

Reinigen von Setzware

Kompakte, automatische Anlage für die Zellenfertigung

- für wässrige Medien -

Verschmutzung:

sehr viel Öl, Späne, Abrieb

Waschgut: Setzware auf Warenträger

Vorgaben:

- sehr kurze Taktzeit, wenig Platz.

Lösung:

- Waschgut wird gesammelt und chargenweise gewaschen und getrocknet.

Anlage:

- Kammerwaschanlage Rotor-SA

Bei den Modellen Rotor handelt es sich um äußerst kompakte Reinigungsanlagen. In diesen Anlagen kann Setzware ohne Drehbewegung gewaschen werden; mit entsprechenden Körben oder Niederhalter in unserer Anlage kann das Waschgut aber auch gependelt oder gedreht (getrommelt) werden. Das Drehen wird für schöpfende Bauteile und bei Schüttgut benötigt.

Verfahren in diesem Beispiel:

Waschen -Trocknen

➤ Waschen:

- **Spritzreinigung** mit sehr großvolumiger Pumpe
- **individuell angepasstes, allseitiges Düsensystem**

➤ Trocknen:

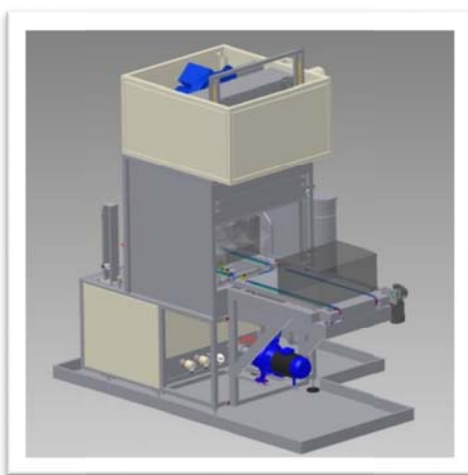
- Abblasen mittels Hochdruckventilator über spezielle Luftdüse aus Edelstahl.

- zusätzlich oszilliert der Warenträger in der Anlage. Somit ist eine allseitige Beaufschlagung mit Waschlauge gewährleistet.

Ausstattung:

- **Badheizung über V2A-Elektroheizstäbe**
- **Badpflege:**
 - **Entöler (Plattenphasentrenner)**
 - **Taschenfilter**
- **luftgekühlter Schwadenkondensator**
- **Abblasen über Hochdruckventilator im Umluftverfahren**
- **Sicherheitsbodenwanne nach WHG**
- **Zuführung und Abtransport des Warenträgers über Fördertechnik**

Abbildungen:



WÄCHTER-REINIGUNGSSYSTEME

Breslauer Str. 24 69181 Leimen
Tel. 06224/74330 Fax 06224/77197
Fu. 0177/4007677 E-Mail: info@entfettung.biz
www.entfettung.biz

Bankverbindung:
Sparkasse Heidelberg
BLZ 672 500 20
Konto 38 457 02
USt-IdNr.: DE 143 429 694