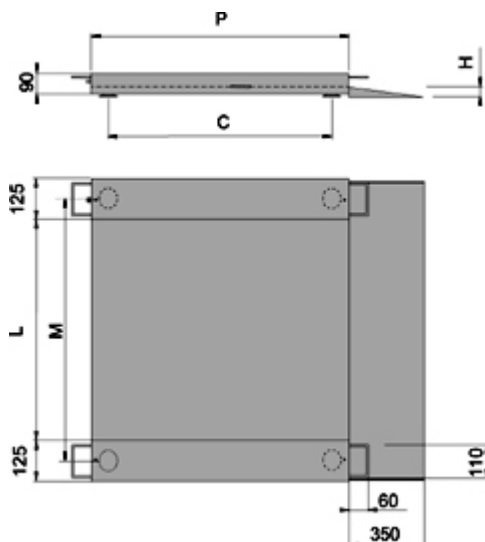


Durchfahrwaage ELP

Multifunktionelle Waagen in niedriger Bauform. Benutzerfreundlich, leicht zu installieren und zu reinigen. Besonders geeignet zum Wiegen von Handkarren, Gabelhubwagen und immer, wenn man keine Plattformwaage mit Grubenrahmen einbauen/montieren will. Standard-Bauart gemäß OIML R-76 / EN 45501. Verfügbar auch in eichfähigen Versionen (CE-M).

ELPF15 mit optionalem CSP Stativ



Mod./Dim.	L	P	H	M	C
LPE	1000	1250	45	1130	1070
LPF	1250	1500	90	1380	1380

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.**
- Betrieb mit 4 Shear-Beam Wägezellen
- Hermetisch dichter Anschlusskasten gemäß IP67.
- Tragrahmen aus einbrennlackiertem hellblauem C-Stahl, RAL 5007. Einstellbare Lastfüße und Libelle.
- Lastaufnehmer Höhe 45 mm. Ausgestattet mit Auf- und Abfahrrampe (zweite Rampe optional).
- Kabel, Länge 5 m zwischen Plattform und Anzeige.
- Digitale Justage/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 EDELSTAHL IP68
-

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
- 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 Drucker OBTPR.

Verfügbare Versionen						
Code	Abmessungen (LxPxH)	Wägebereich max kg	Standard Zifferschnitt g	CE-M Zif- ferschnitt g (*)	CE-M2 Zif- ferschnitt g (*)	HR Zif- ferschnitt g (*)
ELPE6	1000x1250x45	600	100	200	100-200	50
ELPE15	1000x1250x45	1500	200	500	200-500	100
ELPF6	1250x1500x45	600	100	200	100-200	50
ELPF15	1250x1500x45	1500	200	500	200-500	100
ELPE16 	1000x1250x45	600	100	200	100-200	50
ELPE115 	1000x1250x45	1500	200	500	200-500	100
ELPF16 	1250x1500x45	600	100	200	100-200	50
ELPF115 	1250x1500x45	1500	200	500	200-500	100

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