



Paloxenreinigungsanlage

20 - 50 Behälter/h





Durch Ihre kompakte Bauweise findet die REICH Paloxenreinigungsanlage selbst in kleinen Räumen Platz.



Die Innovative Bauweise des Drehkranzes ermöglicht es, unterschiedliche Paloxengrößen

- 1.000 x 1.200 mm
- 800 x 1.200 mm
- 1.100 x 1.100 mm

ohne Umrüstarbeiten gemischt aufzugeben und zu reinigen.

Durch die Rotation der Behälter während des Wasch- und Trockenvorgangs werden diese optimal von allen Seiten gereinigt und getrocknet.

Effiziente Reinigungstechnik: Die Vorteile im Überblick

● Platzsparend:

Höchste Produktivität auf engstem Raum

● Druckreinigend:

Extra starker Düsenstrahl zur optimalen mechanischen Reinigung der Behälter

● Trocknung:

Vollautomatische Trocknung im Gerät enthalten

● Hygienisch:

Materialien und Verarbeitung entsprechen den neuesten Hygienestandarts

● Umweltfreundlich:

Ökologisches Wasserkonzept mit Brauchwasserwiederverwendung für einen reduzierten Wasserverbrauch

REICH als Kompetenter Ansprechpartner

Wir planen und realisieren gemeinsam mit Ihnen Ihre individuelle Anlage. Unser hochqualifiziertes Team unterstützt Sie auch in allen Bereichen der Automatisierung vor und nach dem Reinigungsprozess und bietet Ihnen optimale Beratung. Fragen Sie nach Ihrer individuellen Lösung, wir beraten Sie gerne.

Leistungsdaten:

Länge	3,7 m	max. Leistung	50 Behälter/h
Breite	2,7 m	Einlaufhöhe	900 mm
Höhe	2,6 m	Stromverbrauch	15,4 kW

