



Folienbeschichtungsmaschine FB91-1000 S

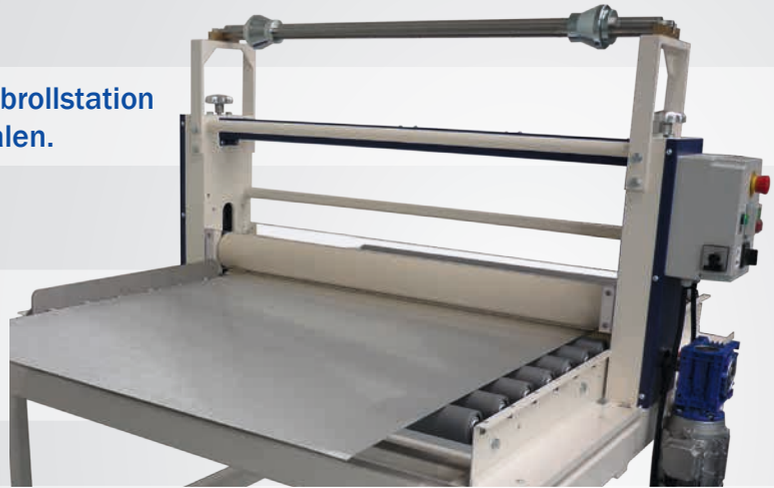


Folienbeschichtungsmaschine

Zum einseitigen Beschichten im Durchlaufverfahren für flächige, plane Werkstücke wie z. B. Edelstahl-, Aluminium und Messinplatten, Spanplatten, Küchenfronten, Möbelteile, Laminat und Schichtstoffplatten.

Die Maschine ist oben mit einer Folienabrollstation ausgerüstet. Die Folienachse liegt in Lagerschalen.

Beide Beschichtwalzen sind gummiert. Die obere Walze wird über Spindeln zentral auf die gewünschte Werkstückdicke eingestellt.

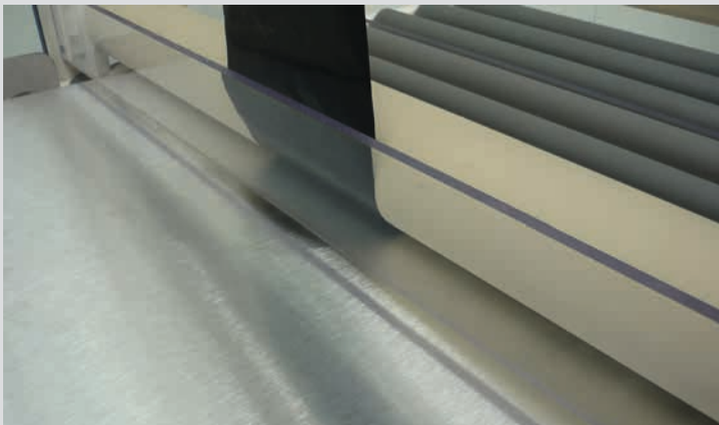


Die Ein- und Auslaufische sind mit Transportrollen ausgestattet. An der Einlaufseite ist ein verstellbares Werkstückanschlaglineal angebracht.



Die Bedienung erfolgt über eine einfaches Pult mit Ein-, Ausschalter und einem Not-Halt-Taster sowie einem Drehschalter für den Tipp-Betrieb des Beschichtvorgangs.

Die untere Druckwalze wird über einen 0,37kW Getriebemotor angetrieben. Die Folientrennung erfolgt von Hand, z.B. mit einem Cutter-Messer.



Vor und hinter den Beschichtwalzen sind transparente Kunststoffscheiben montiert, um das Eingreifen in den Beschichtprozess zu vermeiden.

Alle dargestellten Abbildungen können Sonderzubehör zeigen, welches gegen Aufpreis lieferbar ist.

Stand 01/2024

KBM Maschinenbau GmbH
Tulpenstraße 4a
35108 Allendorf (Eder)

+49 6452 / 9114 - 0

info@kbm-gmbh.com

www.kbm-gmbh.com