

MAQUINA PARA LABORATORIO



MODELO MECALAB-12:

- Contrucción en acero inox
- Mirilla para muestras
- Cuentalítros electrónico con 2 entradas de agua
- Variador de velocidad de 0/25 r.p.m
- Depósito de entrada de químicos manual
- Valvulería neumática completa
- Microprocesador electrónico MC-1 (opcional)
- Vapor directo

Máquina destinada a procesos Stone-wash, enzimáticos y tinte en prenda de jeans.

CARACTERISTICAS TECNICAS:

<u>Capacidad de carga:</u>	12 kg.
<u>Diámetro tambor:</u>	1.200 mm.
<u>Profundidad tambor:</u>	600 mm.
<u>Volumen tambor :</u>	730 lit
<u>Espesor chapa tambor:</u>	3 mm con perforaciones especiales para intercambio baño
<u>Transmision:</u>	Transmisión por motoreductor y poleas
<u>Entrada de agua:</u>	Entrada de agua con válvulas neumáticas
<u>Entrada vapor:</u>	Válvula neumática 1/2" para entrada de vapor
<u>Entrada de quimicos:</u>	Depósitos en inox. De 15lts entrada manual
<u>Desagüe:</u>	2 pulgadas
<u>Puerta de carga</u>	Inox diam.560mm con cierres de seguridad y mirilla de muestras
<u>Potencia Motor rotación:</u>	4cv
<u>Compartimentos tambor:</u>	Tambor circular con 4 palas
<u>Panel de control:</u>	Separado de máquina y con funciones manuales vapor, agua, desagüe y rotacion
<u>Dimensiones:</u>	Ancho: mm 1.400
	Profundo : mm 1.600
	Alto: mm 1.900
	kg aprox: kg. 950
<u>Accesorios opcionales:</u>	Serpentín de vapor interior

2 Depósitos 25lts con bomba introducción de químicos y válvulas automáticas