

PW

SERIE "PW" - PALETTENWAAGE



Niederprofil-Palettenwägemodul, leicht zu transportieren. Geeignet für Anwendungen in Industrie und Handel, wo schnell Material gewogen werden soll, das mit Förderwagen transportiert wird. Standard-Version mit eichfähigen Wägezellen. Verfügbar auch in Version ATEX Ex II 2GD IIC aus Edelstahl.

Die ideale Lösung für
fortschrittliche industrielle
Anwendungen

TECHNISCHE DATEN

- Ausgestattet mit 4 Scherstab-Wägezellen, IP67.
- Struktur und Lastfläche aus geformtem und einbrennlackiertem Stahlblech, Farbe hellblau RAL 5007.
- Einstellbare Lastfüße und Libelle, 2 Räder und Transportgriffe.
- Wägezellenspeisung max. 15 VDC.
- 5m abgeschirmtes Kabel zum Anschluss an einen Wäge-Indikator.

EDELSTAHLAUSFÜHRUNG

- Niedriges Profil, **nur 75mm hoch**.
- **Angelenkte selbstzentrierende Füße** aus Edelstahl, antirutsch und erschütterungsfrei, mit verstellbarer Höhe.
- Edelstahl: mechanische Struktur und Metall-Kleinteile AISI304, Edelstahl-Wägezellen IP68, auch in der ATEX-Version.

OPTIONEN (WERDEN NUR IM WERK EINGEBAUT):

- Anschluss an Wäge-Indikator und Kalibrierung mit Eichung CE-M 3000e oder 2 x 3.000e (mit Dini Argeo Wäge-Indikator).
- Hochauflösende Version für innerbetriebliche Anwendungen.

OPTIONEN FÜR ATEX-VERSIONEN (nur für Edelstahlausführung)

- CCATEX: ATEX-Zertifikat für jede Wägezelle.
- JB4QAP: ATEX-zertifizierter Anschlusskasten.
- DCATEXMECH: ATEX KONFORMITÄTSERKLÄRUNG FÜR GESAMTSYSTEME, bestehend aus PLATTFORM + ANSCHLUSSKASTEN + WÄGEZELLEN (nur wenn die Plattform ohne Anzeigegerät bestellt wird; ist nicht erforderlich wenn das System über das Anzeigegerät zertifiziert werden kann).






ACHTUNG

Für ATEX-Systeme wird die Version aus Edelstahl benötigt, die ohne Träger aus Plastik und ohne entsprechende Räder geliefert wird.

ZUBEHÖR

- Anzeigenstativ.

Versioni disponibili

Codice	l x w x h (mm)	N° celle	Max (kg)	d (g)	M (g)*	M 2R (g)*	d HR (g)*
PW6	1260x800x85	4x500kg	600	100	200	100-200	50
PW15-1	1260x800x85	4x1000kg	1500	200	500	200-500	100
PW30-1	1260x800x85	4x2000kg	3000	500	1000	500-1000	–
PWI6 	1260x800x75	4x500kg	600	100	200	100-200	50
PWI15-1 	1260x800x75	4x1000kg	1500	200	500	200-500	100
PWI30-1 	1260x800x75	4x2000kg	3000	500	1000	500-1000	–