

ELWL

TRANSPALETA ELÉCTRICA PESADORA SERIE ELWL "LOGISTIC"



Transpaleta eléctrica con pesaje electrónico integrado. Simple, fiable, apta para entornos industriales gravosos, indispensable donde es necesario pesar con precisión rápidamente. Fabricada, calibrada y ajustada en Italia por Dini Argeo, utilizando masas patrón certificadas. Disponible en versión HOMOLOGADA CE-M también.

La solución ideal para
las aplicaciones industriales
avanzadas

CARACTERÍSTICAS DEL SISTEMA DE PESAJE

- Capacidad máxima: 1200 kg.
- 4 células de carga shear-beam y conexiones IP67.
- Visor de peso con teclado impermeable numérico-funcional a 17 teclas; pantalla LCD retroiluminado de 25 mm con 6 dígitos de alto contraste e iconos par señalización funciones activas.
- Contenedor impermeable en ABS IP65 fácil de limpiar y resistente en entornos industriales y corrosivos.
- Calibración y parámetros de Set-Up configurables por teclado.
- Alimentación del visor a través de la batería recargable interna. Señalización batería descarga.
- Funciones de ahorro de energía programables.
- Salida bidireccional RS232/C configurable para la conexión a la impresora.
- Salida bidireccional RS232/C configurable para PC, módem radio o terminal portátil.

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICO-MECÁNICAS

- Estructura portante de acero de gran espesor pintada al horno.
- Ruedas con recubrimiento de Poliuretano.
- Distancia baricentro: 600 mm.
- Altura horquillas: desde 85 mm hasta 200 mm.
- Velocidad de descenso regulable.
- Pendiente máxima superable 10% con carga y 25% sin carga.
- Frenos electromagnéticos y de estacionamiento.
- Alimentación de la transpaleta eléctrica directamente con batería recargable integrada en la estructura.
- Batería 24 VDC 55 Ah completa de cargador de batería.
- Autonomía de 40 ciclos de trabajo, con plena carga, y desplazamientos de 30m apróx.
- Potencia motor eléctrico de tracción 0,3 Kw, elevación 0,4 Kw.

OPCIONES A PEDIDO SOLAMENTE EN FASE DE ORDEN

- Opción box impresora térmica.
- Opción box módem radio.
- Interfaz WI-FI.
- Alibi memory con reloj calendario.
- Reloj calendario.

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.

VERSIONES

Versiones disponibles

Codice	Max (kg)	d (kg)	M (kg)
ELWL12-1	600/1200	0,2/0,5	--
ELWL12M-1 M	600/1200	--	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