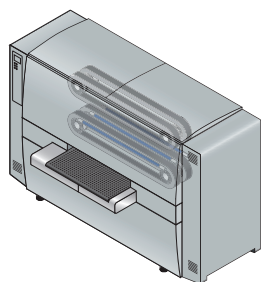


SBM-M



[1]



[2]

[1] M-Baureihe zur Aufnahme von je zwei Aggregaten oben und unten

[2] 2/2-Aggregat für die Bestückung mit Bearbeitungswerkzeugen

[1] M-series features with each two units on the top and the bottom

[2] 2/2-units can be equipped with various tool options





→ SBM-M

Je nach Kundenanforderung kann die M-Baureihe mit zwei Aggregaten auf der Ober- und Unterseite bestückt und individuell mit den passenden Werkzeugen ausgestattet werden.

Die Einstellung der Werkzeuge erfolgt elektrisch. Dabei sind die oberen und unteren Aggregate unabhängig voneinander einstellbar bzw. zu- und abschaltbar.

Eine optimale Werkzeugauslastung ist durch die quer zum Werkstück arbeitenden Schleifaggregate gewährleistet. Die Blechstärke, Vorschub und der Werkzeugstatus können einfach über einen Joystick bzw. weitere Bedienelemente eingestellt werden. Die Blechstärke wird übersichtlich auf einem Display angezeigt.

→ SBM-M

Depending on customer requirements, the M series can be equipped with two assemblies on the top and the bottom and equipped individually with matching tools.

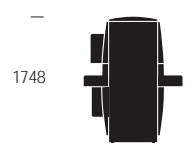
Tools are adjusted electrically. Upper and lower assemblies can be operated and adjusted independently. The transverse to the feed direction moving workpiece ensures ideal tool utilization ratio. Sheet thickness, feed and tool status can be adjusted by a joystick and further control elements respectively. The sheet thickness is indicated clearly on a display.

2754 / 3524

1366



VORDERANSICHT / FRONT VIEW



SEITENSICHT / SIDE VIEW

Durchlassbreite max.	1000 / 1500 mm	working width max.	1000 / 1500 mm
Blechstärke max.	20 -120 mm	material thickness max.	20 -120 mm
Spannung	400 V / 50 Hz	voltage	400 V / 50 Hz
Nennstrom	29 A - 45 A	total power	29 A - 45 A
Nennleistung	12,4 kW -19,6 kW	total current consumption	12,4 kW -19,6 kW
Schutzart	IP 42	insulation class	IP 42
Vorschub stufenlos	0-4 m/min.	infinitely variable feed speed	0-4 m/min.
Einstellung Blechdicke	elektrisch	adjustment of material thickness	electric
Einstellung Werkzeuge	elektrisch	adjustment of tools	electric
Gewicht	1923 - 2305 kg	weight	1923 - 2305 kg
Breite	2754 - 3524 mm	width	2754 - 3524 mm
Abmessungen (T/H)	1366/1748 mm	dimensions (D/H)	1366/1748 mm