

T

## PIATTAFORME MONOCELLA SERIE T



---

Acciaio VERNICIATO. Cella di carico in Alluminio.  
Grado di protezione IP67.

---

Classe di precisione C3, C3MR.

---

Piattaforme elettroniche di pesatura di piccola e  
media portata con piano in acciaio inox AISI304.

- Risoluzione fino a 30000d.
- OIML R60 C3.
- Protezione IP67.

La soluzione ideale per  
applicazioni industriali  
avanzate

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

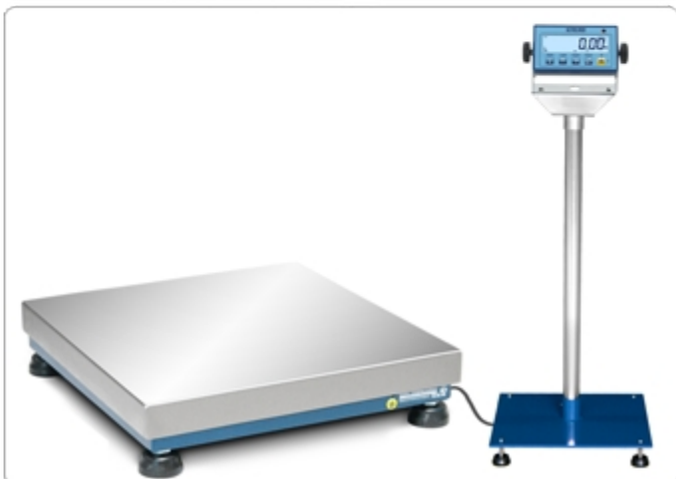
- Funzionamento con cella di carico "single point" in alluminio, omologata secondo norme OIML R60 con protezione da polvere e acqua, secondo norme IP67 (resistenza di ingresso 350 Ohm).
- Struttura in tubolari di acciaio verniciati a forno di colore blu, piedini di appoggio regolabili e bolla di livello.
- Piano di carico inox satinato in AISI 304 di serie.
- Alimentazione Max. 15Vdc.
- Cavo di collegamento schermato da 3m completo di connettore per collegamento all'indicatore.

## OPZIONI NECESSARIE PER VERSIONE ATEX

- CCATEX: Certificato ATEX per ogni cella di carico
- DCATEX2GD: Dichiarazione di conformità d'assieme PIATTAFORMA + INDICATORE ATEX 2GD DINI ARGEO
- DCATEX3GD: Dichiarazione di conformità d'assieme PIATTAFORMA + INDICATORE ATEX 3GD DINI ARGEO

## STAFFE E COLONNE DI SUPPORTO

- Esempi di utilizzo con staffa, colonna solidale o colonna da pavimento.



## DISPONIBILI A PREVENTIVO

- Nastri e rulliere da applicare sul piano di carico.
- Misure e portate speciali.
- Protezione IP68/IP69K.

## VERSIONI

### Versioni disponibili

Codice	I 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

(\*) Divisioni ottenibili solo con le relative opzioni, in abbinamento a indicatore di peso Dini Argeo.



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