

WAAGEN

FRIEDERICHS

LTWA

WAAGE FÜR GABELSTAPLER SERIE "LTW"



WÄGEMODUL FÜR GABELSTAPLER mit Befestigungs-Führungsschienen gemäß FEM2, zur Umgestaltung eines normalen Gabelstaplers in eine mobile, elektronische Waage. Verfügbar auch in eichfähigen Versionen (CE-M).

Die ideale Lösung für
fortschrittliche industrielle
Anwendungen

TECHNISCHE DATEN

- Tragrahmen aus verstärktem Stahlblech, präzise Funktionsweise, 2 Scherstab-Wägezellen, Schutzart IP68.
- Edelstahl-Wägezellen, Kennwert 2 mV/V, maximale Speisespannung 15 VDC.
- Abmessungen 910x407x110 mm, Gewicht 184 kg.
- Hermetisch dichter Anschlusskasten.
- Genauigkeit: +/- 0.05% des Wägebereichs
- Max. horizontale Neigung (Schwenken): +/- 2° mit den gleichen Genauigkeitseigenschaften
- Max. zulässige Überlast: über 300% der Endlast, mit Schutz-Endanschlag falls Scharnierbruch
- Max. Schwerpunktverschiebung: 55 mm
- Eingebauter Schutz gegen Überlast und zufällige Stöße.
- Große Auswahl anschließbarer Wäge-Indikatoren und Wireless-Lösungen.

VERSIONEN

Versioni disponibili

Codice	Max (kg)	d (kg)	M (kg)
LTW15A	600/1500	0,2/0,5	1/2
LTW25A	1500/2500	0,5/1	2/5

NOTA: Divisioni omologate ottenibili solo con l'opzione ECMLTW.

WAAGEN
FRIEDERICHS

WAAGEN FRIEDERICHS GMBH
VANGEROWSTR. 33 - 69115 - HEIDELBERG - DE
Tel. 0049-6221-651070
Fax. 0049-6221-6510720
E-mail info@waagen-friederichs.de
Web www.waagen-friederichs.de