
Furnierpresse

| | |
|---------------------|--|
| Category: | Single daylight and multi daylight presses, stationary |
| Art.-N0.: | 0771.V |
| Price: | Request |
| Description: | |

Unsere hochwertigen Elektrohydraulischen **Furnierpressen** überzeugen durch eine platzparende Konstruktion.

Sie sind allseitig beschickbar und die präzise Bauweise sorgt für gleichmäßigen Druck über die gesamte Pressfläche.

Bei diesen Pressen erfolgt Antrieb der Zahnradpumpe über einen Elektromotor.

Fällt der Pressdruck unter den eingestellten Wert, so baut die achs Schaltautomatik den Druck selbstständig wieder auf.

Ab Type V-50 mit Öffnungsautomatik über Timer.

VARIANTEN:

Kaltpresse in Standardausführung (Spanplatten auf den Pressflächen)

Kaltpresse mit Aluminiumeckblech auf den Pressflächen

Wasserheizplatten für Anschluß an bestehende Heizanlage

Elektroheizplatten aus Vollaluminium, auch mit goldeloxierter Oberfläche

Die Presse kann in zerlegbarer Ausführung wie auch als Mehretegenpresse gebaut werden.

Technische Daten:

Arbeitsbreiten: 1200 - 3000 mm

Arbeitstiefe: 800 - 1500 mm

Anzahl Zylinder je nach Ausführung: 2, 4 oder 6

Pressdruck: 20 bis 120 To

| Typ | Pressfläche in cm | Anzahl der Zylinder | max. Öffnung in cm |
|-------|----------------------|------------------------|-----------------------|
| V 20 | 120 x 80 | 2 | 35 |
| V 40 | 220 x 110 | 4 | 35 |
| V 50 | 220 x 125 | 4 | 40 |
| V 60 | 250 x 110 | 5 | 35 |
| V 100 | 250 x 125 | 5 | 40 |
| V 80 | 300 x 125 | 5 | 40 |
| V 120 | 300 x 125 | 5 | 40 |
| V 120 | 300 x 150 | 5 | 40 |

**Wir liefern auch Pressen für andere Industriezweige wie z.B.
Metall-, Kunststoff- und Gummiindustrie.**

**Pressen mit anderer Plattengröße, Pressdruck oder Heizmedium
auf Anfrage**

