

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS.

- Visor de peso en cabina con teclado impermeable numérico-funcional 17 teclas, pantalla LCD retroiluminada con 6 dígitos de alto contraste de 25 mm y contenedor impermeable en ABS IP65 fácil para limpiar y resistente en entornos industriales severos y corrosivos. Módulo radio frecuencia integrado, para la comunicación con las horquillas pesadoras.
- Segundo visor de peso, integrado a las horquillas, con teclado impermeable numérico-funcional 5 teclas, pantalla LCD retroiluminada con 6 dígitos de alto contraste de 25 mm, contenedor protector en acero de gran espesor. Módulo radio frecuencia integrado, para la comunicación con el visor en cabina.
- Estructura de las horquillas en acero pintado, grado de protección IP65.
- Peso de cada horquilla: 75 kg (LTF25) y 90 kg (LTF50).
- Funcionamiento con 4 células de cizalladura, 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.
- Calibración y Set-Up digital configurable por teclado o desde PC.
- Alimentación de las horquillas a batería recargable, autonomía 40 horas aprox.
- Alimentación del visor en cabina a batería recargable (autonomía 40 horas aprox) o directamente desde la carretilla elevadora mediante alimentador opcional.
- Apagado automático programable.
- Cargador de batería en dotación.



FUNCIONES SELECCIONABLES

- Visualización de alta resolución x 10
- Neto/bruto o conversión lb/kg
- Totalización pesos
- Formulación
- Control +/-
- Pesada porcentual
- Cuenta piezas
- Hold (bloqueo del peso visualizado) y Peak (para indentificar los valores máximos leídos)

FUNCIONES DEL TECLADO E IMPRESIÓN

- **TECLADO:** Puesta a cero, tara semi-automática, tara preestablecida, impresión y/o envío datos, mando función seleccionable, encendido/apagado.
- **DE IMPRESIÓN:** Layout de impresión personalizable.

Código	Plancha	Max (kg)	d (kg)	M (kg)
LTF1125AR-2	FEM2A	500 / 1000 / 2500	1/2/5	--
LTF1125ARM-2 M	FEM2A	1000 / 2500	--	2/5
LTF1150AR-2	FEM3A	1000 / 2500 / 5000	2/5/10	--
LTF1150ARM-2 M	FEM3A	2500 / 5000	--	5/10

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

