

Laborpresse

Artikel-Nr. 4259

Technische Daten:

Maschine:	Laborpresse
Hersteller:	C.M.R
Typ:	Fibre press - Laboratory press T.180 LAB.
Größe:	-
Kapazität:	-
Jahr:	-



Beschreibung:

Halbautomatische Presse mit heiß-heiß oder heiß-kalt-Zyklus, mit manuellem Be- und Entladen, zum Heißpressen von mit Dekorpapier beschichteten Spanplatten; für die Durchführung von Labortests für Qualitätskontrollen bei Serienfertigungen.

Maximale Betriebskraft 180 Ton

Betriebsdruck 224 bar

Plattenabmessungen 420 x 420 mm.

Öffnung zwischen den Platten 100 mm.

Spezifischer Plattendruck 100 Kg/cm²

Plattenhöchsttemperatur 200 °C

Leistung Pumpenmotor 5.5 KW

Heizleistung Platten (gleichzeitig) 50 KW

Öltankfassungsvermögen 130 l

Platzbedarf (bei installierter Maschine) 2300 x 1600 x 1800h mm.

Theoretisches Gesamtgewicht 2550 Kg.