

TE_I NOX

PIATTAFORME MONOCELLA SERIE TE



Acciaio INOX AISI 304. Cella di carico INOX.
Grado di protezione IP67.

Classe di precisione C3, C3MR.

Piattaforme elettroniche di pesatura di piccola e media portata. Costruzione accurata e robusta, sono particolarmente adatte per applicazioni industriali e commerciali dove occorre operare in ambienti ad elevati requisiti di igiene.

AMBIENTE: MODERATAMENTE UMIDO,
CORROSIVO

La soluzione ideale per
applicazioni industriali
avanzate

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Funzionamento con cella di carico omologata "single point" INOX secondo norme OIML R60 con protezione da polvere e acqua, secondo norme IP67.
- Struttura con tubolari, meccanica, minuterie e piano di carico in acciaio inox satinato AISI304.
- Piedini regolabili INOX con appoggio in plastica e bolla di livello.
- Alimentazione max. 15 Vdc.
- Cavo di collegamento schermato da 3m completo di connettori (IP65) per collegamento all'indicatore.

OPZIONI NECESSARIE PER VERSIONE ATEX

- CCATEX: Certificato ATEX per ogni cella di carico.
- DCATEXMECH: Dichiarazione di conformità ATEX per PIATTAFORMA (per la certificazione delle celle fare riferimento al codice CCATEX) solo se la piattaforma di pesatura è ordinata senza indicatore di peso, altrimenti fare riferimento alle certificazioni disponibili per l'indicatore da collegare.

DISPONIBILI A PREVENTIVO

- Misure e portate speciali.
- Struttura in acciaio AISI316.
- Cella di carico in acciaio INOX IP68/IP69K completamente saldata, specifica per l'utilizzo in ambienti umidi.

Versioni disponibili

Codice	l x w x h (mm)	Max (kg)	d (g)	M (g)*	M 2R (g)*	d HR (g)*
TSE3	230x330x90	3	0,5	1	0,5-1	0,2
TSE6	230x330x90	6	1	2	1-2	0,5
TSE15	230x330x90	15	2	5	2-5	1
TTE6	330x330x90	6	1	2	1-2	0,5
TTE15	330x330x90	15	2	5	2-5	1
TTE30	330x330x90	30	5	10	5-10	2
TOE15	400x400x115	15	2	5	2-5	1
TOE30	400x400x115	30	5	10	5-10	2
TOE60	400x400x115	60	10	20	10-20	5
TOE150	400x400x115	150	20	50	20-50	10
TME30	400x500x115	30	5	10	5-10	2
TME60	400x500x115	60	10	20	10-20	5
TME150	400x500x115	150	20	50	20-50	10
TCE60	500x500x115	60	10	20	10-20	5
TCE150	500x500x115	150	20	50	20-50	10
TLE60	500x600x137	60	10	20	10-20	5
TLE150	500x600x137	150	20	50	20-50	10
TLE300	500x600x137	300	50	100	50-100	20
TXE60	600x600x137	60	10	20	10-20	5
TXE150	600x600x137	150	20	50	20-50	10
TXE300	600x600x137	300	50	100	50-100	20
TGE150	700x700x165	150	20	50	--	10
TGE300	700x700x165	300	50	100	50-100	20
TGE600	700x700x165	600	100	200	100-200	50

(*) 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