

## Lavadora de moldes de chocolate



**COLUSSi ERMES**  
Advanced Washing Systems



- Capacidad de lavado de hasta 900 moldes por hora.
- Permiten lavar diversos formatos y tipos de moldes de chocolate, de alturas y dimensiones distintas, sin necesidad de cambiar de formato.
- Lavado y secado perfectos, para permitir una reutilización inmediata en el proceso de producción

Instalaciones de lavado de moldes de chocolate, automáticas y muy versátiles, estudiadas específicamente para optimizar los procesos de producción de la industria del chocolate. Garantizan un tratamiento de lavado eficaz y preciso junto con un secado perfecto, conservando la integridad de los moldes incluso tras muchos ciclos. Las instalaciones de lavado de moldes de chocolate se producen completamente a medida, de acuerdo con las necesidades concretas del cliente, y ofrecen resultados inmejorables desde el punto de vista higiénico, garantizados por un seguimiento constante en conformidad con las normas APPCC.

### CARACTERÍSTICAS

- Estructura de acero inoxidable.
- Materias primas seleccionadas de primera calidad.
- Materiales seleccionados que satisfacen rigurosos estándares (sector farmacéutico).
- Cabinas con sistema giratorio de una puerta manual o corredera; de túnel, independiente o en línea.
- Sistema tecnológicamente avanzado para la extracción de humos.
- Sistemas de filtración innovadores.

### APLICACIONES

Las instalaciones de lavado de moldes de chocolate son automáticas y se proyectan a medida para satisfacer cualquier necesidad de producción, según estándares de calidad elevados:

- Cabinas de una puerta, manual o corredera, con sistema de lavado giratorio, para lavar hasta 120 moldes por hora.
- Túneles de dimensiones medias, independientes o en línea, para lavar hasta 300-400 moldes por hora.
- Instalaciones high-tech multifase de túnel, para usos industriales, adecuadas para ciclos de lavado de alta capacidad, de hasta 900 moldes por hora.

