

FPW

SERIE "FPW" - PALETTENWAAGEN



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.

Die ideale Lösung für  
**fortschrittliche industrielle  
Anwendungen**

## TECHNISCHE DATEN

- Ausgestattet mit 4 Scherstab-Wägezellen, je 350 Ohm, Stahl vernickelt, eichfähig gemäß OIML R60 C3 (3000 Ziffernschritte), Schutzart IP67.
- Genauigkeit: +/- 0,1% des max. Wägebereichs in der internen Version.
- Genauigkeit: +/- 0,05% des max. Wägebereichs in der geeichten Version "M".
- Struktur und Lastfläche aus geformtem und einbrennlackiertem Stahlblech, Farbe hellblau RAL 5007.
- Einstellbare Lastfüße und Libelle, 2 Räder und Transportgriffe.
- Wägezellenspeisung max. 15 VDC.
- Etwa 3m abgeschirmtes Kabel zum Anschluss an einen Wäge-Indikator.
- Auf Anfrage:
  - Plattform- Kalibrierservice mit Wäge-Indikator;
  - CE-M Eichung 3000e, muss immer mit Kalibrierservice kombiniert werden;
  - Stativ für Anzeigeräte.

## VERSIONEN

### Verfügbare Versionen

Codice	l x w x h (mm)	N° celle	Max (kg)	d (g)	<b>M</b> (g)*	<b>M</b> 2R (g)*
FPW15	1263x840x90	4x1000kg	1500	500	500	--
FPW30	1263x840x90	4x1000kg	3000	1000	1000	--

(\*) Diese Eichwerte sind mit entsprechender Option und Dini Argeo Wäge-Indikatoren realisierbar.



[www.diniargeo.com](http://www.diniargeo.com)

“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING”

DINI ARGEO  
FRANCE sarl  
France

DINI ARGEO  
GMBH  
Germany

DINI ARGEO  
UK Ltd  
United Kingdom

DINI ARGEO WEIGHING  
INSTRUMENTS Ltd  
China

DINI ARGEO  
OCEANIA  
Australia



**COMPANY HEADQUARTERS**

Via Della Fisica, 20  
41042 Spezzano di Fiorano Modena • Italy  
Tel. +39.0536 843418

**SERVICE ASSISTANCE**

Via Dell'Elettronica, 15  
41042 Spezzano di Fiorano Modena • Italy  
Tel. +39.0536 921784

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE

Alle technischen Daten und Grafiken können für Änderungen und Verbesserungen ohne vorherige Ankündigung erfolgen.