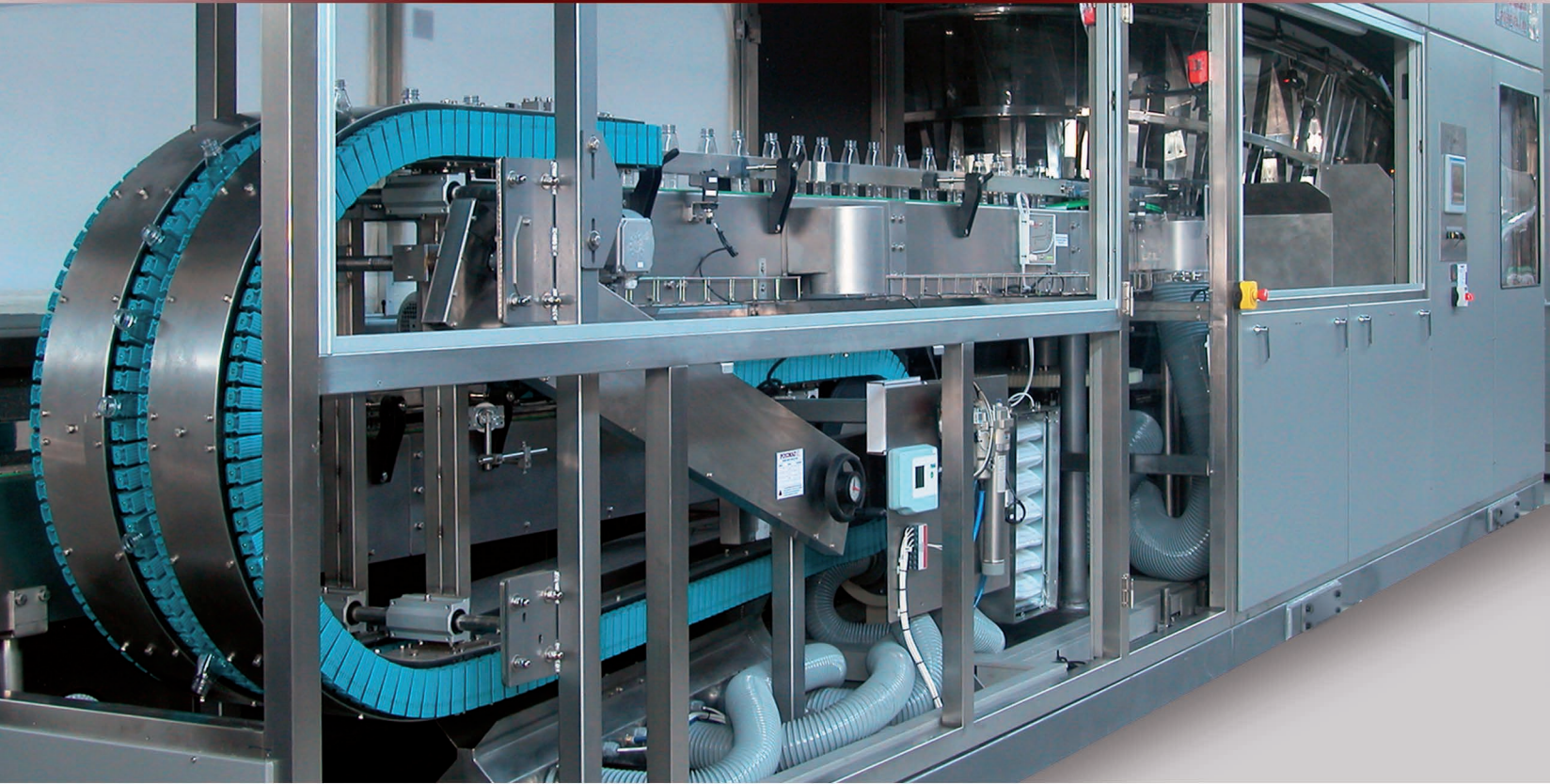




# POSIRINSER

ENJUAGADORA POR AIRE O AGUA



Las enjuagadoras POSIRINSER, limpian sus envases bien por medio de soplado de aire (ionizado o no) o por agua. Pueden instalarse en monoblock con los posicionadores POSIMAT o colocarse después como máquina autónoma.

**Enjuagadora por aire:** los envases circulan de forma continua y son sometidos a una fase de soplado dentro de los contenedores (opcionalmente mediante aire ionizado) y una fase de aspirado de las partículas.

**Enjuagadora por agua:** los envases son previamente sometidos a un proceso de limpieza con agua, pasando seguidamente a un pre-secado por aire comprimido y una última fase de secado mediante cortina de aire.

Especialmente diseñada para la industria farmacéutica, cosmética y alimenticia.



## Descripción del equipo

**Flexibilidad** y reducido tiempo en el **cambio de formato** manual. **Rápido y sin herramientas** (menos de 5 minutos) ni personal cualificado.

Gracias a las ventanas de la cabina se observa en todo momento el interior del equipo.

**Mantenimiento sencillo.** Gracias a la accesibilidad al interior de la máquina, los trabajos de mantenimiento y limpieza se realizan con gran facilidad.

Bandeja y aspiradores con filtro recolector de partículas para posterior posible análisis de éstas.

Apto para envases vacíos de plástico, con distintos diseños, pesos y tipos de cuello.

Construido en acero inoxidable AISI-304.

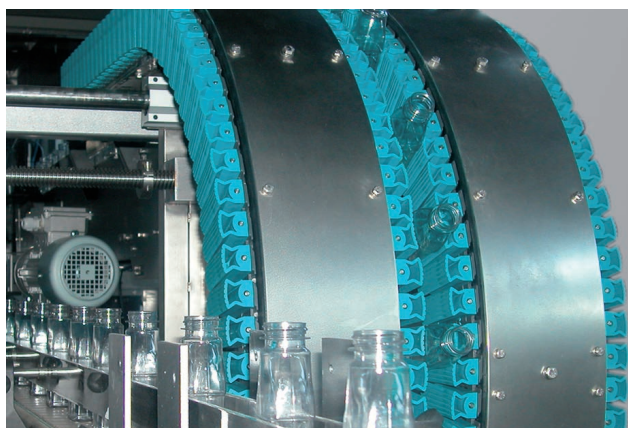
**Bajo consumo eléctrico y neumático.**



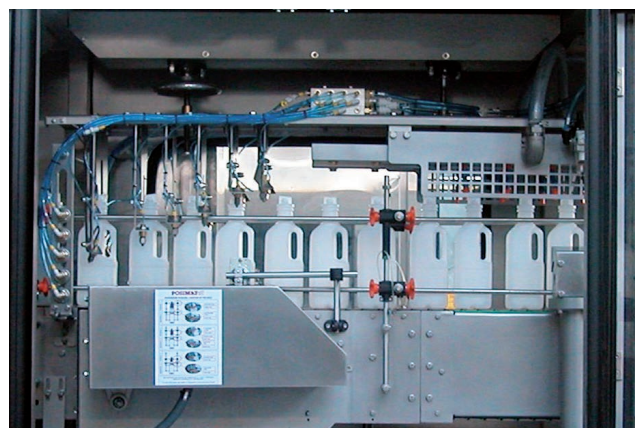
*Posicionador modelo ACCESS N-20 con RINSER por aire en monoblock*



*RINSER por agua*



*Interior RINSER por aire de alta velocidad  
Limpieza interior del envase*



*Interior RINSER por agua de alta velocidad  
Limpieza exterior del envase*