

LTF

LTF SERIE WÄGEGABELN



Gabelpaar mit integriertem Wägesystem für Gabelstapler, einfach zu bedienen, robust und zuverlässig. Die optionale Funkanzeige zur Installation in der Fahrerkabine macht Wägearbeit einfacher und verfügt über eine große Auswahl an Zubehör. Stormversorgung mit einem Akku oder direkt über Batterie des Gabelstaplers. 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:

HAMBURGER WAAGENBAU GMBH

PAPENKAMP 8 - 21357 - BARDOWICK - GERMANY
Tel. 0049-4131707730 Fax. 0049-41317077377
info@hamburger-waagenbau.de

Die ideale Lösung für
**fortschrittliche industrielle
Anwendungen**

TECHNISCHE DATEN

- *Mechanische Eigenschaften:*
- Wägegabeln Stahl lackiert.
- Gewicht pro Wägegabel: 75kg (LTF25) und 90kg (LTF50).
- Ausgerüstet mit 4 Scherstab-Wägezellen, Schutzart IP68.
- Genauigkeit: +/- 0.2% des Wägebereichs.
- Max. Überlast: 200% der Nennlast.
- Max. Horizontal Neigung (flexibel): +/- 2° für die angegebene Genauigkeit

VERPACKUNG IM PREIS ENTHALTEN

für einen vollständigen Schutz vor Kratzern und Stößen während des Transports. Die Wägegabeln wird in einer stabilen Holzbox nach Maß ausgeführt.
Dieser spezielle Service ist im Produktpreis enthalten.

- *Elektrische Eigenschaften:*
- Wägeindikator, integriert an den Wägegabeln , 5 wasserdichte Numerik-/Funktions-Tasten, kontraststarkes 6-stelliges 25mm LCD-Display, haptische Rückmeldung.
- Visuelle und akustische Überlastanzeige.
- Gesamte Schutzart: IP65. IP68 bei Wägezellen.
- Digitale Justage und Setup, über Tastatur oder über PC mit DINITOOLS.
- Stromversorgung an den Gabeln über einen wiederaufladbaren Akku mit Betriebszeit von ca. 40 Stunden oder Dauerbetrieb über einen zusätzlichen Stromanschluss.
- Programmierbare automatische Abschaltung.
- Batterieladegerät im Lieferumfang.

TASTEN- UND FERNBEDIENFUNKTIONEN

- TASTENFUNKTIONEN: Nullstellen, halbautomatische Tara, Tara-Handeingabe, Ausdruck und/oder Datenübertragung, Funktions-Wähltaste, Ein-/Ausgang.
- FERNBEDIENFUNKTIONEN:
Gleiche wie über Tasten.

INDIKATOR-FUNKTIONEN IN FAHRERKABINE

- Repeater-Kit Modell DFWKBTHF (optional):
gleiche Funktionen wie der an den Gabeln integrierte Indikator, plus zusätzlich: Speicher für 30 Tara-Gewichte, 2 numerische ID's, Tastensperre, Tara, Zielgewicht, PMU, Schwellen- und Sollwerte.
- Indikator-Kit Modell 3590KBTHF (optional):
Bei Verwendung dieses Kits überträgt der an den Gabeln integrierte Indikator das Gewicht an den Touchscreen-Indikator in der Kabine, das je nach Programmierung folgende Funktionen erfüllt:
- AF01: Summierung/Kommissionierung
- AF02: Stückzählung/Menge
- AF05: Summierung und Etikettierung
Siehe weitere technische Details jedes Programmes in der Beschreibung.

WÄHLBARE FUNKTIONEN

- Der Anwender kann die Betriebsarten direkt über die zugeordnete Taste* auswählen:
 - Anzeige mit hoher Auflösung x 10
 - Netto/Brutto
 - lb-Kg-Umschaltung
 - Freier Umrechnungsfaktor (für Zählersysteme, Durchflussmesser usw.)
 - Gewichtssummierung
 - Rezeptur
 - +/- Wägung mit schneller Soll- und Schwellenwert-Eingabe
 - Prozentwiegen
 - Prozent-Dosieren mit programmierbarem Zielgewicht
 - Stückzähler
 - Haltefunktion

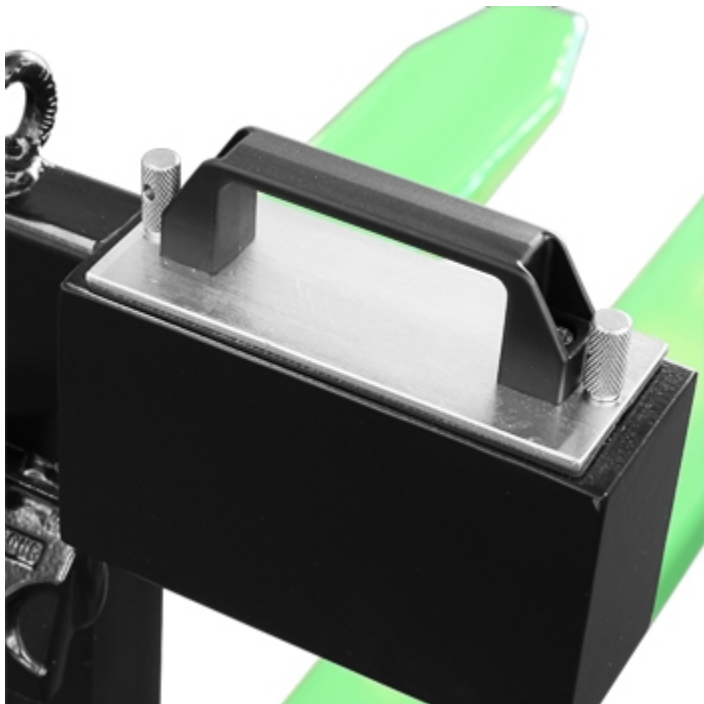
"Alibispeicher" und "Schwellenwerte" stehen in Kombination mit der erforderlichen Betriebsart zur Verfügung und werden bei Installation der ent

- Der Zugriff auf das Anwender-Menü erfolgt über die Taste * zur Einstellung von Wägefilter, Datum und Uhrzeit, Sollwert und Taragewicht, auf d
Zugangspasswortes zugreifen kann.

** Der Schnellzugriff auf die Menüs kann durch konfigurieren eines speziellen Passwortes gesperrt werden.*



BEISPIEL 3



VERSIONEN

Lieferbare Versionen

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



www.diniargeo.com



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING”

DINI ARGEO
FRANCE sarl
Nogent-sur-Marne

DINI ARGEO
GMBH
Sinsheim - Germany

DINI ARGEO
UK Ltd
Taunton - United Kingdom

DINI ARGEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd
Shanghai - China

DINI ARGEO
WEIGHBRIDGES
Calto (RO) – Italy



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



HAMBURGER WAAGENBAU GMBH

PAPENKAMP 8 - 21357 - BARDOWICK - GERMANY

Tel. 0049-4131707730 Fax. 0049-4131707737

info@hamburger-waagenbau.de

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE