

## Multi Brush

Multifunktionales System **Trocken- oder Naßreiniger**, **Bürsten**, **Entstauben**, **Taktung**, **Schneid**, **Me**

Leicht integrierbar in bestehende Anlagenkonzepte mit unterschiedlichen Bürstenanordnungen und Bürs

Lieferbar als vormontierte, anschlussfertig verdrahtete Komplettmodule in drei Baugrößen:

[Multi Brush® 1600](#) -

[Multi Brush® 2000](#) -

[Mu](#)

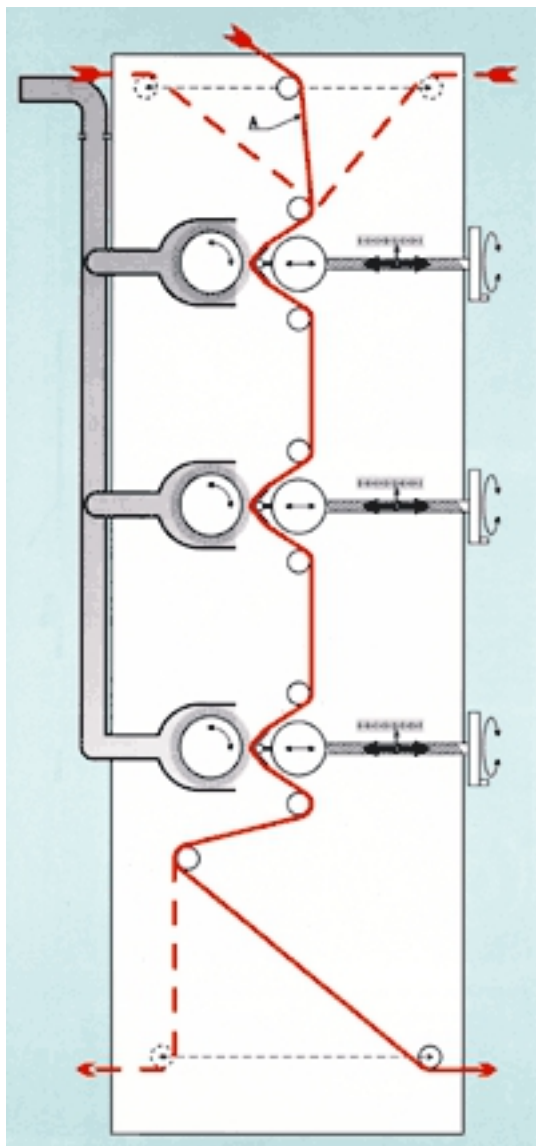
[lti Brush](#)

[®](#)

[2800](#)



**Multi Brush® 1600 für beflockte Waren**

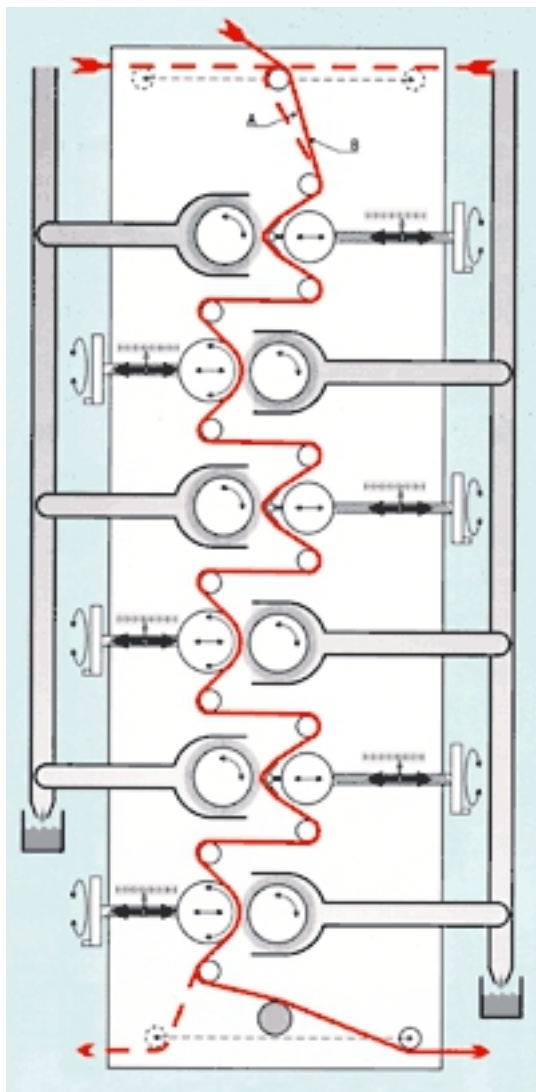


Höhe = 2.400 mm  
Breite = 800 mm

- Standard-Arbeitsbreite 1.600 mm
- zur einseitigen Warenbehandlung
- galvanisch verzinktes Grundgestell aus Stahl
- 3 Vollbesatz-Florbürstenwalzen, Borsten aus Nylon,  $\varnothing$  0,5 mm, Borstenhöhe 30 mm

- Florbürsten gegen Spitztische mit Edelstahlrollen arbeitend
- Antrieb 3x 2,2 kW, 400 V
- Florbürsten-Drehzahl individuell über Frequenzrichter stufenlos regelbar
- Anstellwinkel der Bürsttische über Handrad anstellbar; mit Anzeige
- Ionisierereinrichtung nachrüstbar
- wahlweise mit angetriebener Einzugswalze (auch mit Ausbreitvorrichtung)
- wahlweise Antrieb der Florbürsten auch über Zahnkeilriemen mit Nocken
- Absaugung über jede Bürstenwalze durch getrenntes Schüttelventil
- Filtereinheit mit 24 Filterschläuchen (Ø 300 mm, Länge 2.800 mm)
- Im Lieferumfang sind alle Verbindungsrohrleitungen für die Absaugung

## Multi Brush® 2000 für beflockte Waren



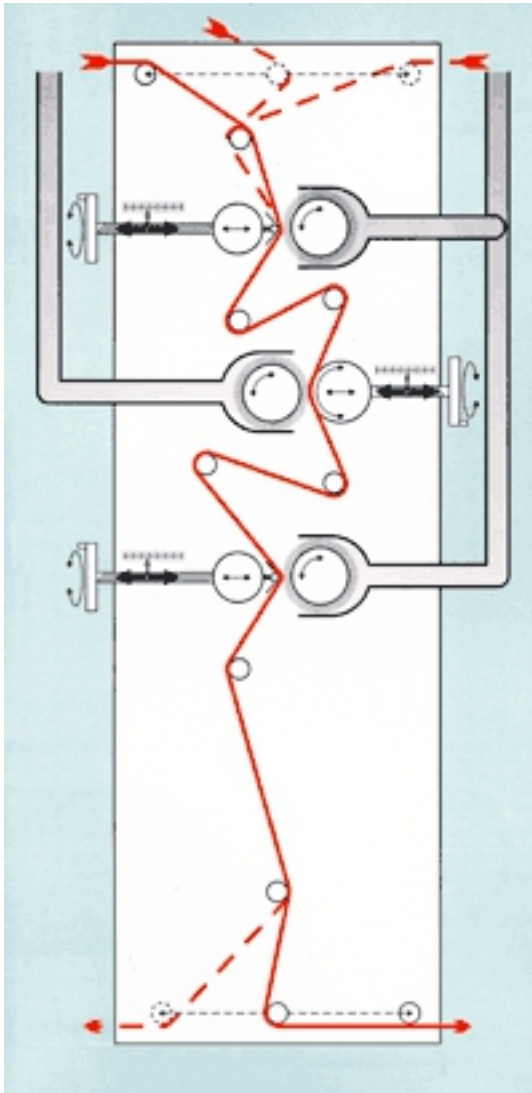
Höhe = 2.400 mm

Breite = 800 mm

- Standard-Arbeitsbreite 2.000 mm
- galvanisch verzinktes Grundgestell aus Stahl
- 3 Vollbesatz-Florbürstenwalzen, Borsten aus Nylon, Ø 0,4 mm, Borstenhöhe 30 mm
- 3 Rückenbürstenwalzen mit Vollbesatz, Borsten aus Nylon
- Florbürsten gegen Spitztische mit Edelstahlrollen arbeiten
- Rückenbürstenwalzen gegen Rundtische (geschliffen und

- Florbürsten-Drehzahl individuell über Frequenzrichter stufenlos regelbar
- alle Bürsttische einzeln über Handrad anstellbar; mit Anzeigedisplay
- Antriebsmotoren 2,2 kW, 220 / 400 V für Flor- bzw. Rückenbürsten
- Drehzahl individuell über Frequenzumrichter stufenlos regelbar
- Flor- bzw. Rückenbürstenwalzen untereinander durch Wälzrollen
- Warentransportwalze mit Schneckengetriebemotor 1,5 kW, 220 / 400 V
- Ionisierereinrichtung nachrüstbar
- Absaugung über jeder Bürstenwalze durch zentralen Mittelsauger
- Hochleistungsabscheider für Partikel mit Kondensatabfluss
- Im Lieferumfang sind alle Verbindungsrohrleitungen für die Absaugung

## **Multi Brush® 2800 für Veloure, Teppiche**



Höhe = 2.400 mm

Breite = 800 mm

- Standard-Arbeitsbreite 2.000 mm
- zur doppelseitigen Warenbehandlung
- galvanisch verzinktes Grundgestell aus Stahl
- 2 Vollbesatz-Florbürstenwalzen, Ø 110 mm, Bo
- 1 Rückenbürstenwalze mit Vollbesatz, Borsten

- Florbürsten gegen Spitztische mit Edelstahlrollen
- Rückenbürstenwalzen gegen Rundtische (geschliffen)
- alle Anstellwinkel der Bürsttische einzeln über Motor
- Antriebsmotor 2,2 kW, 220 / 400 V für Flor- bzw. Rückenbürsten
- Drehzahl individuell über frequenzgesteuerten Motor
- gemeinsame Drehrichtung der Flor- und Rückenbürsten
- Ionisierereinrichtung nachrüstbar
- Absaugung über jeder Bürstenwalze durch zentrale Saugleitung
- Im Lieferumfang sind alle Verbindungsrohrleitungen

