



SECADOR RAPIDO DE HOJAS DE PAPEL Modelo RD-10

Para el secado rápido de hojas de pulpa de papel húmedas principalmente procedentes del formador de hojas de laboratorio según las normas TAPPI o SCAN.

SECADOR RAPIDO DE HOJAS DE PAPEL modelo RD-10

NORMAS APLICABLES

TAPPI T 205

INFORMACION GENERAL

El secador consta de una parte inferior resistente de acero inoxidable con placa calefactora equipada y una cubierta de seguridad. La placa calefactora se puede ajustar a cualquier temperatura entre temperatura ambiente y +180 °C. La placa se calienta desde abajo y mantiene su temperatura con una diferencia máxima de +/- 10 °C. La cara interna de la placa está revestida con un tejido específico que garantiza la evacuación del vapor. La cubierta proporciona una buena compresión de la materia seca y evita la radiación de calor excesiva, lo que minimiza el consumo de energía.

MODO OPERATIVO

Se coloca una muestra de pulpa o una hoja húmeda de papel sobre la placa calentada. Se cierra la tapa y comienza el secado. El peso de la tapa mantiene la muestra plana durante el secado.



- De secado rápido hojas húmedas de papel
- Placas rectangulares de secado
- Transferencia de calor uniforme a través de un buen plato especial (acero inoxidable)
- Temperatura controlada por un termostato integrado
- La temperatura puede ser seleccionado desde la temperatura ambiente hasta +180 °C

- Placa inferior forrada con tela de alambre para absorber el vapor durante el proceso de secado.
- Con protector de sobrecalentamiento.
- Switch con luz indicadora.
- Placas de secado superior e inferior calentadas con resistencias eléctricas planas.
- Área útil de secado: 250 x 300 mm
- Temperatura ajustable en una amplia gama hasta un máximo de + 180 °C ± 10 °C.
- Calefactores: Resistencias eléctricas monofásicas, 220 V, 400 W cada uno en placas superior/inferior.

ALIMENTACION ELECTRICA: 220 V/50 Hz o 110 V/60 Hz monofásica

POTENCIA: 800 W

CONTENIDO DEL SUMINISTRO ESTANDAR:

- * Secador rápido de hojas modelo RD-10