

## DKLTF-A

Par de horquillas con pesaje integrado para carretillas elevadoras, fácil de utilizar, robustas y fiables.

Funcionamiento con batería recargable y alimentación directa del carro.

Compatibles con cualquier carretilla elevadora con placa porta horquillas tipo DIN 15173-FEM, CLASE IIA (IIB opcional) o IIIA.

Disponible en versión homologada CE-M

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Estructura de las horquillas de acero pintado.
- Peso de cada horquilla: 75 kg (LTF25) y 90 kg (LTF50).
- Funcionamiento con 4 celdas de carga shear-beam IP68.
- Precisión: +/- 0.2% de la capacidad.
- Máx. sobrecarga admisible: 200% de la capacidad nominal
- Máx. inclinación horizontal (flexión): +/-2° con las mismas características de precisión.
- Indicador de peso, **unido a las horquillas de pesaje**, con teclado impermeable numérico-funcional de 5 teclas, LCD retroiluminado de 25mm espesor.
- Indicación visual y acústica de la sobrecarga.
- Grado de protección: IP65 Celdas de carga IP68.
- Calibración y Set-Up digital desde teclado o desde PC con DINITOOLS.
- Alimentación de las horquillas a través de batería recargable, autonomía aprox. 40 horas de funcionamiento continuo mediante kit batería adicio
- Apagado automático programable.
- Cargador de baterías en dotación.



### VERSIONES

#### Versiones disponibles

Codice	Piastra	Max (kg)	d (kg)	M (kg)
DKLTF1125A-2	FEM2A	500 / 1000 / 2500	1 / 2 / 5	--
DKLTF1125AM-2 <b>M</b>	FEM2A	1000 / 2500	--	2 / 5
DKLTF1150A-2	FEM3A	1000 / 2500 / 5000	2 / 5 / 10	--
DKLTF1150AM-2 <b>M</b>	FEM3A	2500 / 5000	--	5 / 10

### EJEMPLOS DE CONFIGURACIONES REALIZADAS (consultar otras opciones)



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

www.dinaksa.com

dinaksa@dinaksa.com

t: (+34) 946 713 222\*

f: (+34) 946 713 703

MODELO: DKLTF

VERSIÓN: 09/11/2017

