

▶ Rosink Entlackungsanlage

- Kraftvolle Entlackung auf Wasserbasis • Komplette Edelstahlausführung
- Einfache Bedienung • Wirtschaftlicher und umweltfreundlicher Betrieb
- Wartungsarmer Betrieb • Umfassender Rosink-Service



UMWELTFREUNDLICH!

Rosink Cross Beam Cleaner

▶ Rosink Entlackungsanlage

Teilereinigungsmaschine Rosink Cleaner

Rosink Mehrstufen-Chargenwaschanlage Super Cleaner

Rosink Multi Cleaner DR

Rosink Mehrstufen-Trommelwaschanlage Multi Cleaner MT

Rosink Radwaschmaschine RRW

Rosink Reinigungsmittel



Rosink Entlackungsanlage

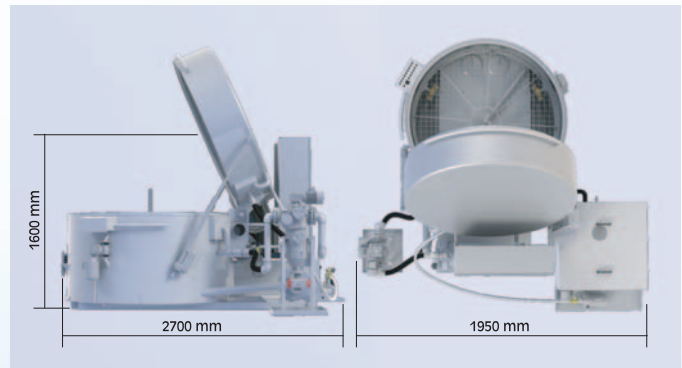
Konzeption

Die Rosink Entlackungsanlage dient zur schnellen und wirtschaftlichen Entlackung von großen und auch kleineren Werkstücken.

Der Lack wird durch die chemische Wirkung des Entlackungsmediums auf wässriger Basis sowie durch die mechanische Wirkung des Spritzstrahls effektiv entfernt. Dies erfolgt durch ein optimiertes Düsensystem. Durch einen zweiten Düsenstock werden die Teile anschließend durch eine Kreislaufspüleinrichtung vom Entlackungsmedium befreit.

Ausstattung

- Kompletter Behälter in Edelstahl 1.4301 gefertigt
- Filtration erfolgt über einen Automatik-Kantenspaltfilter im Vollstrom und 2 Beutelfilter im Bypass (siehe technische Daten)
- Drehkorbantrieb über 3-Punkt Außenantrieb
- Flachstrahldüsenystem
- Indirekte Heizung durch Heizstäbe im Ölbad
- GG-Hochleistungspumpe
- Laugenraum mit integriertem Rücklauf-filter
- Deckelöffnung mit Zweihandsteuerung durch elektrische Hubzylinder
- Separater Tank für Spülmedium
- Elektrische Steuerung (frei wählbar)
- **Weitere Optionen nach Kundenwunsch möglich**



Technische Daten

Breite	1950 mm	
Höhe	1600 mm	
Tiefe	2700 mm	
Gewicht	850 kg	
Anschlussspannung	230 / 400V 50Hz / 3N / PE	
Steuerspannung	24 V / DC	
Pumpenleistung	5,5 kW	
Förderleistung	315 l / bei 7 bar	
Heizleistung (indirekt)	18 kW	
Drehkorbantrieb	3 x 0,37 kW	
Korbdrehzahl	3,5 U / min	
Korbbelastung	1000 kg	
Korbdurchmesser	1650 mm	
Nutzbare Höhe	550 mm	
Tankvolumen	500 l	
Filter	Kantenspaltfilter	200 µm
	Beutelfilter im Bypass Filter 1	500 µm
	Filter 2	75 µm

Rosink

Rosink GmbH + Co.
Maschinenfabrik

Bentheimer Str. 207
D-48529 Nordhorn
Germany
Phone ++49(0)5921/7809-0
Fax ++49(0)5921/7809-10
E-mail: maschinenfabrik@rosink.de
www.rosink.com