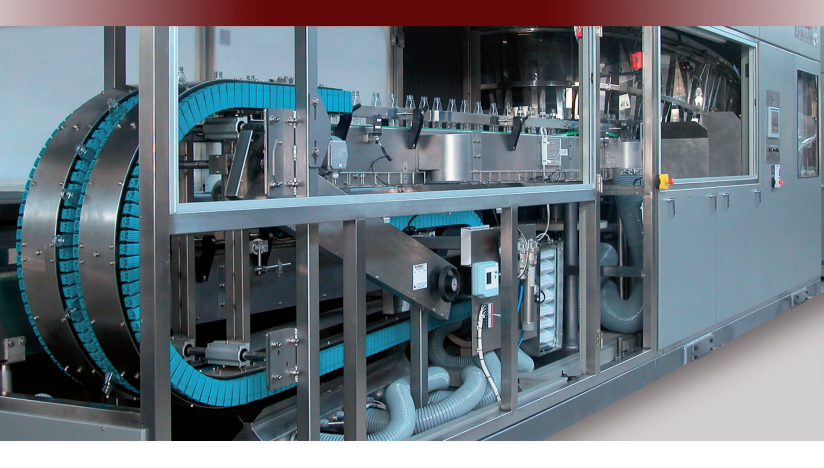
## POSIRINSER

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 contínua 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.





## **POSIRINSER**

ENJUAGADORA POR AIRE O AGUA



## 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.



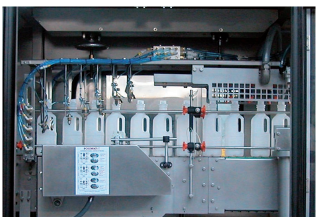
Posicionador modelo ACCESS N-20 con RINSER por aire en monoblock



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