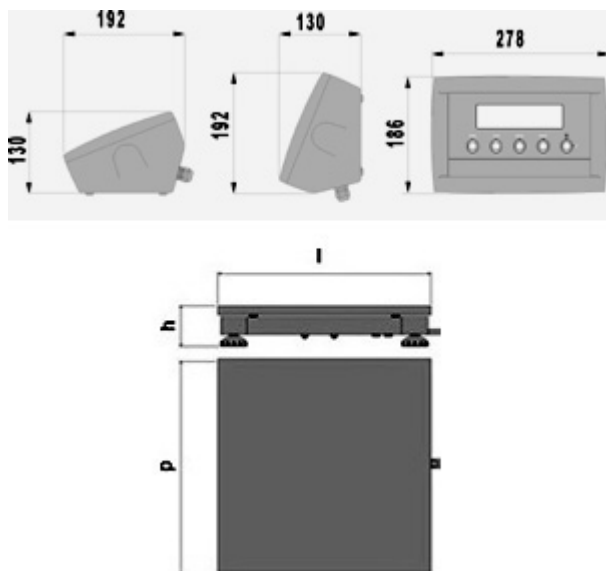


Edelstahl Tischwaage EPI Easy Pesa

Multifunktionelle Tisch- und Bodenwaage aus Edelstahl, einfache Handhabung, für den professionellen Einsatz in Industrie und Handel. Standardausführung entsprechend den OIML R-76 / EN 45501 Richtlinien. Verfügbar auch in eichfähigen Versionen (CE-M).



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 einer Edelstahl Single Point Wägezelle, schutzart IP67.
- Tragrahmen aus Stahlrohren und Lastaufnehmer aus Edelstahl AISI304 mit einstellbaren Füßen und Libelle.
- 3 m Kabel zwischen Anzeige und Lastplatte.
- Digitale Justage/Set-Up, über die Tastatur oder über PC mit DINITOOLS
- Interne, wiederaufladbare Batterie (ca. 60 Stunden Betrieb mit ein 350 Ohm Wägezelle) und internes Netzteil 110-240Vac

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)

Weitere Merkmale siehe Seite 2

SERIENMÄSSIGE EIN-/AUSGÄNGE

- Bidirektionaler Port RS232/C, konfigurierbar für Druckeranschluss
- Bidirektionaler Port RS232/C, konfigurierbar für PC, SPS, Ferndisplay oder Funkmodem
- PC Anschluss über RJ Steckverbinder
- IR Eingang für Fernbedienung

TASTEN- UND DRUCKFUNKTIONEN

- **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 Ziffernschritt g	CE-M Ziffernschritt g (*)	CE-M2 Ziffernschritt g (*)	HR Ziffernschritt g (*)
EPTI6	330x330x90	6	1	2	1-2	0,5
EPTI15	330x330x90	15	2	5	2-5	1
EPTI30	330x330x90	30	5	10	5-10	2
EPQI30	400x400x140	30	5	10	5-10	2
EPQI60	400x400x140	60	10	20	10-20	5
EPQI150	400x400x140	150	20	50	20-50	10
EPXI60	600x600x150	60	10	20	10-20	5
EPXI150	600x600x150	150	20	50	20-50	10
EPXI300	600x600x150	300	50	100	50-100	20

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