

HORNO DE LABORATORIO

MODELO FOR-B

DESCRIPCIÓN GENERAL

Horno de laboratorio para secado de pruebas hasta 210°C, con circulación de aire por medio de ventilador.

Posee cámara de caja interna de acero inoxidable 430 con aislamiento térmico. Estructura externa de acero revestida con pintura electrostática de alta resistencia en color beige.

Calentamiento eléctrico con controlador electrónico de temperatura.

Bandeja de acero inoxidable removible para poner las pruebas.

El aire calentado es insuflado en la parte inferior de la cámara y captado en la parte superior para recirculación constante del aire.

Puerta de vidrio doble temperado y placa de protección de policarbonato, y perfil de vedamiento de silicona.

Horno complementario para perspirómetro, modelo PTE-B.

(Horno no indicado para evaporación de solvente. Equipo no es a prueba de explosión.)

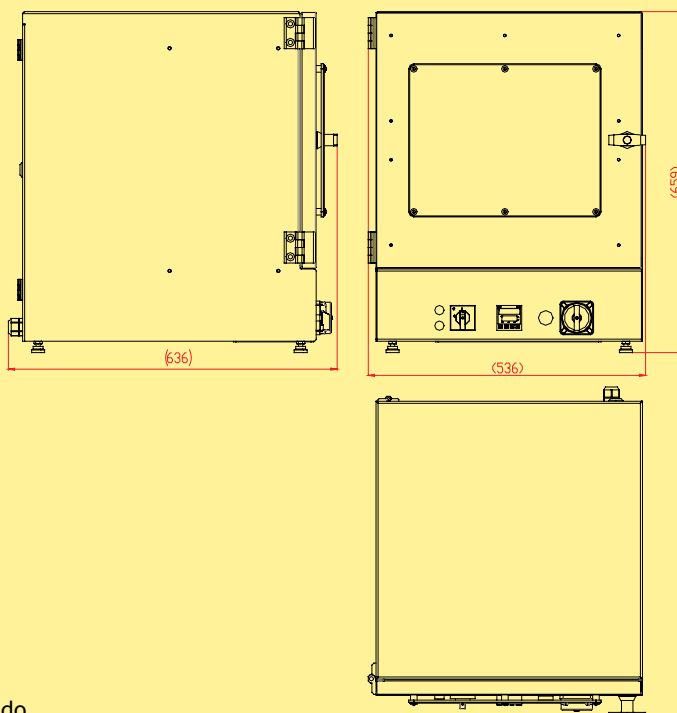


DATOS TÉCNICOS - MODELO FOR-B

Temperatura	(15°C arriba de la temperatura ambiente) hasta 210°C
Bandeja para pruebas	395 mm x 270 mm
Potencia	3,5 kW
Tensión	220 V (monofásico)
Peso	75 kg
Dimensiones (L x P x A)	51,5 x 61 x 66 cm



Horno modelo FOR-B con bandeja para secar pruebas
(Para colocar perspirómetro PTE-B, remover la bandeja.)



Horno FOR-B puede ser usado para secar las pruebas de los testes de solidez al sudor y el agua con perspirómetro PTE-B.

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