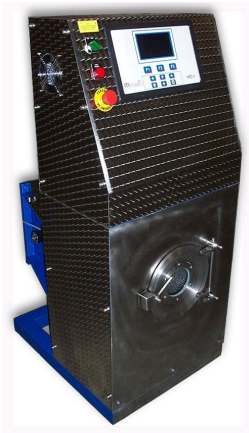


MECALAB-2



EQUIPAMIENTO BASE:

- Construcción en acero inoxidable
- Ventanilla para muestras.
- Cuenta-litros automático para entrada de agua.
- Entrada para químicos sólidos y líquidos.
- Válvulas neumáticas completas.
- Automatización total MC-1
- Vapor directo

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Capacidad de carga para la tintura:

2 kg.

Diametro tambor:

460 mm.

Profundidad tambor:

250 mm.

Espesor tambor:

4 mm. con perforación

Transmisión:

Transmisión de la polea del motorreductor al eje del tambor

Entrada de agua:

Entrada de agua con válvula neumática de 3/4" y con contador automático de litros.

Entrada vapor:

Válvula neumática de 1/2" para entrada de vapor .

Salida condensados:

Filtro + purgador+válvula de retención de 1/2"

Entrada de químicos:

1 depósito 25 lts. En ac. inox. para líquidos y sólidos.

Desague:

40 mm

Puerta de carga

Inox diam. 250 mm. Con ventanilla para control de muestras.

Motor rotación:

0,37 kW.

Compartimentos tambor:

Único. Sin particiones

Potencia motor:

Totamente regulable de 0- 28 r.p.m. mediante un variador de velocidad(Opcional).

Instalación eléctrica:

Cuadro eléctrico de acero inox. con todas las funciones manuales, instalación de potencia , térmicos y selectores de maniobra.

Automatización:

Microprocesador MC-1 con automatización total de proceso .

Dimensiones:

largo: mm 850
 Profundo : mm 800
 Altura: mm 1.250
 peso aprox: kg. 185