

Envasadoras Semiautomáticas por Peso en Cubos, Baldes y Bidones de Productos Viscosos Mod. DG30

Para el envasado en cualquier tamaño de cubos, cubetas, baldes y bidones.



Nannini Renato Machinery diseña y fabrica máquinas semiautomáticas de envasado gravimétrico de productos de baja viscosidad, como pinturas, resinas, diluyentes, etc.

- Máquina envasadora semiautomática equipada con una **báscula de celdas de carga** y un **panel de control** para la configuración de las características de trabajo (pesos, altitud de «vuelo», etc.).
- La báscula se comunica con la válvula en forma de hongo (válvula de corte del producto) con una fase activa de dos etapas:
 - 1. apertura completa de la válvula de salida del producto para permitir un **llenado rápido**;
 - 2. cuando se ha alcanzado casi la totalidad del peso, la válvula de salida del producto se cierra parcialmente para realizar el «acabado» y proporcionar de esta manera la **máxima precisión de peso**.
- Tanto la sección de apertura total como la sección de apertura parcial de la válvula de salida del producto son **ajustables**.
- El inicio de la fase de «acabado» del peso se puede **configurar a elección del usuario** desde el panel de control
- A petición, la válvula de salida del producto puede equiparse con disco perforado antiespuma o con boquillas troncocónicas de salida de producto con el extremo del tubo perforado.
- Versiones con básculas y controles Mettler Toledo o Laumas, o personalizables con recetas almacenables.
- Para botes o tarros de hasta 3 kg, o a elección del cliente, el **soporte y la superficie d deslizamiento** de los botes o tarros es de **acero inoxidable** para una **mejor limpieza** en caso de derrame del producto.
- **Versión con transportador de rodillos** de rodillos que le permite al operador manejar fácilmente el contenedor después de llenarlo. Recomendado para contenedores de más de 3 kg.
- En el caso de una amplia gama de pesos, está disponible la versión con transportador de rodillos con cubierta de apoyo de acero inoxidable extraíble para poder apoyar botes de pequeñas dimensiones.



Envasadoras Semiautomáticas por Peso en Cubos, Baldes y Bidones de Productos Viscosos Mod. DG30

- Versión con **prensa para tapar** contenedores con tapas de presión.
- Versión con cabezal de grapado para bidones de metal con tapas de solapa.
- A petición, placa de báscula elevable para permitir que la boquilla de llenado entre en el recipiente por llenar.

via Urbania, 26

48018 Faenza RA

• Válvulas de llenado de 0,5" o 1" para una mayor precisión, o bien de 3" para una mayor velocidad de envasado en contenedores de grandes dimensiones, o bien estándar de 2", las más utilizadas.







