

## ELGO

Kit de montage en acier INOX "ELGO" pour capteurs à compression CPX



Grace au nouveau kit componible ELGO, il est possible d'installer rapidement les capteurs à compression serie CPX jusqu'à 12.500kg pour le pesage de silos, cyternes, cuves ou structures. Réalisé entièrement en acier INOX et extrêmement simple à nettoyer, ELGO est idéal pour peser dans les milieux industriels de tous types. Certification ATEX II 2GD c IIC T6 85°C.

La solution idéale pour  
les applications industrielles  
évoluées

## KIT ELGO : AVANTAGES

- Adapter l'hauteur du kit à la structure à peser.
- Choisir la position idéal du capteur pour éviter le sale et les débris de travail au sol.
- Choisir l'installation la meilleure par rapport à l'application à réaliser, avec capteur en position standard ou renversé.
- Réaliser des systèmes à double capteur pour doubler la fiabilité du système de pesage.

## KIT ELGO : CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Compatible avec capteur CPX jusqu'à 12.500kg.
- Plaques carrés ELGOP en acier INOX pour fixation directe au capteur de charge ou aux plaques rondes ELGOC.
- Plaques rondes ELGOC trivalentes en acier inox, spécifiques pour l'hauteur désiré et pour la mise en place et le blocage du capteur de charge.
- Pousseur en acier inox ELGON à combiner avec ELGOC pour systèmes simplifiés avec faux capteurs.
- Système autocentrant pour résultats de pesage optimales
- Système de compensation des dilatations trasversales de +/- 2,5mm
- Le kit ELGO ne couvre pas la fonction d'antibasculement/glisement, ni de protection contre surcharges/forces laterales.

### DETAIL 1



### DETAIL 2



DETAIL 3





“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