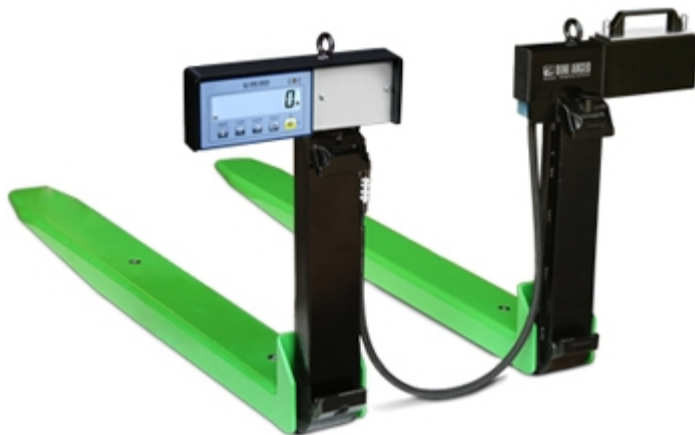


LTF

LTF "ACTIVE": SERIE WÄGEKIT FÜR STAPLERGABELN



Gabelpaar mit integriertem Wägesystem für Gabelstapler; einfache Bedienung, robust und zuverlässig. Einfach und schnell zu installieren. Diese ersetzen die Original-Gabeln und erlauben eine genaue Gewichtsanzeige. Kompatibel mit Gabelstaplern entsprechend DIN 15173 - FEM Gabelhalter-Platten der Klassen IIA (IIB optional) oder IIIA. Erhältlich in eichfähiger Version (CE-M).

Vertrieb und Service:

ANDREAS HAMMER GMBH

NOTTHAFSTRASSE 17 - 2544 - LEOBERSDORF - AUSTRIA
Tel. 0043-6641247474
aha@hammergmbh.at

Die ideale Lösung für
fortschrittliche industrielle
Anwendungen

TECHNISCHE DATEN

- Gewichtsanzeigergerät mit feuchtigkeitsgeschützter Tastatur, 5 Tasten, robustes Schutzgehäuse aus Stahl, integriert auf einer Gabel und mit der anderen Gabel über Kabel verbunden.
- LCD-Display 6 Ziffern, Höhe 25 mm, hintergrundbeleuchtet, gut ablesbar bei allen Sichtverhältnissen.
- Tragrahmen aus Stahl, Schutzart I P 6 5.
- Gewicht jeder Wägegabel: 75kg (LTF25) oder 90kg (LTF50).
- Betrieb mit 4 Wägezellen (Shear-Beam), Schutzart IP68.
- Genauigkeit: +/- 0,2% des Wägebereichs.
- Max. Überlast: 200% Nennlast.
- Max. horizontale Neigung (Schwenken): +/- 2° mit den gleichen Genauigkeitseigenschaften.
- Stromspeisung mit Hilfe einer ausziehbaren wiederaufladbaren Batterie, Laufzeit bis zu ca. 40 Stunden bei kontinuierlichem Gebrauch.
- zusätzliches Batterie-Pack (optional) für den Gebrauch des Systems rund um die Uhr 24/24 Std.
- Batterieladegerät serienmäßig, auch kompatibel mit der Option LTFBK.
- Programmierbare, automatische Abschaltfunktion.
- Serienmässige Infrarot-Fernbedienung.
- Funkmodul (optional) für die Datenübertragung an PC oder anderes Fernanzeigergerät.

TASTENFUNKTIONEN




- Nullstellen, Halbautomatische Tara, Tara-Handeingabe, Funktionsmodus, Standby
- Anmerkung: Funktionen auch mit Infrarot-Fernbedienung verfügbar.

WÄHLBARE FUNKTIONEN

- Empfindlichkeit HR x10.
- Netto/Brutto oder Umrechnung lb/kg.
- Gewichtssummierung.
- +/- Kontrolle.
- Prozent-Wägung.
- Alibispeicher (optional) für geeichte Übertragung des Gewichts.
- Stückzählung.
- Hold, Haltefunktion.
- Peak, Spitzenwert.

VERSIONEN

Versioni disponibili

Codice	Piastra	Max (kg)	d (kg)	 (kg)
LTF1125A-1	FEM2A	500 / 1000 / 2500	1 / 2 / 5	--
LTF1125AM-1 	FEM2A	1000 / 2500	--	2 / 5
LTF1150A-1	FEM3A	1000 / 2500 / 5000	2 / 5 / 10	--
LTF1150AM-1 	FEM3A	2500 / 5000	--	5 / 10



www.diniargeo.com



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING,”

DINI AR GEO
FRANCE sarl
Nogent-sur-Marne

DINI AR GEO
GMBH
Sinsheim - Germany

DINI AR GEO
UK Ltd
Taunton - United Kingdom

DINI AR GEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd
Shanghai - China

DINI AR GEO
WEIGHBRIDGES
Calto (RO) – Italy



HEAD OFFICE
Via Della Fisica, 20
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy



ANDREAS HAMMER GMBH

NOTTHAFTSRASSE 17 - 2544 - LEOBERSDORF - AUSTRIA

Tel. 0043-6641247474

aha@hammergmbh.at

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE