

Kuumapuristin

Laboratoriopuristin levy-, komposiitti-, eriste- ja pinnoitetuotteiden koevalmistamiseen ja kuumapuristuskäsittelyyn puuperäisistä sivuvirroista (hake, puru, lastut, leikkeet, rouheet, kuori), puukuiduista ja muista bioperäisistä kuitumateriaaleista sekä erilaisista yhdistelmäateriaaleista.

Laitetiedot

Malli: Joos LAP 60

- Suurin puristusvoima 200 kN, säätöalue 10 - 100 %
- Kokonaispuristusalue 500 x 500 mm
- Nimellispaine täydellä kuormalla 0,8 N / mm²
- Nimellispaine 300 x 300 mm: kuormalla 2,2 N / mm²
- Puristusalueen korkeus ja sylinterin liikepituus 400 mm
- Maksimi toimintalämpötila 250°C



Yhteyshenkilö

Veikko Möttönen

veikko.mottonen@luke.fi

Puh. 0295325053

Luonnonvarakeskus

Yliopistokatu 6B

80100 Joensuu