

EQUIPO PARA LAVADO Y ENJAGÜE DE PRUEBAS EN LABORATORIO

MODELO SOAPY-B

DESCRIPCIÓN GENERAL

Máquina de laboratorio desarrollada para la estandarización de lavados y enjagües de pruebas textiles.

Equipo hecho en acero inoxidable con tanque de vidrio de 9 litros, bomba de circulación integrada y calentamiento por resistencias eléctricas.

Enfriamiento por medio de entrada de agua fría con desborde. Control de nivel para 2 y 9 litros.

Ciclos de enxágüe programables con agua caliente y fría controlados por válvula solenóide, así como drenaje.

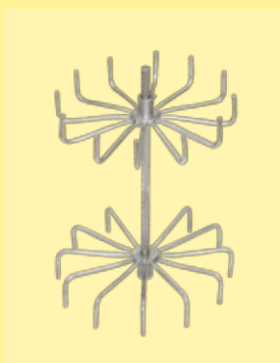
Microprocesador **Univision Touch Screen** con display gráfico colorido hace todo el control automático de proceso, con tiempos de espera, alarmas programadas para dosificaciones, gradiente de calentamiento y enfriamiento, accionamiento de la bomba de circulación. Procesador Univision con 16 MB de memoria RAM para hasta 99 programas, y sistema operativo Windows CE permite las siguientes interfaces: red LAN usando conexión RS232C o conexión TCP/IP (interface Ethernet), USB, y tarjeta de memoria MMC.



DATOS TÉCNICOS - MODELO SOAPY-B

Peso de la(s) prueba(s)	hasta 100g
Volumen de baño	2 - 9 litros
Bomba de circulación	4000 litros / hora
Temperatura	hasta 95°C
Calentamiento	3,3 kW
Alimentación eléctrica	1 x 220 V + T
Dimensiones	L 50 x P 60 x A 90 cm
Peso líquido (aprox.)	30 kg

Accesorio:



soporte para madejas de hilo

sistema para limpieza con filtro



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