

EQUIPO PARA FORMACIÓN DE HOJAS DE PAPEL

MODELO FORM-B

DESCRIPCIÓN GENERAL

Equipo de laboratorio para formar hojas de papel con 15 cm x 18 cm, a partir de masa de papel vertida sobre tela con control de nivel programable, y drenaje automático del agua. Máquina hecha en acero inoxidable, con panel de control integrado.

Un cuadro baja automáticamente por en coma de la tela por medio de accionamiento neumático, cerrándose herméticamente sobre a tela de plástico, que está apoyada en una tela de acero inoxidable. las telas son removibles, apoyadas en un tanque para drenaje.

Para la formación de hoja de papel primeramente se acciona la entrada de agua que rellena el tanque y el cuadro hasta el sensor de nivel. En seguida el operador vierte la masa de celulosa con agua (hasta 500ml) por en cima de la tela submergida en el agua, para obtenerr una película uniforme de masa. Próximo paso es escurrir el agua con succión, para eliminar la mayor cantidad de agua posible, de manera que en cim de la tela se queda apenas la capa de celulosa (hoje de papel) todavía húmeda.

Opcional: Sistema de recogida de prueba para análisis.



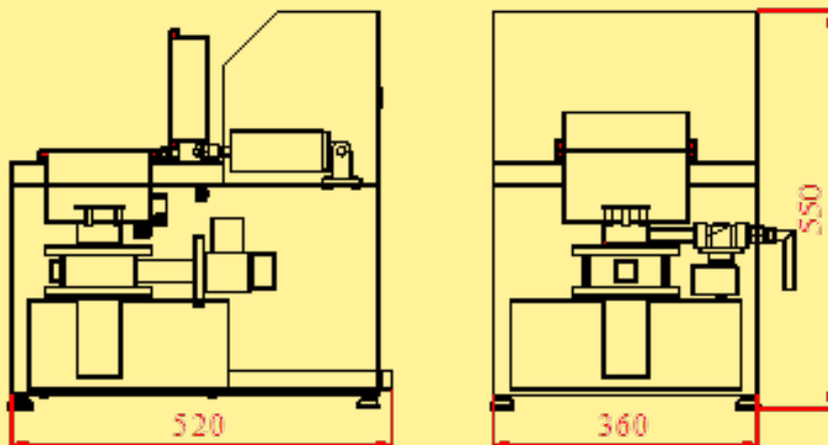
DATOS TÉCNICOS - MODELO FORM-B

Tamaño de la hoja de papel	15 cm x 18 cm
Volumen de agua con celulosa	500 ml
Potencia	0,5 kW
Tensión	220 V (monofásico)
Peso	aprox. 70 kg
Dimensiones (L x A x Al)	36 x 52 x 55 cm

Opcional:



Equipo para formación de hojas, modelo FORM-B, con opción de coleccionar prueba



Werner Mathis AG
 Rütisbergstrasse 3
 CH-8156 Oberhasli/Zürich, Switzerland
 Telefon 41(0)44-852 5050
 Telefax 41(0)44-850 6707
 E-Mail info@mathisag.com
 Homepage www.mathisag.com

Aparelhos de Laboratório Mathis Ltda.
 Estrada dos Estudantes, 261
 06707-050 Cotia - SP, Brasil
 Tel: 55 (0)11 3883-6777
 Fax: 55 (0)11 3883-6750
 E-mail: mathis@mathis.com.br
 Site: www.mathis.com.br