

T

PLATE-FORMS MONOCAPTEUR SÉRIE T



Acier **PEINT**. Capteur de charge en **Aluminium**.
Degré de protection **IP67**.

Classe de précision **C3, C3MR**.

Plateforme électronique de faible et moyenne portée avec plateau en acier inox AISI304.

- Résolution jusqu'à 30000d.
- OIML R60 C3.
- Protection IP67.

La solution idéale pour
les applications industrielles
évoluées

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

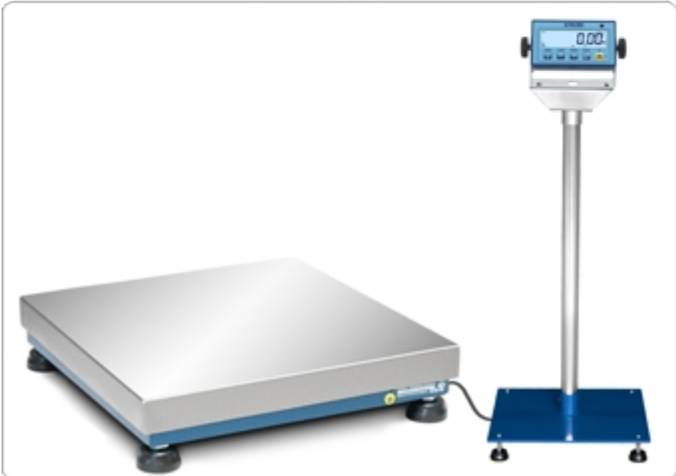
- Fonctionnement avec un capteur à appui central en aluminium homologué selon la norme OIML R60, protégé contre la poussière et la projection d'eau IP67 (résistance 350Ohms).
- Structure de support tubulaire en acier peint de couleur bleu. Pieds de soutien réglables et niveau à bulle.
- Plateau de charge en inox satiné AISI 304 de série.
- Alimentation max 15 Vdc.
- Câble de longueur 3 m entre la plate-forme et l'indicateur, avec connecteurs.

OPTIONS NECESSAIRES EN VERSION ATEX

- CCATEX : Certificat ATEX pour chaque capteur.
- DCATEX2GD : Déclaration de conformité d'ensemble PLATEFORME + INDICATEUR ATEX 2GD DINI ARGEO
- DCATEX3GD : Déclaration de conformité d'ensemble PLATEFORME + INDICATEUR ATEX 3GD DINI ARGEO

SUPPORTS ET COLONNES

- Exemple d'utilise avec support, colonne solidale ou colonne au sol.



DISPONIBLES SUR DEMANDE

- Convoyeur et rouleaux à appliquer sur le plateau de charge.
- Mesures et portées spéciales.
- Protection IP68/IP69K.

VERSIONS

Versions disponibles

Codice	l x w x h (mm)	Max (kg)	d (g)	M (g)*	M 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

(*) Ces divisions sont seulement obtenues avec les options définies ci-dessous, en combinaison avec indicateur de poids Dini Argeo.



“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