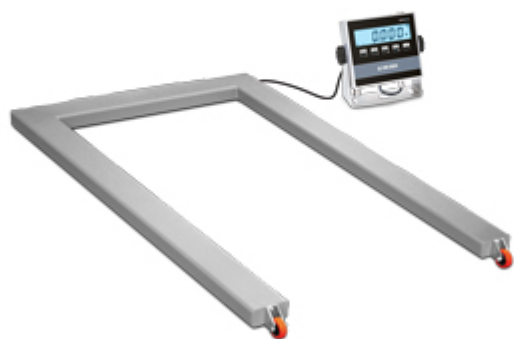


WEPWLI -PRO

WEICOMP Pro Palettenwaage aus Edelstahl



WEICOMP

Palettenwaage aus Edelstahl, die Schnelle, präzise, einfach zu bedienende, leicht zu transportierende und positionierbare, ganz nach Ihren Wägearforderungen.

- Ideal für den Einsatz in rauer Umgebung oder bei hohen Hygieneanforderungen. Auch in zugelassener Version erhältlich, zur Verwendung gegenüber Dritten.

Vertrieb und Service:

HELGA B. KOCH UND GÜNTER KOCH GBR

DORFSTRASSE 7 - 94486 - OSTERHOFEN-GERGWEIS - GERMANY
Tel. 0049 8547 914232 Fax. 0049 8547 914233
info@waetechnik-koch.de

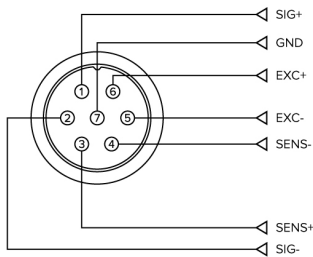
Die ideale Lösung für
**fortschrittliche industrielle
Anwendungen**

- Lösung zum Wiegen von Paletten, wo immer sie benötigt wird. Einfach mit Handhubwagen zu bedienen.
- Erhältlich in zugelassener Version für die Verwendung mit Dritten. Ausgestattet mit 4 Dini Argeo Wägezellen, aus Edelstahl IP68, zugelassen.
- Die Multifunktionsanzeige aus Edelstahl mit Interaktives RGB-Farbdisplay und integrierter NiMh-Batterie bietet eine intuitive Benutzeroberfläche und hohe Leistung. Sie ist C3- und C3MR-zertifiziert und gewährleistet eine beispiellose Wiegeschwindigkeit und -stabilität.
Eine professionelle Lösung, die vollständig in Italien entwickelt und hergestellt wurde, für alle, die ein Höchstmaß an Qualität und Zuverlässigkeit suchen.

TECHNISCHE DATEN – PLETTENWAAGE

- Tragkonstruktion aus Edelstahlrohren, komplett mit Stellfüßen.
- Libelle, Räder und Transportgriff.
- Anschlusskabel zum Anzeigegerät, 3 Meter lang.
- Betriebstemperatur: -10° / +40° C.
- Digitale Kalibrierung und Set-Up über die Tastatur oder über den PC mit DINITOOLS.

STECKERBELEGUNG



Pin	Signal	Color
1	SIG+	Pink
2	SIG-	Yellow
3	SENSE+	Green
4	SENSE-	White
5	EXC-	Grey
6	EXC+	Brown
7	GND	Shield

HAUPTFUNKTIONEN

- Kontrolle des Netto- oder Bruttogewichts nach Probe.
- Gewichtskontrolle im Take-away-Modus.
- Zählung und Kontrolle der Stückzahl.
- Wiegen in Prozent.
- Umrechnung des Gewichts in lb, oder mit frei programmierbarem Umrechnungsfaktor.
- Summenbildung.
- Rezeptur.
- Automatische Tara.
- Manuelle Dosierung.

TECHNISCHE DATEN – GEWICHTSANZEIGE

- Multifunktionale Gewichtsanzeige aus Edelstahl AISI 304.
- 6-stelliges 25-mm-LCD-Display mit interaktiver RGB-Farbhintergrundbeleuchtung.
- Numerisch-funktionale Tastatur mit 5 Tasten.
- Neigbare Halterung mit Befestigungslöchern.
- Anschluss der Wägezelle an die Gewichtsanzeige über IP67-Stecker.
- Internes Netzteil 230 VAC / 12 VDC, mit 1,5 m Kabel und EU- oder UK-Stecker.
- Integrierte NiMH-Batterie mit einer Betriebsdauer von ca. 80 Stunden; *Ladezeit ca. 6 Stunden*.
- Konfigurierbare Energiesparfunktionen zur Minimierung des Energieverbrauchs.

INPUT/OUTPUT-KOMMUNIKATIONSANSCHLÜSSE

- RS232 über Schraubklemmen für den Anschluss an PCs/Drucker von Dini Argeo.
- RS232 über AMP-Stecker, mit CTS, für den Anschluss an Drucker von Dini Argeo.
- RS485 über Schraubklemmen für den Anschluss an PCs/SPS, mit Modbus RTU- oder ASCII-Protokoll.
- USB-C für den Anschluss an PCs.
- Anpassbare Gewichts-Kommunikationskette

Optional:

- WiFi-Anschluss.
- Ethernet-TCP/IP-Anschluss (einschließlich Modbus-TCP-Protokoll).

BEISPIEL 1



Optionaler Stativ.

VERSIONEN

Verfügbare Versionen

Code	l x w x h (mm)	Max (kg)	d (kg)	M 2R (kg)
WEPWLI	1260 x 800 x 75	600 / 1500 / 2000	0,2 / 0,5/1	--
WEPWLIM M	1260 x 800 x 75	1000 / 2000	--	0,5 / 1