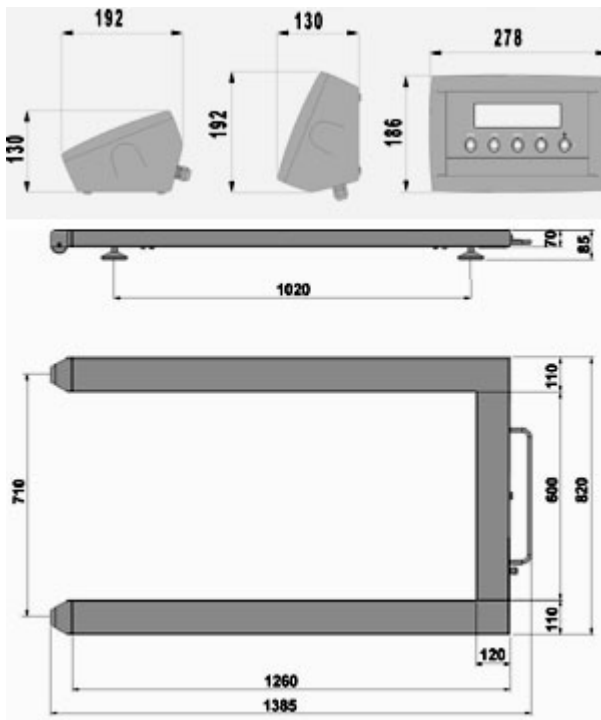


U-Waage EPW

Multifunktionelle, mobile Palettenwaagen, präzise Arbeitsweise, einfache Handhabung, leichter Transport. Sie beschleunigen das Wiegen jedes Produktes auf Europaletten (800x1200 mm). Sie ist mit Rollen und Traggriffen ausgestattet, denn die Mobilität der Waage erspart Wege und Zeit. Standardausführung gemäß OIML R-76 / EN 45501.

EPW15 mit optionellem Stativ CSP



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 Shear-Beam IP67 Wägezellen, bemessen für die dopp. Nennlast
- Tragrahmen aus einbrennlackiertem C-Stahlblech, versehen mit erschütterungsdämpfenden, einstellbaren Lastfüßen, Libelle, Rädern und Griffen für den Transport.
- 5 meter langes Kabel für den Anschluss an Anzeige
- Genauigkeit: $\pm 0.05\%$ des Wägebereichs
- Digitale Justage und Set-Up, über die Tastatur oder über PC mit DINITOOLS
- Interne, wiederaufladbare Batterie und internes Netzteil 110-240Vac
- Bei der EDELSTAHL-Ausführung sind Rahmen und Lastaufnehmer in AISI304, und die Wägezellen in IP68 Edelstahl

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)
- Schalterpunkte (mit optionalem Interface)

SERIENMÄSSIGE EIN-/AUSGÄNGE

- Bidirektionaler Port RS232/C, konfigurierbar für den Anschluss an einen Drucker.
- Bidirektionaler Port RS232/C, konfigurierbar für den Anschluss an PC, SPS oder zusätzliches Ferndisplay.

TASTENFUNKTIONEN

- Nullstellung, automatischer Taraabzug, Tara Handeingabe, Befehl Ausdruck u./od. Datenübertragung, Funktionswahl, Ein- / Ausschaltung.

| Verfügbare Versionen | | | | | | |
|--|---------------------|--------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------------|-------------------------|
| Code | Abmessungen (LxPxH) | Wägebereich max kg | Standard Ziffernschritt g | CE-M Ziffernschritt g (*) | CE-M2 Ziffernschritt g (*) | HR Ziffernschritt g (*) |
| EPW6 | 1260x800x85 | 600 | 100 | 200 | 100-200 | 50 |
| EPW15 | 1260x800x85 | 1500 | 200 | 500 | 200-500 | 100 |
| EPW30 | 1260x800x85 | 3000 | 500 | 1000 | 500-1000 | --- |
| EPWI6  | 1260x800x85 | 600 | 100 | 200 | 100-200 | 50 |
| EPWI15  | 1260x800x85 | 1500 | 200 | 500 | 200-500 | 100 |
| EPWI30  | 1260x800x85 | 3000 | 500 | 1000 | 500-1000 | --- |

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