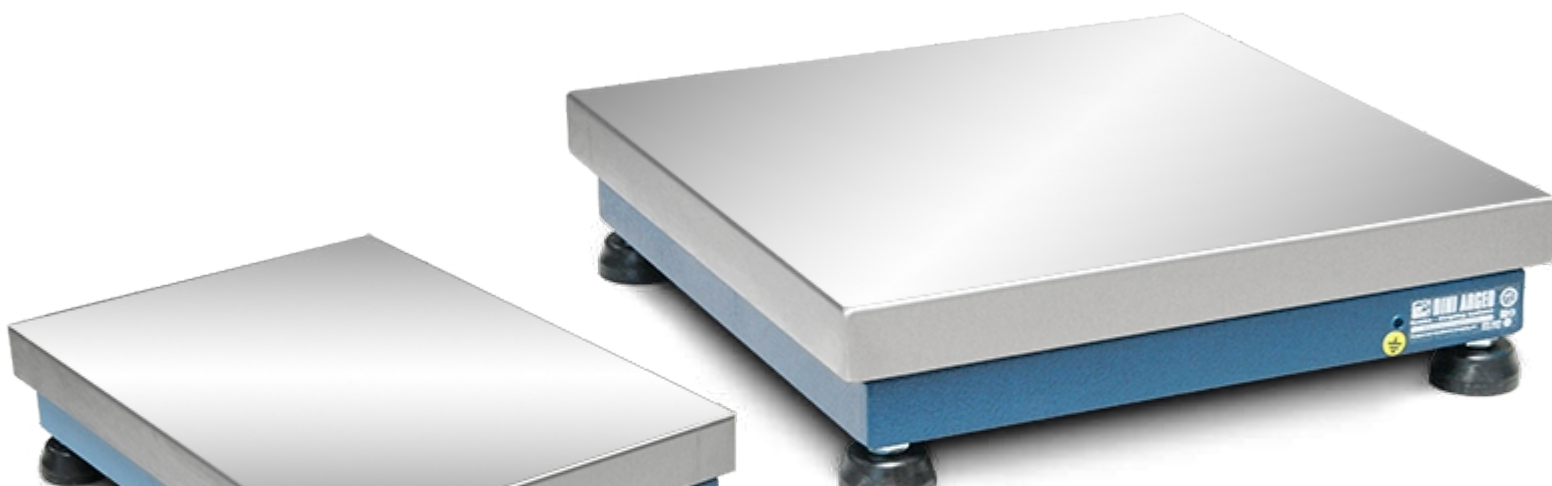




T\_OLD20181207

SERIE "T" - PLATTFORMEN MIT EINER WÄGEZELLE



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

## TECHNISCHE DATEN

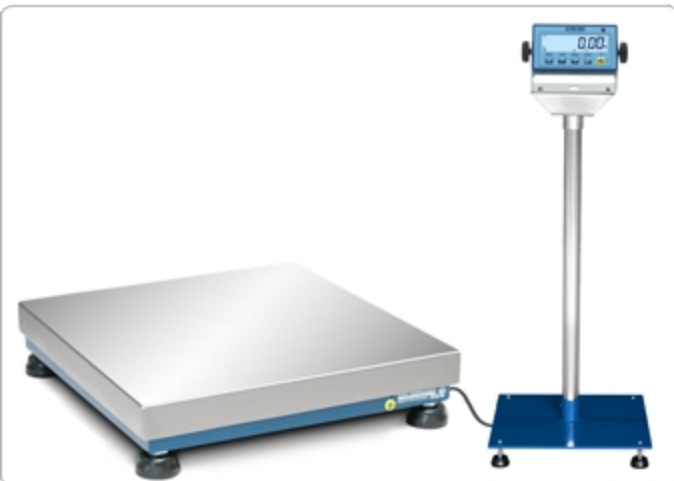
- Betrieb mit eichfähiger "Single-Point" Aluminium-Wägezelle gemäß OIML R60, staub- und spritzwassergeschützt gemäß IP65 (Eingangswiderstand 350 Ohm).
- Tragrahmen aus blauem, einbrennlackiertem Stahl, einstellbare Füße und Libelle.
- Satinierte Inox-Lastplatte AISI 304, serienmäßig.
- Wägezellenspeisung max. 15V.
- 3m Kabel (abgeschirmt) 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.

## VERSIONEN

### Verfügbare Versionen

| Codice       | l x w x h<br>(mm) | Max<br>(kg) | d<br>(g) | <b>M</b><br>(g)* | <b>M</b><br>2R (g)* | d HR<br>(g)* |
|--------------|-------------------|-------------|----------|------------------|---------------------|--------------|
| <u>IS3</u>   | 230x330x93        | 3           | 0,5      | 1                | --                  | 0,1          |
| <u>IS6</u>   | 230x330x93        | 6           | 1        | 2                | 1-2                 | 0,2          |
| <u>IS15</u>  | 230x330x93        | 15          | 2        | 5                | 2-5                 | 0,5          |
| <u>IT6</u>   | 330x330x93        | 6           | 1        | 2                | 1-2                 | 0,2          |
| <u>IT15</u>  | 330x330x93        | 15          | 2        | 5                | 2-5                 | 0,5          |
| <u>IT30</u>  | 330x330x93        | 30          | 5        | 10               | 5-10                | 1            |
| <u>IO15</u>  | 400x400x115       | 15          | 2        | 5                | 2- 5                | 0,5          |
| <u>IO30</u>  | 400x400x115       | 30          | 5        | 10               | 5-10                | 1            |
| <u>IO60</u>  | 400x400x115       | 60          | 10       | 20               | 10-20               | 2            |
| <u>IO150</u> | 400x400x115       | 150         | 20       | 50               | 20-50               | 5            |
| <u>IM30</u>  | 400x500x120       | 30          | 5        | 10               | 5-10                | 1            |
| <u>IM60</u>  | 400x500x120       | 60          | 10       | 20               | 10-20               | 2            |
| <u>IM150</u> | 400x500x120       | 150         | 20       | 50               | 20-50               | 5            |
| <u>IC30</u>  | 500x500x110       | 30          | 5        | 10               | 5-10                | 1            |
| <u>IC60</u>  | 500x500x110       | 60          | 10       | 20               | 10-20               | 2            |
| <u>IC150</u> | 500x500x110       | 150         | 20       | 50               | 20-50               | 5            |
| <u>IL60</u>  | 500x600x132       | 60          | 10       | 20               | 10-20               | 2            |
| <u>IL150</u> | 500x600x132       | 150         | 20       | 50               | 20-50               | 5            |
| <u>IL300</u> | 500x600x132       | 300         | 50       | 100              | 50-100              | 10           |
| <u>IX60</u>  | 600x600x137       | 60          | 10       | 20               | 10-20               | 2            |
| <u>IX150</u> | 600x600x137       | 150         | 20       | 50               | 20-50               | 5            |
| <u>IX300</u> | 600x600x137       | 300         | 50       | 100              | 50-100              | 10           |
| <u>IG150</u> | 700x700x145       | 150         | 20       | 50               | --                  | 5            |
| <u>IG300</u> | 700x700x145       | 300         | 50       | 100              | 50-100              | 10           |
| <u>IG600</u> | 700x700x145       | 600         | 100      | 200              | 100-200             | 20           |

(\*) 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