



FORMADOR DE HOJAS SEMIAUTOMATICO TAPPI

Equipo para fabricar (formar) hojas de papel
húmedas normalizadas en el laboratorio



FORMADOR DE HOJAS SEMIAUTOMATICO TAPPI

NORMAS APLICABLES

ISO 5269/1 - TAPPI T205 - SCAN C26

INFORMACION GENERAL

Con el objeto de conocer las propiedades físico-mecánicas y ópticas del papel, cartón y materiales similares en hojas, es necesario fabricarlas en el laboratorio con un método rápido y fiable que permita una secuencia de realización de hojas rápida bajo unas condiciones similares.

El Formador de Hojas Semiautomático posee el mismo sistema que el equipo Formador de Hojas Manual, obteniéndose hojas de 159 mm de diámetro. Este equipo evita el error por factor humano en la realización de las hojas prácticamente en su totalidad. Con operaciones de llenado, agitación, calma, vaciado y drenajes automáticos. Extracción de la hoja sin necesidad de rodillo mediante sistema de vacío. Para terminar la formación de las hojas es necesario una prensa de hojas y un secador rápido.

ESPECIFICACIONES

- **Fabricado en acero inoxidable**
- **Posibilidad de formación de hojas cuadradas (formador cuadrado)**
- **Formación y prensado automático**
- **Extracción de la hoja formada mediante vacío sin necesidad de rodillo**
- **Pantalla táctil de control Siemens incorporada.**
- **Llenado, agitación, vacío y drenaje automático.**
- **Posibilidad de accionamiento manual del equipo.**
- **Diámetro de hoja (Ø 159 mm). Consultar para otros diámetros**
- **Marcado CE**

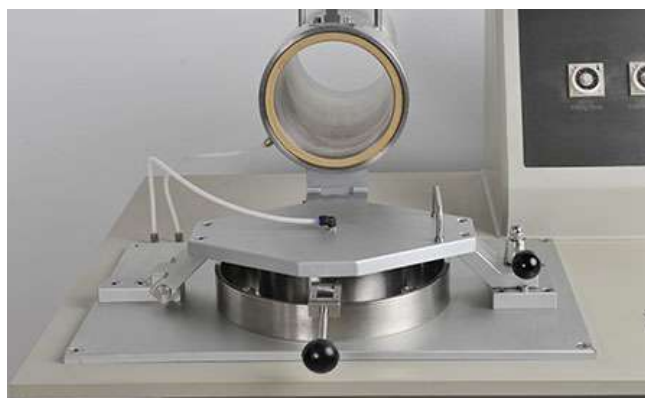
CORRIENTE ELECTRICA: 230V - 50Hz

DIMENSIONES DEL EQUIPO: 600 x 500 x 1400 mm (An. x Fondo X Al.)

PESO NETO: 180 Kg

DIMENSIONES DEL EMBALAJE DE TRANSPORTE: 1000 x 800 x 1800 mm (Long. x Fondo X Al.)

PESO BRUTO: 280 Kg (Embalaje de madera con tratamiento fitosanitario)



CONTENIDO DEL SUMINISTRO ESTANDAR:

- * Formador de hojas de papel TAPPI modelo FTH-1
- * 1o discos de acero inoxidable pulidos de inoxidable
- * 1o anillos de secado acrílicos