en condiciones de baja luminosidad, y teclado impermeable de membrana con 17 teclas numérico/funcionales.
- Calibración y parámetros de Set-Up configurables desde teclado o desde PC con DiniTools.
- Alimentación por medio de la batería extraíble recargable.
- Autonomía 60 horas aproximadamente, 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 conexiones a impresora.
- Salida bidireccional RS232/C configurable para PC, módem radio o terminal portátil.
- Entrada IR para gestión mando remoto.

DISPONIBLE POR PRESUPUESTO

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

FUNCIONES PRINCIPALES

- 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
 - Dosificación en porcentaje con target programable
 - Cuentapiezas
 - Hold
 - Alibi Memory (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



Cabeza giratoria +/-160°.

DETALLE 2



Horquillas cerradas en la parte inferior para aumentar la protección contra la suciedad.




DETALLE 3



Batería interna recargable.

VERSIONES

Versiones disponibles

Codice	Max (kg)	d (kg)	M (kg)	d HR (kg)*
 TPWP25D-2	600 / 1500 / 2500	0,2 / 0,5 / 1	--	0,1 / 0,2 / 0,5
 TPWP15DM-2 M	600 / 1500	--	0,2 / 0,5	--
 TPWP25DM-2 M	1500 / 2500	--	0,5 / 1	--

(*) La división HR está disponible con la correspondiente opción EHR.

NOTA: columna y timón de montar.



“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