

BSV-45

Mono-Biegeautomat für Abstandhalterrahmen

LiSEC

CREATING VISIONS. PROVIDING SOLUTIONS.



Biegemaschine mit 45° geneigter Arbeitsplatte zur Herstellung von Abstandhalterrahmen in beliebigen Winkelgraden. Für Stahl- und Alu-Profile sowie für das Befüllen mit Trockenmittel nach dem Biegen. Mit automatischer Steckvorrichtung zum Verbund der Profilen. Maßdatentransfer online oder durch Eingabe am Bedienungsterminal.



Der Profilspeicher bietet Speichermöglichkeiten für bis zu 15 verschiedene Profilarten.

Highlights

- Platzsparende Kompaktbauweise
- Sehr hohe Maßgenauigkeit an den Rahmenseiten
- Schneller Biegezyklus
- Mit 4-, 6-, 8- und 15-fach-Profilspeichermagazin ausrüstbar

Profilhöhe	6 - 8,5 mm
Profilarten	Alu optional Stahl
Profilbreiten	6 - 24 mm Abstufungen (Alu) optional 8 - 24 mm stufenlos (Alu) 6 - 24 mm Abstufungen (Stahl)
Profilmagazin	4-fach
Minimalmaß	250 x 100 mm
Maximalmaß	6.600 x 3.300 mm geteilte Rahmen

Optional

Ausführung Profilmagazin

- 6-, 8- oder 15-Fach Profilmagazin mit Profilvereinzelnung

Erweiterungen Profilmagazin

- Profilmagazin 4-, 6- oder 8-Fach mit 500 mm Ladetiefe (Standard 350 mm)
- Profilmagazin mit automatischer Profilwechseleinheit
- Bohrstation für Lochbohrungen zum manuellen Gasfüllen und für Sprossen (BM-45HM)

Funktionserweiterungen (Software)

- Sonderformen lt. LiSEC Formenkatalog
- Biegen von freien Sonderformen
- Erstellung von Transferfiles für Fremd-Software
- Eckenverbinder (3 Ecken gebogen und die 4. Ecke wird mittels eines Eckverbinders gesteckt)
- Kleinstradius R = 50 - 100 mm (Alu, Stahl)
- Kleinstrahlen 190 x 50 mm (Alu, Stahl)

Biegewerkzeuge

- Automatischer Biegestempel für Alu (8 - 24 mm)
- Standardbiegestempel oder Biegestempel zur Verarbeitung von Kleinstrahlen oder Kleinstradien

Materialbezogene Erweiterungsmöglichkeiten

- Verarbeitung von Stahlprofilen

Allgemeine Optionen

- Größere Tischplatte zur Verarbeitung von Rahmengrößen ohne Rahmenteilung bis 2700 x 1300 mm sowie für 2-fach U oder L-Teilung bis 4900 x 2700 mm
- Rahmensteckvorrichtung für Längsverbindung der 4. Seite

Druckeroptionen

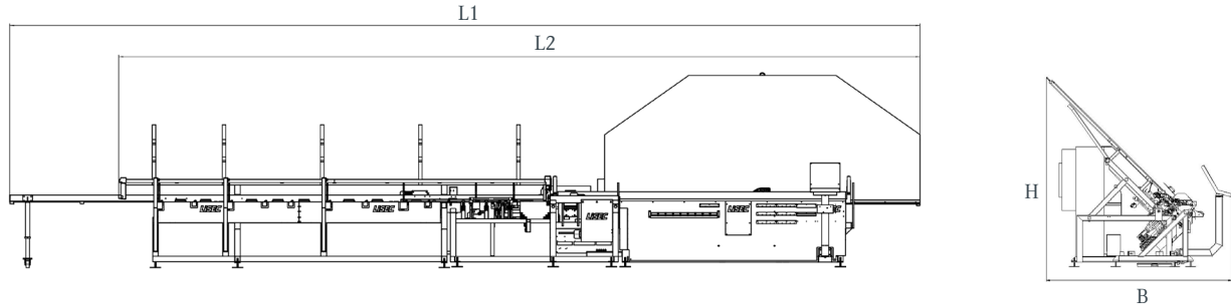
- TSD-Ansteuerung für Tintenstrahldrucker
- Rahmen-Mehrfachbeschriftung

BSV-45

Ausführungsvarianten

LISEC

CREATING VISIONS. PROVIDING SOLUTIONS.



	L1 (mm)	L2 (mm)	B (mm)	H (mm)	Elektrischer Verbrauch (kW)	Betriebsdruck Luft (bar)	Luftverbrauch (l/min)
BSV-45	12980	11430	2650	2750	1,33	6	25