

KDQ

SOLUTIONS MODULAIRES POUR LE CONTRÔLE STATISTIQUES



Solution pour contrôle statistiques en métrologie légale (CEE 76/211) ou pour contrôle statistiques en fabrication, idéale pour le contrôle rapide et sécurisé en cours de production des préemballés et por le contrôle de la production dans le cas de colis avec un poids mécaniquement prédéterminé.

Vous pouvez créer votre propre solution en choisissant l'indicateur de poids et la plateforme plus adaptée entre celles indiquées dans les tableaux ci-dessous. Le système peut également être enrichi et développé par les nombreuses options disponibles.

La solution idéale pour  
les applications industrielles  
évoluées

## FONCTIONS PRINCIPALES

- Fonction contrôle statistiques, en mode personnalisé ou selon la directive:
  - Fonction contrôle statistiques, en mode personnalisé ou selon la directive (DPR 26/5/80 n° 391 de la directive 25/10/78 n° 690) avec les critères d'acceptation/refus du lot examiné.
  - Mode contrôle DESTRUCTIF ou NON DESTRUCTIF selon les normes.
  - Calcul et impression des résultats avec statistiques, M, S, TU1 et TU2 etc...
  - Contrôle quantité (en ml) par l'application d'un coefficient de densité pour chaque produit.
  - Gestion des lignes de production : il est possible de gérer en même temps jusqu'à 10 produits sur une balance ou sur plusieurs balances (max. 1 balance par ligne).
- Connexion jusqu'à 5 balances homologuées, qui permettent de vérifier avec le même système de pesage toutes les sections de poids requises par la loi.
- Tare automatique, tare prédéfinie (directe ou prédéterminée), manuelle ou automatique; fonction de annulation automatique de la tare au fin peseé.
- Fonctions de totalisation : en charge, manuelle ou automatique, à la stabilité du poids ou selon les tolérances enregistrées.
- 4 niveaux de totalisation configurable et imprimable : total partiel, total général, total final, total par article.
- Sélection de données présentés sur l'afficheur LCD graphique (total, progressifs, poids...).
- Fonctions du clavier entièrement configurable selon les exigences de l'utilisateur.
- 15 textes ID (identification) configurables et imprimables, chacun comprenant 16 caractères (par exemple: code, ID lot, ID opérateur, numéro de séquence, etc).
- Mémorisation de 1000 fiches produits: 3 noms d'articles en alphanumérique avec 2 descriptions alphanumériques de 20 caractères, coefficient de la densité, poids nominal, 3 niveaux de tolérance +/- (T1, T2, T3), tare.
- Impression entièrement programmable.

## DETAIL 1



Plateforme T connectée à un indicateur 3590EXP avec imprimante et feu tricolore.

## DETAIL 2



Schema d'application

## VERSIONS

### Plateformes de pesage

Modèle	poids MIN/MAX du colis CE-M	l x w x h (mm)	Max (g)	d (g)	d* HR (g)	CE-M*	CE-M*	CE-M*	CE-M*
						3000e (g)	2x3000e (g)	6000e (g)	2x6000e (g)
ALD4102CM	< 50g	168 x 180	4100	0,01	--	0,1	--	--	--
RPLC1	50g-1,5kg	∅=178, h=45	1500	0,2	0,05	0,5	--	--	--
TS3	200g-3kg	230x330x93	3000	0,5	0,1	1	--	--	--
TT6	2 - 6 kg	330x330x93	6000	1	0,2	2	1 / 2	1	--
TT15	2 - 15 kg	330x330x93	15000	2	0,5	5	2 / 5	--	--
TT30	5 - 30 kg	330x330x93	30000	5	1	10	5 / 10	2	2-5

(\*) Ces versions sont seulement obtenus avec les options définies ci-dessous.



www.diniargeo.com



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING,”

DINI ARGEO  
FRANCE sarl  
Nogent-sur-Marne  
info.fr@diniargeo.com

DINI ARGEO  
GMBH  
Sinsheim - Germany  
info.de@diniargeo.com

DINI ARGEO  
UK Ltd  
Taunton - United Kingdom  
info.uk@diniargeo.com

DINI ARGEO WEIGHING  
INSTRUMENTS Ltd  
Shanghai - China  
info.cn@diniargeo.com

DINI ARGEO  
WEIGHBRIDGES  
Calto (RO) – Italy  
info@diniargeo.com

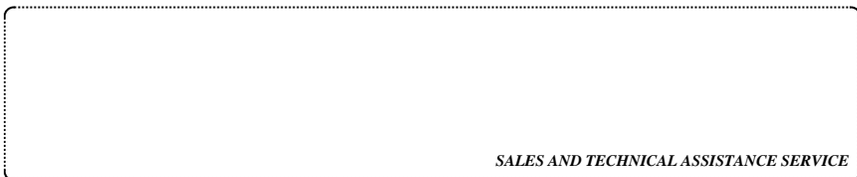


**HEAD OFFICE**

Via Della Fisica, 20  
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy  
Tel. +39.0536 843418 Fax. +39.0536 843521  
info@diniargeo.com

**SERVICE ASSISTANCE**

Via Dell'Elettronica, 15  
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy  
Tel. +39.0536 921784 Fax. +39.0536 926654  
service@diniargeo.com



SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE