

KDQ\_OLD20191122

## SOLUCIONES MODULARES PARA EL CONTROL ESTADÍSTICO



Solución para control estadístico legal (como de la ley CEE 76/211) o para control estadístico personalizado, ideal para el control rápido y seguro de los pesos de pre-ensados en producción y para el control de la producción en caso de confecciones con peso mecánicamente predeterminado.

Está posible crear su propia solución mediante la elección del visor de peso y la plataforma mejor entre los indicados en las tablas siguientes. El sistema también puede ser enriquecido y reforzado a través de las muchas opciones disponibles.

La solución ideal para  
las aplicaciones industriales  
avanzadas

## FUNCIONES PRINCIPALES

- Funciones de control estadístico, por utilización interna o con conformidad a la ley:
  - Funciones de control estadístico, seleccionable entre PERSONALIZADO o con CONFORMIDAD A LA LEY (como desde la ley N. 76/211/ECC) con criterio de aceptación/rechazo del lote en examen.
  - Control de ley DESTRUCTIVO o NO DESTRUCTIVO (seleccionable).
  - Cálculo e impresión del informe del lote y de la desviación estándar.
  - Cálculo cantidad en ml mediante la introducción de un coeficiente de densidad por cada artículo.
  - Gestión de líneas de producción: es posible gestionar hasta 10 productos simultáneamente sobre una sola balanza o sobre más balanzas (máximo 1 balanza por línea).
- Conexión hasta 5 balanzas independientes homologadas, que permiten de controlar con el mismo sistema de pesaje todos los grupos de peso previstos por ley.
- Tara auto pesada, preestablecida (directa o calculada), manual o automática; función de anulación automática de la tara al final de la operación de pesaje.
- Funciones de totalización: en carga, manual o automática, a estabilidad de peso o solo si en tolerancia.
- 4 niveles de total borrables e imprimibles en modo independiente: total parcial, general, gran total, total por artículo.
- Selección de los datos visualizados sobre la pantalla LCD gráfica (totales, progresivos, peso...).
- Funciones del teclado completamente programables según la exigencias del cliente.
- 15 textos ID (IDentificación) configurables e imprimibles, cada uno con 16 caracteres, ejemplo: Código, ID lote, ID operador, número de turno.
- Archivo de 1000 artículos con 3 descripciones alfanuméricas de 20 caracteres, coeficiente de densidad, peso nominal, tres niveles de tolerancia +/- (T1, T2, T3), tara asociada.
- Impresión totalmente programable.

## DETALLE 1



Plataforma T conectada a visor 3590EXP con impresora y semáforo.



“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