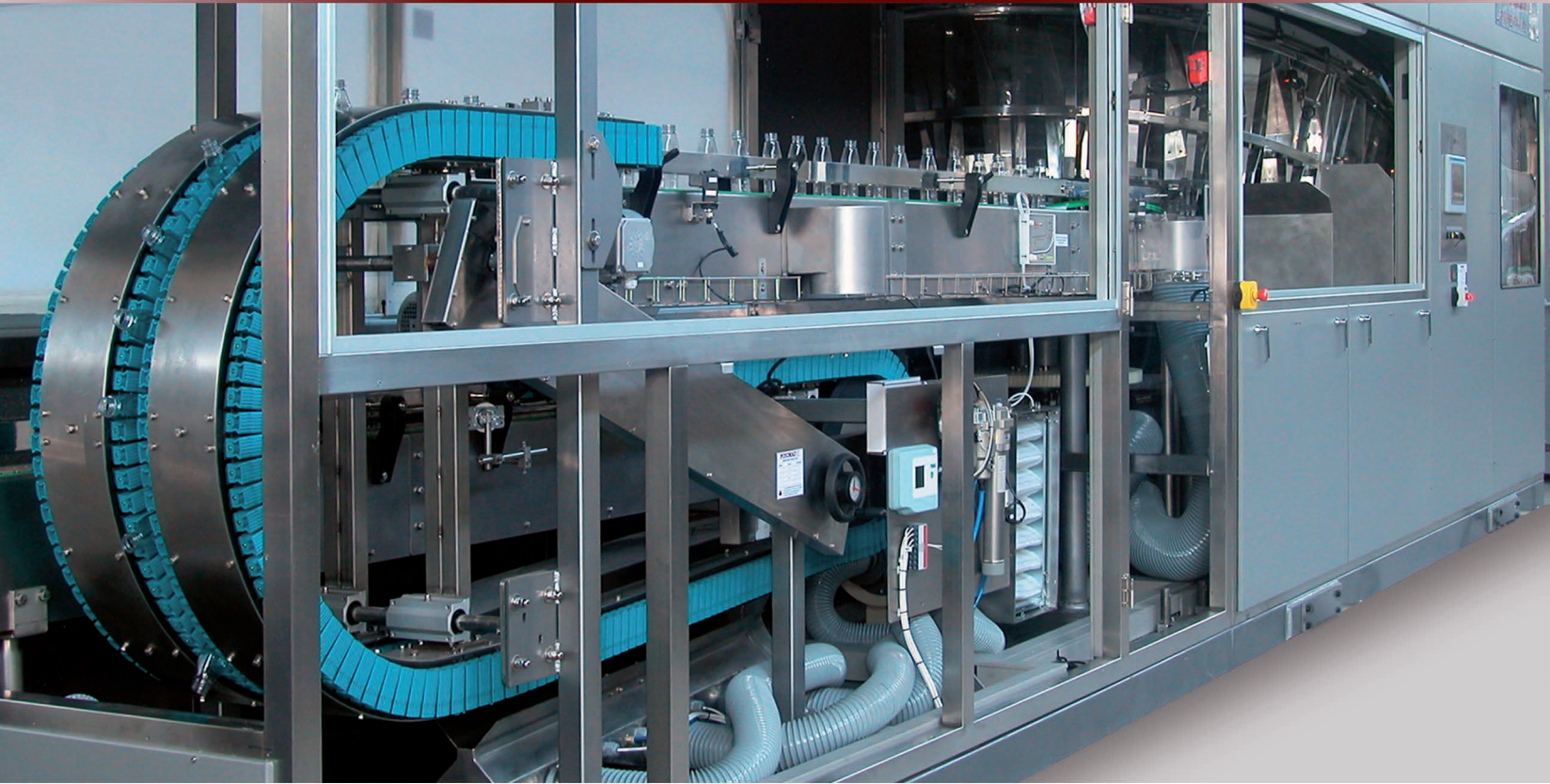




POSIRINSER

RINSER MIT LUFT ODER WASSER



Die Flaschenrinsler POSIRINSER reinigen Ihre Behälter entweder mit Luft (optional ionisiert) oder Wasser. Sie können im Monoblock mit einem Posimat Flaschenaufrichter oder als Einzelmaschine getrennt aufgestellt werden.

Reinigung mit Luft: im kontinuierlichen Durchlauf passieren die zu reinigenden Behälter eine Ausblasstation (optional mit ionisierter Luft) sowie eine Station, in der Partikel abgesaugt werden.

Reinigung mit Wasser: die zu reinigenden Behälter durchlaufen zuerst eine Absprühstation mit Wasser, anschliessend werden sie mit Druckluft vorgetrocknet und zum Abschluss durchlaufen sie eine Luftscheuse.

Diese Maschine wurde speziell für die pharmazeutische, kosmetische und Nahrungsmittelindustrie entworfen.



Maschinenbeschreibung

Flexibel einsetzbar mit schnellem, manuellen **Formatwechsel**, der von nicht qualifiziertem Personal **problemlos und ohne Werkzeuge** in weniger als 5 Minuten durchgeführt werden kann.

Guter Einblick in alle Bereiche der Maschine dank grosser Fenster.

Einfache Wartung. Dank der leichten Zugänglichkeit ins Innere der Maschine lassen sich Wartungs- und Reinigungsarbeiten sehr einfach durchführen.

Die Absaugeinrichtung ist mit Filter und Auffangkästen für die Partikel ausgerüstet, was eine spätere Analyse der Verschmutzung ermöglicht.

Der Rinsler eignet sich zum Reinigen von leeren Kunststoffverpackungen mit unterschiedlichem Design, Gewicht und mit verschiedenen Halsöffnungen.

Edelstahlkonstruktion AISI 304.

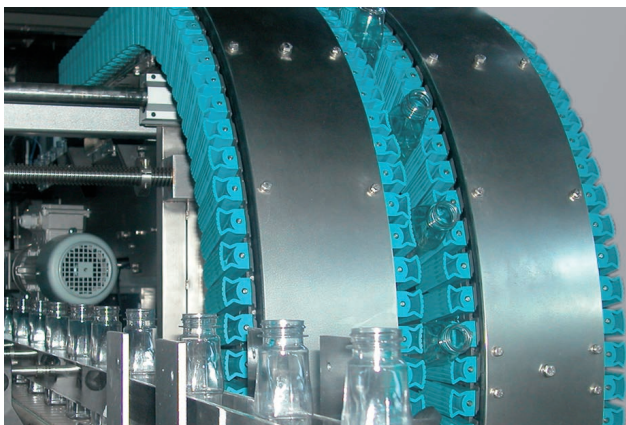
Geringer Strom- und Luftverbrauch.



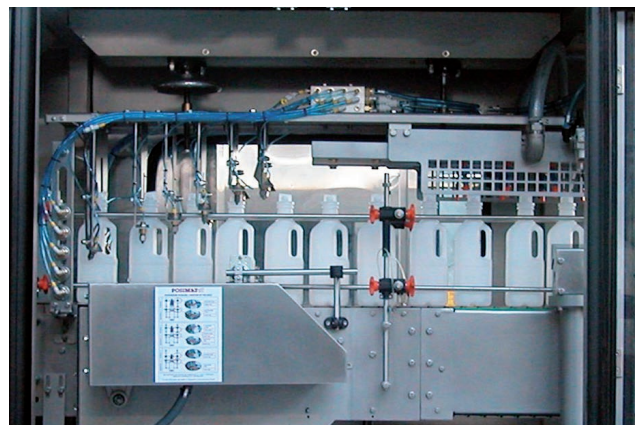
Flaschenaufrichter ACCESS N-20 geblockt mit Luftrinsler



Wasser - RINSER



Innenbereich eines Luftrinslers für das Ausblasen von Flaschen bei hoher Leistung



Innenbereich eines Hochleistungs-Rinslers für die Aussenreinigung von Flaschen mit Wasser