

Schafberger + Sprödhuber GmbH Holzbearbeitungsmaschinen

Blockverleim Lamelier- und Treppenstufenpresse



Elektro-hydraulisch gesteuert, wahlweise einseitig oder beidseitig beschickbar.

Steuerung über Schieberventil mit Schaltstellung - Presse-Stop-Lösen.

Druckreduzierventil von 0 - 120 bar Druckleistung. Großer Ölbehälter, Sicherheitsschaltung, automatische Enddruckabschaltung.

Elektrische Ausrüstung nach VDE.

Elektroanschluss: 2,2 kW, 380 V, 3/N., 50 Hz.

Die Abbildung zeigt Sonderzubehör, das nicht zum serienmäßigen Lieferumfang gehört.

Zum Verpressen schräger Werkstücke stehen Pendeldruckplatten zur Verfügung, die aufsteckbar sind.

Niederhalter-Einrichtung mit pneumatischem Anpressdruck über 4 Druckzylinder auf Kugellager-Laufwagen, leicht verschiebbar.

Die Förderleistung der Hydraulikpumpe ist auf 10 Druckbalken ausgelegt.

Druckbalken 1500 mm oder 2000 mm Arbeitshöhe, aus Spezial-Hohlprofil mit Laufschiene, kugelgelagerter Laufwagen.

1 Druckzylinder 120 mm Hub, 3500 kp Druckkraft bei 120 bar, serienmäßig mit Gewichtsausgleich, Druckzylinder 100 mm Lochraster verstellbar, Auflagen und Druckplattentiefe 100 mm.

Standardgrößen:

Arbeitsbreite:

1500 mm 2500 mm 3000 mm 3500 mm 4000 mm

Außenmaße/Platzbedarf:

2000 mm 3000 mm 3500 mm 4000 mm 4500 mm

Grundrahmentiefe:

800 mm plus Abmessung der Niederhalter-Einrichtung

Konstruktions- und Maßänderungen vorbehalten.

Sondergrößen auf Anfrage