

TE

"TNE" PLATEFORME MONO CAPTEUR EN INOX IP67



Plateforme électronique de petite et de moyenne portée. Construction soignée et robuste, elles sont particulièrement adaptées à des applications industrielles et commerciales, destinées à un usage en environnement où les normes d'hygiène sont très élevées. Disponible en métrologie légale CE-M pour le pesage réglementé.

Service vente et assistance:

**ATLANTIQUE PESAGE**

12 RUE DE L'AERONAUTIQUE - Z.I - 44340 - BOUGENAIS - FR  
Tel. 0033 2 51708840 Fax. 0033 2 51708841  
[atlantique-pesage@orange.fr](mailto:atlantique-pesage@orange.fr)

La solution idéale pour  
les applications industrielles  
évoluées

## CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Fonctionnement avec capteur de charge homologué "single point" INOX selon la norme OIML R60 avec protection contre la poussière et la projection d'eau, selon la norme IP 67.
- Structure de support tubulaire, mécanique et plateau de charge en inox satiné AISI 304.
- Pieds de soutien INOX réglables et niveau à bulle.
- Alimentation max 15 Vdc.
- Câble de longueur 3 m entre la plateforme et l'indicateur, avec connecteurs.

## OPTIONS A LA COMMANDE

- Connexion sur indicateur et étalonnage avec homologation CE-M 1x3000e ou 2x3000e.
- Version haute résolution pour usage interne.

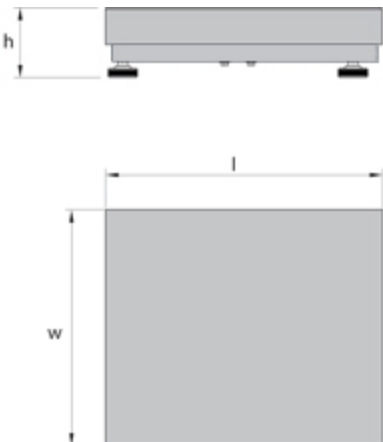
## OPTIONS NECESSAIRES EN VERSION ATEX

- CCATEX : Certificat ATEX pour chaque capteur.
- DCATEXMECH : Déclaration de conformité d'ensemble PLATEFORME + BOITE DE JONCTION + CAPTEURS (uniquement si la plateforme est commandée sans indicateur, sinon se référer aux certificats disponibles pour l'indicateur à relier).

## ACCESSOIRES

- Colonne pour support indicateur.
- Supports mobiles bas ou surélevés, convoyeur à rouleaux libres.
- Mesures et portées spéciales sur devis.

## DETAIL 1



Plateforme monocapteur série "TNE" : dimensions (indiquées dans le tableau)

## VERSIONS

### 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)*
TLNE60	500x600x150	60	10	20	10-20	5
TLNE150	500x600x150	150	20	50	20-50	10
TLNE300	500x600x150	300	50	100	50-100	20
TGNE150	700x700x165	150	20	50	--	10
TGNE300	700x700x165	300	50	100	50-100	20
TGNE600	700x700x165	600	100	200	100-200	50

(\*) Queste divisioni sono ottenibili solo con le relative opzioni



[www.diniargeo.com](http://www.diniargeo.com)



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING,”

**DINI AR GEO**  
**FRANCE sarl**  
Nogent-sur-Marne

**DINI AR GEO**  
**GMBH**  
Sinsheim - Germany

**DINI AR GEO**  
**UK Ltd**  
Taunton - United Kingdom

**DINI AR GEO WEIGHING**  
**INSTRUMENTS Ltd**  
Shanghai - China

**DINI AR GEO**  
**WEIGHBRIDGES**  
Calto (RO) – Italy



**HEAD OFFICE**  
Via Della Fisica, 20  
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy



**ATLANTIQUE PESAGE**

12 RUE DE L'AERONAUTIQUE - Z.I - 44340 - BOUGENAIS - FR

Tel. 0033 2 51708840 Fax. 0033 2 51708841

[atlantique-pesage@orange.fr](mailto:atlantique-pesage@orange.fr)

**SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE**