



ESTUFA PARA BACTERIOLOGIA 80 LITROS

Soluções inteligentes
para aplicações exigentes



LABORESTABILLE

ESTUFA PARA BACTERIOLOGIA POR CONVECÇÃO NATURAL



VOLUME INTERNO

80 LITROS

Referência: ESCB-6320-0062

Dimensões Externas (mm)

A: 736 | L: 526 | P: 509

Dimensões Internas (mm)

A: 495 | L: 400 | P: 404

Faixa de Temperatura: Ambiente +7°C a + 60°C

ESTRUTURA

Câmara externa e interna em aço inoxidável de excelente qualidade e fácil limpeza;

Porta externa com guarnição de silicone com alto poder de vedação e fechamento através de trinco de pressão.

Porta interna de vidro para evitar variação de temperatura em caso de necessidade de visualizar o ensaio.

Possui pés niveladores com revestimento de borracha.

PROPRIEDADES DE FUNCIONAMENTO

Circulação interna por convecção natural.

Resistência tubular blindada aletada.

Estrutura interna desenvolvida para garantir fluxo homogêneo nas condições de temperatura programada.

Controle microprocessado de temperatura.

Controlador digital com resolução de +/- 1,0 °C.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

- Faixa de Temperatura: Ambiente +7°C a + 60°C
- Sensor de Temperatura: Tipo K
- Voltagem: 110 ou 220 volts (50/60 Hz)
- Cabo de Alimentação: 3 Pinos NBR 14136
- Potência: 800 watts
- 1 Prateleiras em aço inoxidável
- 4 Suportes de prateleiras
- Peso 40 Kg





LABORESTABILLE

 labor_estabille

 Labor Estabille

 laborestabelle.com.br

Rua Passaena, 172 Cotia, São Paulo, Brasil

CEP: 06715-864

Tel: (11) 4703-5322

falecom@laborestabelle.com.br