

SCHLEIF- UND ENTGRATMASCHINE SBM-L G1S2



Bedienpult



G-Aggregat



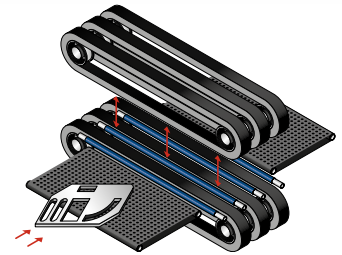
S-Aggregat

LISSMAC Anlagen für die Metallbearbeitung setzen Maßstäbe in der innovativen Blechbearbeitung durch hocheffektive, beidseitige Entgratung und Kantenverrundung von gestanzten, sowie laser- und feinplasmageschnittenen Werkstücken in nur einem Arbeitsprozess. Gegenüber herkömmlichen Schleifmaschinen überzeugen die SBM-L G1S2 durch effizientere Bearbeitungszeiten und einer Arbeitszeitersparnis von bis zu 60 Prozent.

- Entgraten und Kantenverrunden von Werkstücken bis 50 mm Blechstärke
- Entfernung von Spritzern auf der Blechoberfläche
- Beidseitige Entgratung der Werkstücke erspart kostenintensives Wenden der oft sehr schweren Werkstücke bzw. zweimaliges Bearbeiten der Teile
- Gleichzeitiges Entgraten und Kantenverrunden der Innen- und Außenkonturen
- Trockene Bearbeitung
- Einfache, intuitive Bedienung
- Die Bearbeitungsaggregate sind einzeln elektrisch einstellbar bzw. zu- und abschaltbar
- Höchste Produktivität bei gleichbleibender Bearbeitungsqualität
- Das Quer-Bearbeitungsprinzip gewährleistet eine optimale Werkzeugausnutzung über die gesamte Arbeitsbreite
- Schneller und einfacher Werkzeugwechsel innerhalb weniger Minuten
- Modulare, kompakte Bauweise in modernem Maschinendesign - geringer Platzbedarf
- Verbessertes Arbeitsumfeld - Reduktion von Staub-, Schmutz- und Lärmbelastung
- Optional Erhältlich: Fördertechnik; Handhabungssysteme, Automation; Sonderlösungen
- Bis zu 60 % Arbeitszeitersparnis gegenüber einseitig bearbeitenden Schleifmaschinen



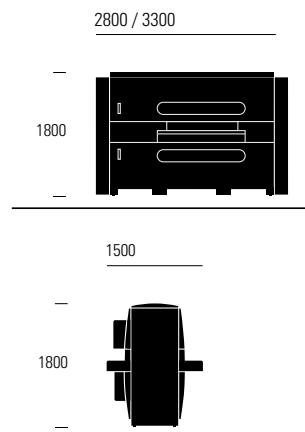
[1]



[2]

- [1] L-Baureihe zur Aufnahme von je drei Aggregaten oben und unten
- [2] 3/3-Aggregat für die Bestückung mit Bearbeitungswerkzeugen

Durchlassbreite max.	1000 / 1500 mm
Bearbeitbare Blechstärke	0,5 - 50 mm
Traglast	300 kg/lfm
Spannung	400 V / 50 Hz
Netzform	3~ PEN / 3~ PE+N
Nennstrom	37,5 A - 41 A
Nennleistung	21,5 kW - 23 kW
Schutzart	IP 42
Vorschub stufenlos	0-4 m/min.
Einstellung Blechdicke	elektrisch
Einstellung Werkzeuge	elektrisch
Gewicht ca.	2500 / 2800 kg
Abmessungen (B/T/H) ca.	2800/1500/1800 mm 3300/1500/1800 mm



→ LISSMAC Maschinenbau GmbH
Hauptsitz
Lanzstraße 4
88410 Bad Wurzach, Deutschland
Telefon +49 75 64 307-0
Telefax +49 75 64 307-500
lissmac@lissmac.com
www.lissmac.com