



Prensa Hidráulica en Caliente MARZICA PL 30



Detalle de Producto

Prensa hidráulica con platos calefaccionados para realizar enchapados y emplacados de chapa de madera, laminados en tableros de aglomerado, puertas placas.

Calefacción por circulación de aceite térmico.

Platos macizos rectificados y perforados.

Dimensiones útiles de trabajo 3000 x 1300 mm y 3000 x 1550 mm.

Ciclo de trabajo automático.

Versiones:

6 Pistones hidráulicos Ø 85 mm. Presión 100 Ton.

8 Pistones hidráulicos Ø 85 mm. Presión 120 Ton.

10 Pistones hidráulicos Ø 85 mm. Presión 160 Ton.

2 Espacios útiles

3 Espacios útiles.

Dotación:

Unidad hidráulica.

Tablero de mando con temporizador.

Bomba de circulación de aceite.

Opcionales:

Plato calefaccionado adicional.

Fuente de calor eléctrica.

Fuente de calor a gas natural o envasado.

Revestimiento de los platos en acero inoxidable

Revestimiento de los platos en millar.