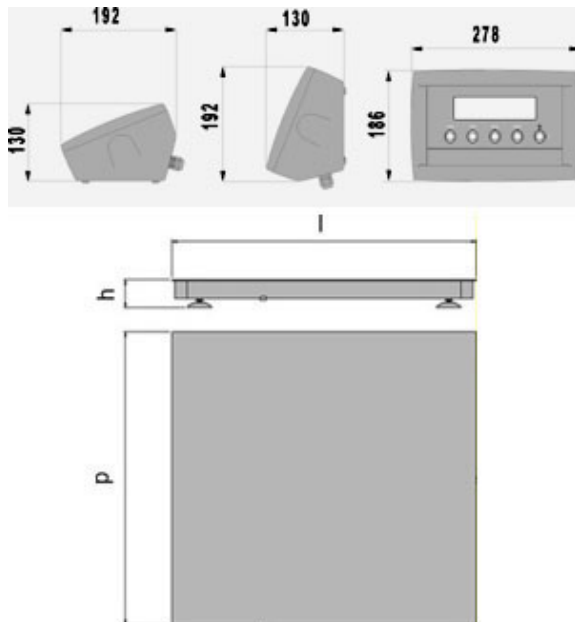


## Plattformwaage EPFI

Multifunktionelle Bodenwaage, einfache Handhabung, leistungsstark für den professionellen Einsatz in Industrie und Handel. Standardausführung entsprechend den OIML R-76 / EN 45501 Richtlinien. Verfügbar auch in eichfähigen Versionen

EPFA115 mit optionales CSPI Stativ



Abmessungen in mm

### TECHNISCHE DATEN

- Feuchtigkeitsgeschützte Tastatur mit 5 Funktionstasten
- Kontrastreiches, hinterleuchtetes LCD-Display mit 6 Ziffern, Höhe 25 mm und Statusanzeigen
- **ABS** Gehäuse mit Schutzart **IP65** gegen Staub, Feuchtigkeit und Spritzwasser.
- Betrieb mit 4 Edelstahlwägezellen (IP68) mit direkter Belastung
- Tragrahmen und Lastaufnehmer aus Edelstahl AISI304. Wägezellen aus EDELSTAHL. Erschütterungsdämpfende, einstellbare Lastfüße aus Edelstahl und Libelle.
- Lastaufnehmer aus nicht abnehmbarem Edelstahlblech.
- 5 m Kabel zwischen Anzeige und Plattform.
- Digitale Justage und Set-Up, über die Tastatur oder über PC mit DINITOOLS
- Interne, wiederaufladbare Batterie und internes Netzteil 110-240Vac

Weitere Merkmale siehe Seite 2

## WÄHLBARE FUNKTIONEN

- Anzeige mit erhöhter Auflösung x 10
- Netto/Brutto Umschaltung
- Umschaltung Lb/kg
- Summierung der Gewichte
- Chargenverwiegung
- Stückzählung (max. Zählauflösung 1.500.000 Unterteilungen)
- Ein-/Ausgangs Wägung
- + / - Kontrolle
- Prozentuale Wägung
- Gewichtshaltefunktion und Spitzenwert
- Peer-to-peer (bis zu 4 anschließbaren Indikatoren)

## SERIENMÄSSIGE EIN-/AUSGÄNGE

- Bidirektionaler Port RS232/C, konfigurierbar für Druckeranschluss.
- Bidirektionaler Port RS232/C (optional RS485 oder USB), konfigurierbar für PC, SPS, Ferndisplay oder Funkmodem
- PC Anschluss über RJ Steckverbinder
- IR Eingang für Fernbedienung

## TASTEN- + DRUCKERFUNKTION

- **TASTENFUNKTIONEN:** Nullstellung, Tara-Abzug, Tara-Handeingabe, Ausdruck und/oder Datenübertragung, Funktions-Wähltaste, Ein-/ Ausschaltung
- **DRUCKFUNKTIONEN:** Das Layout des Ausdrucks ist konfigurierbar mit:
  - 4 Zeilen für die Kopfdaten (mit DINITOOLS)
  - Brutto - Tara - Netto und Druckbelegnummer
  - Datum und Uhrzeit (nur mit DFCLK)
  - Barcodeausdruck: Code 39 für Etikettendrucker LP542S und für Drucker OBTPR.

Verfügbare Versionen						
Code	Abmessungen (LxPxH)	Wägebereich max kg	Standard Zifferschnitt g	CE-M Zifferschnitt g (*)	CE-M2 Zifferschnitt g (*)	HR Zifferschnitt g (*)
EPFAI3	1000x1000x90	300	50	100	---	20
EPFAI6	1000x1000x90	600	100	200	100-200	50
EPFAI15	1000x1000x90	1500	200	500	200-500	100
EPFBI6	1250x1250x90	600	100	200	100-200	50
EPFBI15	1250x1250x90	1500	200	500	200-500	100
EPFEI15	1500x1500x110	1500	200	500	200-500	100
EPFEI30	1500x1500x110	3000	500	1000	500-1000	200

(\*) Diese Zifferschnitte sind nur mit den entsprechenden Optionen erhältlich.