



GTS Baumann Schüttelautomat BSB

GTS Baumann Automatic Jogger BSB

Alle Schüttelautomaten bestehen aus einem stabilen Grundgestell, in dem die Tischbewegung (auf/ab) mit 2 Säulen stabil geführt wird (es werden keine Seile verwendet). Der Schütteltisch fährt motorisch in Schrägstellung und auf Arbeitshöhe.

Ausstattung

- Schütteltisch als Lufttisch ausgebildet mit Edelstahloberfläche
- Manueller Seitenanschlag
- Verstellbare Rechts- und Linksanlage
- Verstellbare Schüttelintensität

Optionen

- Pneumatischer Seitenanschlag
- Zwischenleiste, manuell steckbar, für kleine Formate
- Zählwaage (unter dem Schüttelautomaten)

Vorteile

- Modernste Technologie
- Höchster Bedienkomfort
- Produktivitätssteigerung

All Automatic Joggers consist of a stable support, in which the table's up and down movements are precisely guided (no cables are used for stabilization). The jogging table automatically moves into its inclined jogging position and back to working height.

Features

- The table of the automatic jogger is designed as with a stainless steel air-table
- Side flap with manual tilt
- Tilttable both left and right
- Variable jogging intensity

Options

- Side flap with pneumatic tilt
- Manually attachable sheet divider for smaller sheets
- Count by weight scale mounted under the automatic jogger

Advantages

- Latest technology
- Very comfortable operation
- Increase in productivity

Technische Daten Schüttelautomat BSB

Bogenformat [mm]

BSB 2	BSB 3	BSB 5	BSB 6	BSB 7	BSB 8	BSB 10
640 x 920	800 x 1140	900 x 1300	1050 x 1450	1250 x 1650	1320 x 1850	1525 x 2050

Max. Lagenhöhe [mm]

BSB 2	BSB 3	BSB 5	BSB 6	BSB 7	BSB 8	BSB 10
160	160	160	160	160	160	160

Technical Data Automatic Jogger BSB

Paper Size [mm]

BSB 2	BSB 3	BSB 5	BSB 6	BSB 7	BSB 8	BSB 10
640 x 920	800 x 1140	900 x 1300	1050 x 1450	1250 x 1650	1320 x 1850	1525 x 2050

Max. Layer height [mm]

BSB 2	BSB 3	BSB 5	BSB 6	BSB 7	BSB 8	BSB 10
160	160	160	160	160	160	160