

Tischaufbau Universal

Backblechreinigungsmaschine

EASY BELT



Beschreibung:

Die EASY BELT Backblechreinigungsmaschine wurde speziell für Handwerksbäckereien entwickelt.

Ihr Vorteil liegt darin, dass sowohl glatte und gewellte Bleche sowie eine Vielzahl von Formenbleche* damit gereinigt werden können. Weiters ist auch die mühelose Reinigung von 2-, 3-, und 4-Randbleche bis zu einer Höhe von 20 mm möglich.

Sie ist bestens dafür geeignet, um Backrückstände wie Mehlstaub, Sesam, Mohn oder leicht angebackene Teigreste vom Backgutträger zu entfernen.

Die Reinigung erfolgt mit den bewährten Riemenbürsten, die quer zur Einschubrichtung kehren. Die Bürste kann sich optimal an die Blechkonturen anpassen und die Backreste werden seitlich vom Blech wegtransportiert. Zur Reinigung des Backbleches wird dies per Hand unter die Maschine geführt und danach wieder entnommen.

Zur optimalen Reinigung von perforierten Blechen kann eine Lochdurchdruckbürste optional im Untergestell eingebaut werden.*

Durch den Einsatz verschiedener Härten und Höhen der Bürsten kann die EASY BELT individuell für jeden Backbetrieb konfiguriert werden.

Positioniert wird die Maschine entweder auf einem vorhandenen Arbeitstisch oder auf einem von uns optional erhältlichen Untergestell.

Änderungen in Konstruktion und Ausführung im Sinne von Weiterentwicklung sowie Satzfehler und Irrtümer vorbehalten.

Tischaufbau Universal

Backblechreinigungsmaschine

EASY BELT



Technische Daten:

Reinigungsbreite:	800 mm
Reinigungsleistung:	bis zu 200 Bleche / Stunde
Maschinengröße:	LxBxH: 1200x500x450 mm
Gewicht:	ca. 75 kg
Anschlussleistung:	1 kW
Bürstenanzahl:	3 Stück
Ausführung:	CE- Norm
Spannung:	400 Volt / 50 Hz 3phasig, optional länderspezifisch

Sonderzubehör: OPTIONAL

- Untergestell auf Standfüßen
- Untergestell fahrbar auf Räder
- Lochdurchdruckbürste einbaubar in das Untergestell
- Staubabsaugung

Technischer Hinweis:

Für ein optimales Reinigungs-Ergebnis und lange Standzeiten der Bürsten sind einwandfreie Backbleche / Backgutträger Voraussetzung. Beschädigte bzw. verbogene Backbleche sowie Klemmstellen für die Borsten verringern die Reinigungsleistung und die Standzeit der Bürsten.

* Gerne prüfen wir im Vorfeld Ihre Backbleche auf deren Eignung.

Änderungen in Konstruktion und Ausführung im Sinne von Weiterentwicklung sowie Satzfehler und Irrtümer vorbehalten.