

TRANSPALETA PESADORA ENERGIE 2004

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Capacidad **desde 600 hasta 3.000kg**
Dimensiones y acabados especiales
Display de 5 dígitos de 25mm
Precisión de $\pm 0,03\%$ sobre la c.m.
Se suministra con cargador automático y batería recargable de larga duración.
Estanqueidad según norma IP55
Indicadores de estado (Cero, Estabilidad, Tara, sobrecarga y Batería baja)
Temperatura de trabajo: desde -20°C a $+70^{\circ}\text{C}$
Memoria sumadora activa por teclado frontal
Alta estabilidad en peso y rápida respuesta en lectura
Sobrecarga puntual de hasta el 15% sin dañar las células

OPCIONES

Mando IR 6 funciones (OFF, TARA, memoria sum, total y borra)
Impresora térmica integrada
Fácil conexión o transmisión inalámbrica de datos vía Radio, WIFI para sistemas de pesaje o equipos DK Dinaksa, PC, PLC.....
Interfaz WIFI para la conexión al sistema de pesaje de la empresa
Preselección de carga (incluye mando)
Pico máximo
Auto apagado programable a petición
Entrada o salida analógica 4-20 mA ó 0-10mV
Salida RS232 o RS485 o Profibus DP
Servicio 24h: 2 juegos de baterías intercambiables Plug&Play y base de carga Dock Station
Calibración ISO
Calibración ENAC

*Consultenos sus necesidades específicas



Extra ancha

Distancia entre uñas: 780 mm.



Extra larga

Longitud de uñas: 2 m.



Anchura y
capacidad
Especiales.



Pantalla táctil
Tamaño: 8"



TRANSPALETA PESADORA ENERGIE 2004



Transpaleta pesadora
Inoxidable total

Galvanizada en caliente
según norma CE

Funda
inoxidable o
galvanizada

Peso (kg)	Energie 2004	Capacidad (kg)	A	B	C	D	E	R	G
100	Estándar	1.500	1.150	560	220	160	390	200	1.230
100	Ancha	2.500	1.000	705	365	160	340	200	1.230
100	Corta	2.500	800	540	200	160	390	200	1.230
140	Semi Larga	2.000	1.500	540	200	160	390	200	1.230
220	Larga	2.000	2.000	560	220	160	390	200	1.230
260	Extra Larga	3.000	2.500	570	230	160	390	200	1.230
100	Galvanizada	2.500	1.150	545	205	160	400	200	1.230
95	Inoxidable	2.000	1.150	545	205	160	400	200	1.230

