EPM-25 Profiliermaschine



Die Profiliermaschine EPM-25 dient zur Herstellung von Doppelstehfalzprofil 25, aus Zuschnitten oder von Tafelmaterial, in zwei Durchläufen. Sie ist als universelle Maschine für den Einsteiger oder als Zweitmaschine für Arbeiten auf der Baustelle konzipiert.

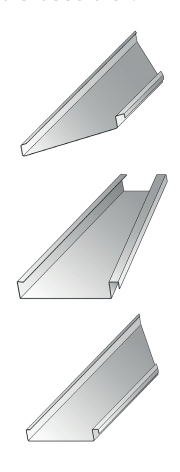
Aufgrund des ausschließlich einseitigen Durchlaufs können konische, schräge oder Passbahnen ab einem Achsmaß von 50 mm hergestellt werden. Die kürzeste Scharenlänge liegt bei ca. 300 mm. Die Arbeitsgeschwindigkeit beträgt ca. 11 Meter in der Minute.

Der Profilierantrieb wird am Hauptschalter eingeschaltet und die Zuschnitte oder Tafeln bei laufendem Antrieb manuell für jede Profilseite separat in zwei Durchläufen zugeführt.

Die Profiliereinheit mit 7 Verformungsstufen ist auf einem geschweißten, verwindungssteifen Stahlrohrrahmen aufgebaut. Zwecks seitlicher Führung des Band- oder Tafelmaterials sind jeweils auf beiden Seiten kugelgelagerte Einlaufführungen vorhanden. Diese sind zur Einstellung der Profilaußenkanten verstellbar ausgeführt.



Die ideale Profiliermaschine für kurze, konische oder spitz zulaufende Scharen.



Die Profilrollen sind aus hochwertigem Spezialstahl gefertigt und oberflächenbehandelt. Durch dieses Spezialverfahren ist ein hoher Rost- und Verschleißschutz gewährleistet. Die Aufnahmen der oberen Profilrollen sind federnd gelagert und passen sich damit der Materialstärke an. Dadurch wird eine abdruckfreie und materialschonende Fertigung der Scharen ermöglicht.

Die mit zwei abnehmbaren Transportgriffen ausgestattete Profiliermaschine ist fahrbar auf zwei Laufrollen ausgeführt. Dadurch ist sowohl im Betrieb als auch auf der Baustelle ein flexibler Einsatz der Maschine gewährleistet.

Technische Daten

Anschlussspannung 230 V / 50 Hz / 1 Ph.

Antriebsleistung 1,1 kW

Arbeitsgeschwindigkeit 11 m/min

Umformstufen 7 Stationen

Kürzeste Scharenlänge 250 mm

Einlaufhöhe 870 mm

Verarbeitbare Materialien Titanzink bis 0,8 mm

Kupfer bis 0,8 mm Aluminium bis 0,8 mm

Stahblech (verzinkt und beschichtet) bis 0,7 mm

Edelstahl bis 0,5 mm

Abmessungen (L x B x H) 950 / 1.250 mm x 600 mm x 1.070 mm

Gewicht 180 kg



Schlebach-Maschinen GmbH Nisterberger Weg 13 D – 57520 Friedewald

Telefon: +49 (0) 27 43 / 92 07-0
Telefax: +49 (0) 27 43 / 43 02
Email: info@schlebach.de
Web: www.schlebach.de