

FILTRO DE PLACA

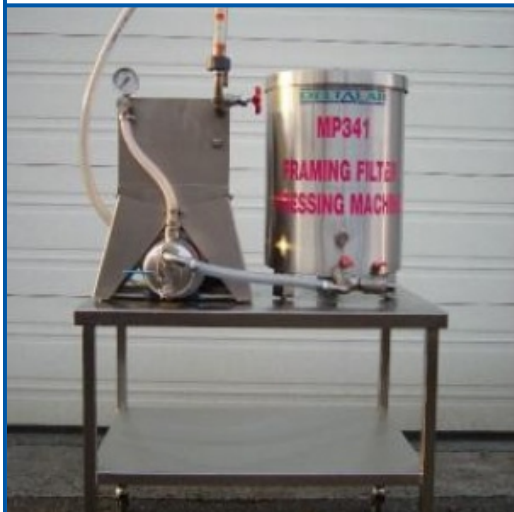


foto no contractual

SERVICIO : 220V MONO - 0,37 KW

DIMENSIONES : 1000 X 1000 X 1300 MM

REFERENCE : MP341

- Estudio de la filtración frontal en placas de filtro.
- Estudio de la influencia de la concentración de la solución, la presión y la velocidad de alimentación
- Verificando la ley de DARCY

Especificaciones técnicas :

- filtro de placa de polipropileno 20 x 20, esterilizable a 120 ° C, con marco de acero inoxidable y canal de recuperación de líquido
- 10 placas,
- ajuste manual del tornillo
- bomba centrífuga
- caudalímetro 60 - 640 L / h
- Tanque de 100 litros en polietileno blanco sobre ruedas o en acero inoxidable (opcional), con vaciado y extracción lateral
- manómetro
- tanque de recuperación de productos de acero inoxidable, con bajo drenaje
- juego de mesa con drenaje y parte inferior
- mesa equipada con 4 ruedas