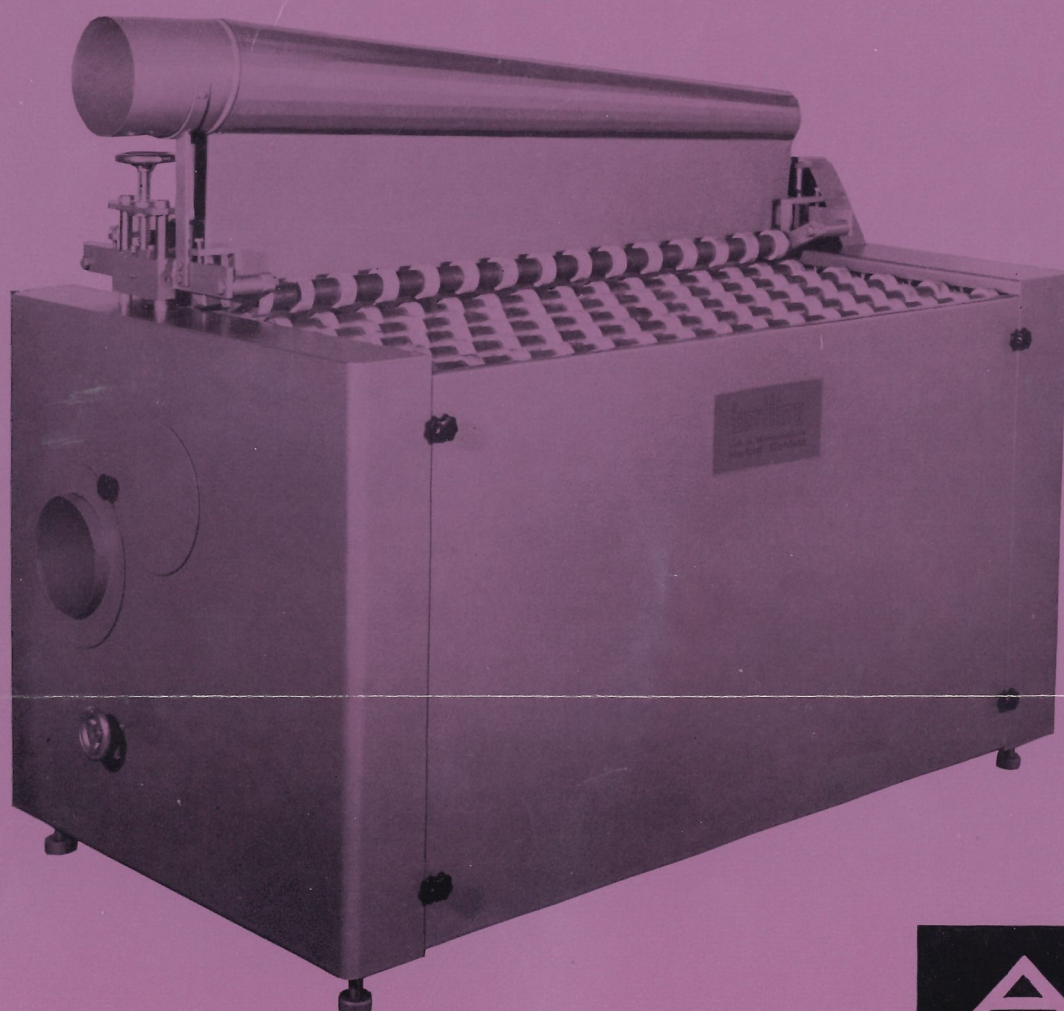


bartling

Flächen-
Reinigungsmaschinen



Flächenreinigungsmaschinen

mit 2 übereinander angeordneten Reinigungs- bzw. Entstaubungsbürstenwalzen zur gleichzeitigen Reinigung von Ober- und Unterseite durchlaufender planer Werkstücke.

Stabil in der Bauart

Einfach in der Bedienung

Robust im Betrieb

Type	Arbeitsbreite mm	Maschbreite mm	Maschlänge mm	Arbeitshöhe mm	Anschluß Absaugung mm
FRM 80	800	1.100	850	850	2x180
FRM 140	1.400	1.700	850	850	2x180
FRM 180	1.800	2.100	850	850	2x180
FRM 220	2.200	2.500	850	850	2x200
FRM 260	2.600	2.900	850	850	2x200
FRM 280	2.800	3.100	850	850	2x200

Mit unserer Flächenreinigungsmaschine stellen wir eine Maschine vor, die nach modernen fertigungstechnischen Erkenntnissen konstruiert wurde.

Trotz der kompakten Bauweise sind alle Bedienungsteile leicht zugänglich.

Die Bürstenwalzen sind mit einem Spiral-Bürstenbelag ausgerüstet, der jederzeit ausgewechselt werden kann. Der Antrieb der beiden Bürstenwalzen erfolgt über einen gemeinsamen Keilriementrieb durch Elektromotor in explosionsgeschützter Ausführung.

Die Transportrollen (Stahlrollen mit aufgezogenen Gummibreitringen) werden über Rollenketten durch ein stufenlos regelbares Getriebe angetrieben. (Elektromotor ebenfalls in explosionsgeschützter Ausführung.)

Die jeweils vor und hinter der Oberbürste aufgebauten Druckrollen sind nicht angetrieben.

Ober- und Unterbürste sind einzeln höhenverstellbar. Einstellung erfolgt von Hand mittels beidseitig oben und unten angebrachter Einstellspindeln.

Ein in Luftmenge und Luftgeschwindigkeit genau auf die einzelnen Maschinen abgestimmter Radial-Ventilator mit explosionsgeschütztem Elektromotor, der eine einwandfreie Absaugung garantiert, sollte bei Anschaffung der Maschine ebenfalls berücksichtigt werden.

Diese Ventilatoren gehören selbstverständlich zu unserem Lieferprogramm und werden in unseren Angeboten gesondert mit angeboten.

bartling

LUFT- UND
WÄRMETECHNIK

4972 Löhne-Gohfeld · Brückenstraße 33-35
Telefon (05731) 5880 · Telex 097515
Zweigbetrieb Herford

