

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Furnierpresse
Fabrikat	: JOOS
Typ	: Basic EU 70
Baujahr	: neu
Steuerungsart	:
Steuerung	:
Lagerort	: ab Werk
Herkunftsland	: Deutschland
Lieferzeit	: Nach Absprache
Frachtbasis	: ab Werk
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Plattengröße	2500,1250 mm
Öffnungsweite	400 mm
Anzahl Etagen	1 St.
Spezifischer Pressdruck	2,2 kg/cm ²
Motorleistung	2,2 kW

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Joos Qualitätspresse basic EU 70

Allseitig offen. In stabiler Ganzstahlbauweise. Gegen Überlastung gesichert. Hydraulikanlage wartungsfrei im Ölbehälter eingebaut. Druckeinstellung stufenlos nach übersichtlichem Druckdiagramm. Automatisches Abschalten nach Erreichen des eingestellten Druckes bei eventuellem Druckabfall während der Presszeit. Zeituhr mit akustischem Signal. Parallellauf des Pressstisches durch Zahnstangenführung.

TECHNISCHE DATEN

*Presskraft gesamt 700 kN (=70 Mp)
Pressfläche gesamt 2500 x 1250 mm
spezieller Druck bei voller Auslegung 2,2 daN/cm² (=kp/cm²)
4 Zylinder 80 mm Durchmesser 400 mm Hub
Betriebsdruck 348 bar
Höhe des Pressraumes 400 mm*

In die Presse eingebaut:

Furnierpresse
JOOS
Basic EU 70
Lagernummer :1305-5353



1 öl-hydraulische Zweistufen-Hochdruckpumpe
1 Drehstrommotor 2,2 KW, 400 Volt, 50 Hz.
1 automatisches Druckschaltgerät, 1 Druckdiagramm
1 Umschaltventil

je 1 untere und obere Elektro-Combi-Heizplatte 2500 x 1250 x 9 + 41 mm
Isodruckplatte, Oberflächen eloxiert.
= 1 Etage / 2 Heizplatten - komplett anschlussfertig

Temperatur-Regelung über ein Thermostat mit Kapillarbruchsicherung je Heizplatte.

Betriebsspannung: 400 Volt, 50 Hz., 3 Phasen

- Hydraulikaggregat unten
- Schaltschrank längsseits komplett verdrahtet nach VDE.

Joos Qualitätspressen in Ausführung gemäß ZH 1/3.10 der Holz-BG und den EG-Maschinenrichtlinien EN 392 für Neumaschinen (CE), d.h. mit doppelter Reißleine, unverlierbarer Tischsicherung und elektrischen Kontroll-Vorrichtungen.

Die Maschine ist optimal geeignet für das Beschichten von ebenen Flächen mittels Klebstoffen bei einer maximalen Betriebstemperatur von 90°, einer 75 %-igen Auslegung und einem maximalen spezifischen Pressdruck von 5 kp/cm².

Option:

Joos A.B.S.-Sicherheitssystem zum Schutz der Heizplatten bei Fehlbelegungen oder liegengebliebenen Teilen

(techn. Daten lt. Hersteller - ohne Gewähr !)

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Furnierpresse/JOOS/Basic_EU_70/1305-5353

Furnierpresse
JOOS
Basic EU 70
Lagernummer :1305-5353

MASCHINEN-BILDER

