

TEÑIDOS DE CUERO EN TAMBOR

MODELO LTC-8-B

DESCRIPCIÓN GENERAL

Máquina de laboratorio con un tambor desarrollada para teñidos, lavados y tratamientos de pruebas de cuero, con temperaturas de hasta 90°C, usado en laboratorio y para pequeñas producciones.

Calentamiento eléctrico con pared doble en el tambor por donde circula agua caliente inyectada por medio de bomba. En las paredes del tambor hay tres resaltos, un a cada 120°. El tambor posee embudo que permite la adición de baño durante el proceso. Hay una abertura en la lateral del tambor para colocar la(s) prueba(s) de cuero.

Velocidad de rotación de 2 hasta 40 rpm con auto-reversión automática.

Tambor con vidrio para fácil acceso y visualización de todo el proceso.

Posee microprocesador tipo Touch Screen con pantalla gráfica para el control automático del proceso, con tiempos de permanencia, alarmas, movimiento de reversión, gradiente de calentamiento e enfriamiento.



Estándar:
Microprocesador

Datex Touch Screen 35 con
pantalla gráfica

basado en sistema operacional

Windows CE 5.0

con 102 programas de 50
pasos cada



Programación del
Controlador



DATOS TÉCNICOS - MODELO LTC-8-B

Diámetro del tambor	800 mm
Profundidad del tambor	300 mm
Volumen de baño (aprox.)	50 litros
Movimiento de (auto)reversión	2 - 40 rpm
Temperatura	hasta 95°C
Calentamiento	4 kW
Alimentación eléctrica	1 x 220 V + T
Dimensiones	L 90 x P 110 x A 115 cm
Peso líquido (aprox.)	90 kg



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