



Riehle

think process!

IFS/
HACCP

Blech- waschmaschine **Multi-Clean**

Bleche hygienisch waschen, trocknen
und beölen in einem Arbeitsschritt

WP BAKERYGROUP

Die Multi-Clean – schnell, effektiv und hygienisch

- Ressourcenschonendes Arbeiten mit der automatischen Dosierung von Wasser und Spülmittel
- Definierte Waschprogramme sorgen für Prozesssicherheit und unterstützen IFS und HACCP
- Vielseitig einsetzbar durch verschiedene Waschprogramme, Temperaturen, Blechvorschub und Bürstengeschwindigkeiten
- Blechschonend mit Kunststoffbürsten Reiniger und heißem Wasser
- Für alle gängigen Bleche, randlose bis 4-Rand mit Randhöhen bis 25 mm
- Mit externem Heißwasseranschluss bis 80°C zu betreiben
- Bleche waschen, trocknen und beölen in einem Arbeitsschritt mit nur einer Person

- Personalsparende Arbeitsweise mit der Übergabe an das Rückführband
- Effizientes Arbeiten mit kurzen Wegen
- Gründliche Trocknung, auch von Lochblechen
- Einsparung von Arbeitsschritten durch automatische Beölung

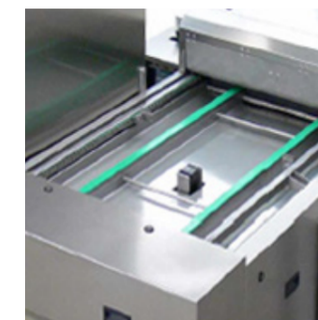


TOUCH-STEUERUNG

- intuitive Benutzerführung
- Unempfindlich gegen Wasser, Schmutz und Öl
- Verschiedene Waschprogramme
- Einstellen und Überwachen von Temperaturen, Belchvorschubgeschwindigkeit und Bürstengeschwindigkeit
- Protokollierung und Fehlerüberwachung
- internet- und fernwartungsfähig

BLECHAUFLAGE MIT BLECH-ERKENNUNGSSENSOR

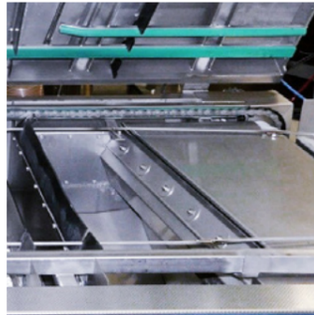
- Mit Transportband und Mitnehmern für die Bleche
- Der Blechsensor erkennt, wenn ein Blech aufgelegt wurde und startet automatisch das Transportband



MEHRZONEN-BÜRSTENREINIGUNG

- **Zone 1: Vorreinigung der Backfläche**
eine rotierende Flächenbürste reinigt mit heißem Wasser und automatischer Spülmitteldosierung
- **Zone 2: Vorreinigung der Ränder**
mehrere rotierende Radreinigungsbürsten reinigen die Ränder mit heißem Wasser und automatischer Spülmitteldosierung
- **Zone 3: Endreinigung der Ränder**
eine rotierende Flächenbürste reinigt mit heißem Wasser und automatischer Spülmitteldosierung
- **Zone 4: Endreinigung der Backflächen**
- **Zone 5: Klarspülung**
vorhandenes Rest-Schmutzwasser wird in der Klarspülzone abgewaschen



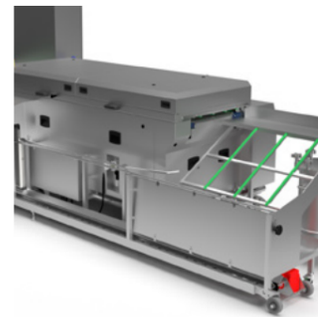


TROCKNUNG

- Blechtrocknung mit professionellen Luftklingen
- Lüfterlose Motoren und Pumpen

BLECHRUTSCHE MIT RÜCKFÜHRUNG

- Optional mit Beölungseinheit erhältlich
- Durch das Rückführband kann die Blechwaschmaschine von nur einer Person bedient werden
- Auflage und Entnahme der Bleche erfolgt an der gleichen Stelle

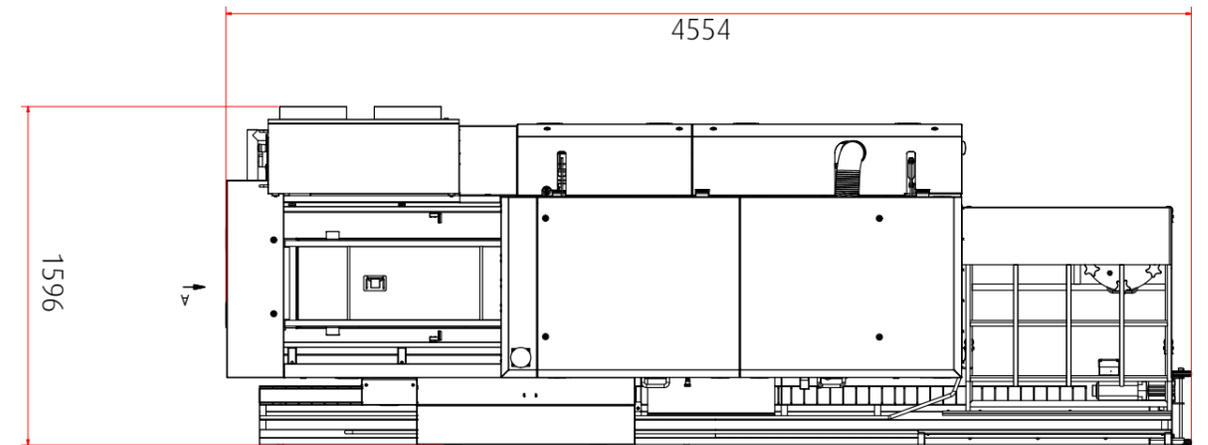
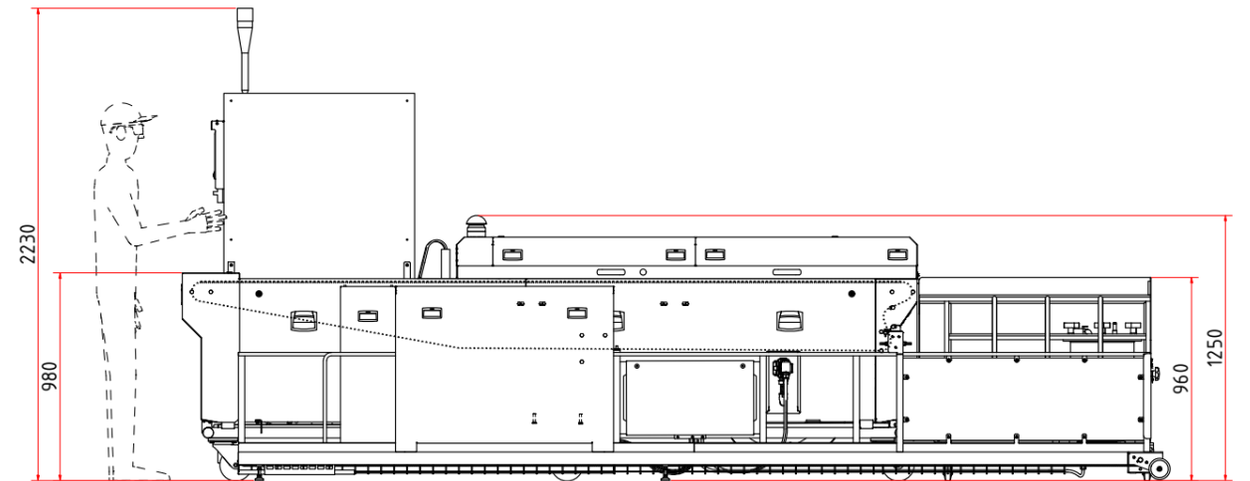


BEÖLUNG

- Sprühbeölung mit Absaugung
- Mit KEG-System Boyens oder Edelstahl-Druckfass
- Schaltet automatisch ein und aus beim Durchlaufen der Bleche
- Ölmenge und Druckparameter können im Reinigungsprogramm hinterlegt werden

EDELSTAHL-DRUCKFASS/KEG-SYSTEM

- Die Beölung kann wahlweise über ein Edelstahl-Druckfass oder mit einem KEG-System vorgenommen werden



TECHNISCHE DETAILS

Länge mit Rückführband	ca. 4554 mm
Breite mit Beölung	ca. 1596 mm
Höhe	ca. 1200 mm
Anschlusswert	35 kW/85 A
Wasserverbrauch	ca. 90 Liter/h
Wasserverbrauch pro Backblech	ca. 0,15 Liter

Reinigungsmittel: Geschirrspülmittel, flüssig, nicht schäumend

Reinigungsmittelverbrauch: prozentual zum Wasserverbrauch, je nach Reinigungsmittelkonzentration



Riehle

think process!



WP LEBENSMITTELTECHNIK RIEHLE GMBH

Heinrich-Rieger-Str. 5 // D-73430 Aalen// Tel. +49 7361 5580-0 // Fax +49 7361 5580-2281
info@riehle.de // www.wp-riehle.de