

T

## PLATTFORMEN MIT EINER WÄGEZELLE SERIE T



---

**LACKIERTER** Stahl. Wägezelle aus **Aluminium**.  
Schutzart **IP67**.

---

Genauigkeitsklasse **C3, C3MR**.

---

Elektronische Plattform mit AISI304 Edelstahl-  
Oberfläche für kleine und mittlere  
Wägebereiche.

- Bis zu 30000d Auflösung.
- OIML R60 C3.
- Schutzart IP67.

Die ideale Lösung für  
**fortschrittliche industrielle**  
**Anwendungen**

## TECHNISCHE DATEN

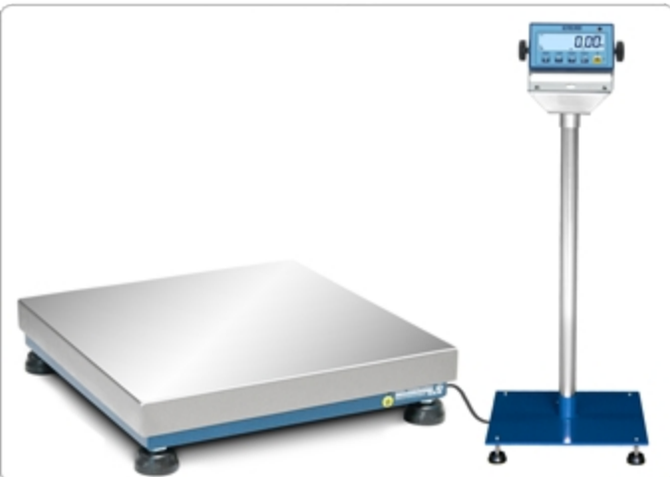
- Betrieb mit eichfähiger "Single-Point" Aluminium-Wägezelle gemäß OIML R60, staub- und spritzwassergeschützt gemäß IP67 (Eingangswiderstand 350 Ohm).
- Tragrahmen aus blauem, einbrennlackiertem Stahl, einstellbare FüÙe und Libelle.
- Satinierte Edelstahl-Lastplatte AISI 304, serienmäßig.
- Wägezellspeisung max. 15V.
- 3m Kabel (abschirmt) für den Anschluss an eine Anzeige.

## OPTIONEN FÜR ATEX VERSIONEN

- CCATEX: ATEX-Zertifikat für jede Wägezelle.
- DCATEX2GD: ATEX Konformitätserklärung für Gesamt-Systeme, bestehend aus PLATTFORM + ATEX DINI ARGEO GEWICHTSANZEIGE 2GD.
- DCATEX3GD: ATEX Konformitätserklärung für Gesamt-Systeme, bestehend aus PLATTFORM + ATEX DINI ARGEO GEWICHTSANZEIGE 3GD.

## BEFESTIGUNGSBÜGEL UND SÄULEN

- Beispiele mit Befestigungsbügel, angebauter Säule und Bodenstativ.



## LIEFERBAR AUF KOSTENVORANSCHLAG

- Band und Rollenbahn.
- Versionen mit Sonder-Abmessungen und -Wägebereichen.
- Schutzart IP68/IP69K.

## VERSIONEN

### Verfügbare Versionen

Codice	l x w x h (mm)	Max (kg)	d (g)	<b>M</b> (g)*	<b>M</b> 2R (g)*	d HR (g)*
TS3	230x330x93	3	0,5	1	--	0,1
TS6	230x330x93	6	1	2	1-2	0,2
TS15	230x330x93	15	2	5	2-5	0,5
TT6	330x330x93	6	1	2	1-2	0,2
TT15	330x330x93	15	2	5	2-5	0,5
TT30	330x330x93	30	5	10	5-10	1
TQ15	400x400x115	15	2	5	2- 5	0,5
TQ30	400x400x115	30	5	10	5-10	1
TQ60	400x400x115	60	10	20	10-20	2
TQ150	400x400x115	150	20	50	20-50	5
TM30	400x500x120	30	5	10	5-10	1
TM60	400x500x120	60	10	20	10-20	2
TM150	400x500x120	150	20	50	20-50	5
TC30	500x500x110	30	5	10	5-10	1
TC60	500x500x110	60	10	20	10-20	2
TC150	500x500x110	150	20	50	20-50	5
TL60	500x600x132	60	10	20	10-20	2
TL150	500x600x132	150	20	50	20-50	5
TL300	500x600x132	300	50	100	50-100	10
TX60	600x600x137	60	10	20	10-20	2
TX150	600x600x137	150	20	50	20-50	5
TX300	600x600x137	300	50	100	50-100	10
TG150	700x700x145	150	20	50	--	5
TG300	700x700x145	300	50	100	50-100	10
TG600	700x700x145	600	100	200	100-200	20

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



“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