

EPWLI

PALETTENWAAGE AUS EDELSTAHL SERIE EPWLI "LOGISTIC"



Schnelle Palettenwaagen aus Edelstahl, präzise Arbeitsweise, einfache Handhabung, leichter Transport. Integrierte, herausnehmbare Gewichtsanzeige mit Verlängerungskabel für eine einfache Aufstellung nach eigenen Erfordernissen. Die automatische Mehrbereichsausführung (dreifach) ermöglicht höchste Genauigkeit bei niedrigeren Gewichtswerten und behält unverändert seine Belastbarkeit bei. Auch geeicht im Mehrbereich (zweifach) erhältlich für die eichpflichtige Nutzung.

Vertrieb und Service:

Andreas Hammer GmbH

Notthaftrasse 17 - A-2544- Leobersdorf
Tel. 0043 664 1247474
aha@hammergmbh.at

Die ideale Lösung für
fortschrittliche industrielle
Anwendungen

TECHNISCHE DATEN

- Gewichtsanzeige mit Halterung, geeignet für die Montage auf Stativ (optional), Wand (einstellbare Halterung optional) oder Tisch.
- Gehäuse aus Edelstahl IP68, einfach zu reinigen und geeignet für raue Umgebungen.
- Feuchtigkeitsgeschützte Tastatur mit 5 Funktionstasten
- Hintergrundbeleuchtetes 25mm LCD Display mit 6 kontraststarken Zeichen und Symbolen, die aktive Anwendungen anzeigen.
- Betrieb mit 4 Shear-Beam Wägezellen aus Edelstahl mit 1000 Ohm, eichfähig gemäß OIML R60 C3 (3000+3000 Ziffernschritte), Schutzgrad IP68, bemessen für die dopp. Nennlast.
- Struktur aus Edelstahlblech, versehen mit einstellbaren Lastfüßen.
- Libelle, Räder und Griffe für den Transport.
- 3 meter langes Kabel für den Anschluss an Anzeige.
- Genauigkeit: +/-0,05% des Wägebereichs.
- Programmierbare automatische Selbstabschaltung.
- Digitale Justage und Setup, über die Tastatur oder über PC mit DINITOOLS.
- Stromversorgung 110-240Vac.

WÄHLBARE FUNKTIONEN

- Nullstellung; automatischer Taraabzug; manueller Tarawert; Ausdruck.
- Hochauflösende Darstellung (X 10).
- Netto/Brutto oder kg/Pfund(lb) Umschaltung.
- Gewichtssummierung.
- Chargenverwiegung.
- **Alibi, für die Übertragung des geeichten Gewichts** (optional).
- +/- Kontrolle.
- Prozentuale Wägung.
- Stückzählung.
- Input/Output.
- Hold und Peak.

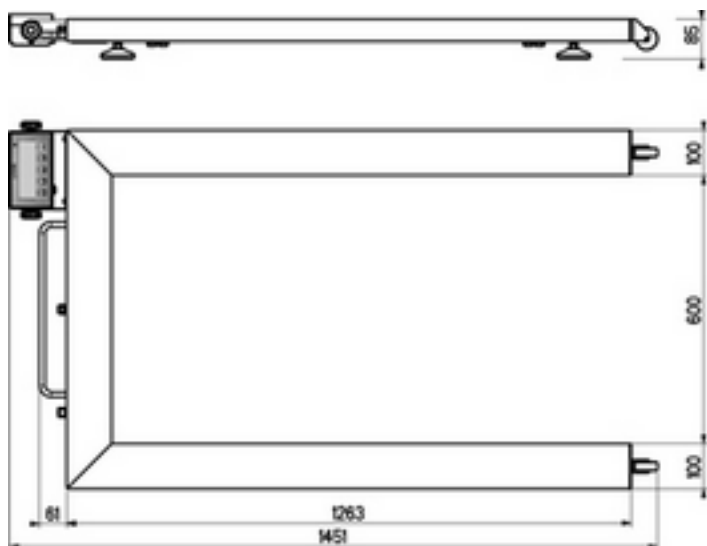
SERIENMÄSSIGE EIN- UND AUSGÄNGE

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

VERFÜGBARES ZUBEHÖR

- Infrarot-Fernbedienung
- Stativ für Anzeige


BEISPIEL 1



Abmessungen in mm

VERSIONEN

Verfügbare Versionen

Code	l x w x h (mm)	Max (kg)	d (kg)	CE-M 2x3000e (kg)
EPWLI-1	1260x800x75	600/1500/2000	0,2/0,5/1	-
EPWLIM-1 	1260x800x75	1000/2000	-	0,5/1



www.diniargeo.com



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING,”

DINI ARGEO
FRANCE sarl
Nogent-sur-Marne

DINI ARGEO
GMBH
Sinsheim - Germany

DINI ARGEO
UK Ltd
Taunton - United Kingdom

DINI ARGEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd
Shanghai - China

DINI ARGEO
WEIGHBRIDGES
Calto (RO) - Italy



HEAD OFFICE
Via Della Fisica, 20
41042 Spezzano di Fiorano - Modena - Italy



Andreas Hammer GmbH

Notthafstrasse 17 - A-2544 - Leobersdorf

Tel. 0043 664 1247474

aha@hammergmbh.at

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE