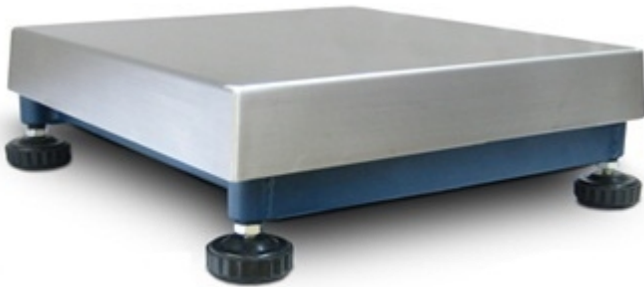


PB_OLD20190502

SERIE PB - PLATTFORMEN MIT EINER WÄGEZELLE



Elektronische Plattform auf Edelstahl für kleine und mittlere Wägebereiche.

- Bis zu 3000d Auflösung.
- OIML R60 C3.
- Schutzart IP65.

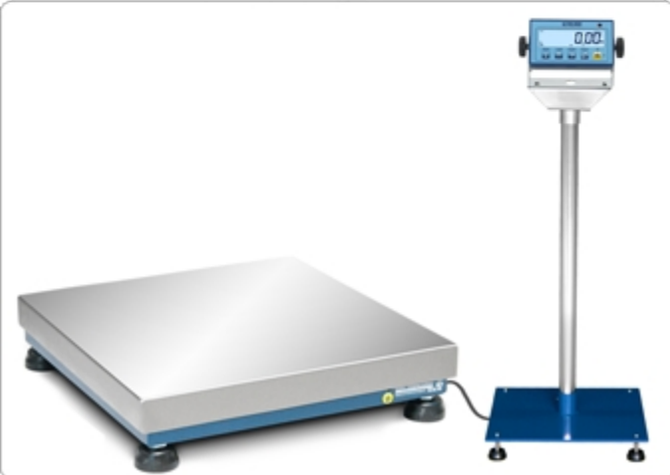
Die ideale Lösung für
**fortschrittliche industrielle
Anwendungen**

TECHNISCHE DATEN

- Betrieb mit "Single Point" Aluminium-Wägezelle, 350 Ohm, eichfähig gemäß OIML R60 C3 (3000 Ziffernschritte), Schutzart IP65.
- Tragrahmen aus blauem, einbrennlackiertem Stahl, einstellbare Füße und Libelle.
- Lastplatte aus Edelstahl.
- Wägezellenspeisung max. 15V.
- 3m Kabel (abgeschirmt) für den Anschluss an eine Anzeige (ohne Steckverbindung).
- Auf Anfrage:
 - Eichung CE-M 3000e;
 - Stativ für Anzeigergeräte.

BEFESTIGUNGSBÜGEL UND SÄULEN

- Beispiele mit Befestigungsbügel, angebauer Säule und Bodenstativ.



VERSIONEN

Verfügbare Versionen

	Codice	l x w x h (mm)	Max (kg)	d (g)	M (g)*	d HR (g)*
	<u>PBT6</u>	300x300x130	6	1	2	0,5
	<u>PBT15</u>	300x300x130	15	2	5	1
	<u>PBT30</u>	300x300x130	30	5	10	2
	<u>PBQ30</u>	400x400x140	30	5	10	2
	<u>PBQ60</u>	400x400x140	60	10	20	5
	<u>PBQ150</u>	400x400x140	150	20	50	10
	<u>PBX60</u>	600x600x165	60	10	20	5
	<u>PBX150</u>	600x600x165	150	20	50	10
	<u>PBX300</u>	600x600x165	300	50	100	20
	<u>PBF300</u>	800x800x170	300	50	100	20



PBE600

800x800x170

600

100

200

50

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



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.