

TRANSPALETA PESADORA

ENERGIE 2004 M

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS.

Capacidad **desde 1000 hasta 2.000kg.**

Display con dígitos cristal líquido LCD de 25 mm.

Visor con envoltorio impermeable acero inox

Precisión: $\pm 0,05\%$ sobre capacidad máxima

Temperatura de trabajo: desde -10 a +50°C

Estanqueidad: Norma IP65

Indicador de Tara, sobrecarga y batería baja.

Alimentación batería recargable de larga duración. Cargador de baterías.

Totalizador de pesos.

Conversión lbs-kgs

Apagado automático programable.

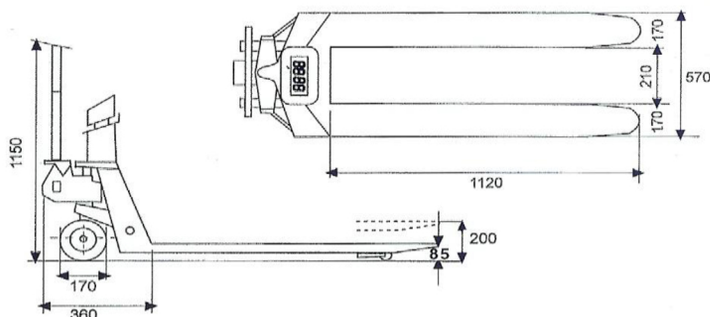
Salida RS 232/C configurable a impresora.

Autonomía 80 horas.

Construcción a medida de sus necesidades.

CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN (a petición).

Fabricación nacional con control metrológico acreditado nº 01M042



Capacidad (kg.)	Resolución (kg.)	Peso (kg.)
1.000 M	0,5	96
2.000 M	1	96

OPCIONES

Impresora acoplada a la carcasa incluye fecha y hora.

Paquete batería recargable extraíble adicional para transpaleta pesadora, por funcionamiento continuo 24/24h

Horquillas en acero inoxidable.

Transpaleta totalmente inoxidable.

Par de ruedas de dirección antiestáticas.

Par de ruedas de dirección Vulkollan antimancha.

Par de ruedas de dirección Nylon.

Grupo freno estacionamiento a pedal para transpaleta pesadora, montado sobre ruedas de dirección.

Consúltenos sus necesidades específicas

