

## TRANSPALETA PESADORA Modelo Energie 2002

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS.

Capacidad desde 600 hasta 2.000kg.

Dimensiones y acabados especiales.

Display 5 dígitos de 25 mm.

Precisión: ±0,03% sobre capacidad máxima

Se suministra con cargador automático y batería recargable de larga

duración.

Estanqueidad según norma IP 55

5 indicadores de estado (Cero, Estabilidad, Tara, Sobrecarga y Batería baja)

Temperatura de trabajo: desde -20 a +70°C

Memoria sumadora activa por teclado frontal

Alta estabilidad en peso y rápida respuesta en lectura.

Sobrecarga puntual de hasta el 150% sin dañar las células.

Fabricación nacional con control metrológico acreditado nº 01M042

Capacidad	Resolución	Peso
(kg.)	(kg.)	(kg.)
2.000	0,2	96
3.000	1	96
2.000 Galvanizada	0,5	96
2.000 Inoxidable	0,5	96
2.000 ATEX	0,5/1	N.D

## **OPCIONES**

Mando IR 6 funciones (OFF, TARA, memoria sumadora, total y borra.) Impresora térmica integrada.

Fácil conexión o transmisión sin cables de datos vía radio, WIFI, Bluetooth para sistemas de pesaje o equipos DK Dinaksa, PC, PLC, autómatas, automatismos...

Interfaz WIFI para la conexión sin cables (mediante acces point) al sistema informático de la empresa

Preselección de carga (incluye mando)

Pico máximo.

Auto apagado programable (a petición)

Entrada o salida analógica 4-20 mA ó 0-10V.

Salida RS232 o RS485 o PROFIBUS DP

Servicio 24h: 2 juegos de baterías intercambiables Plug & Play y base de carga Dock Station

Certificado de calibración (a petición)

Consúltenos sus necesidades específicas











Dinaksa Pesaje Industrial S.L.U. se reserva el derecho de modificar las especificaciones técnicas del producto sin previo aviso

dinaksa@dinaksa.com t: (+34) 946 713 222\* f: (+34) 946 713 703

longitud

Especiales.

