

TECNOLOGIA SOLAB

Evaporador Rotativo

MODELO: SL-126 – MARCA: SOLAB CIENTIFICA



CARACTERÍSTICAS:

Modelo SL-126 Marca: Solab – Evaporador Rotativo a Vácuo – Características:

- Gabinete construído em aço carbono 1020 com pintura eletrostática anticorrosiva.
- Cuba em aço inox AISI 304 polido.
- Aquecimento com resistência blindada em aço inox.
- Fundo falso com proteção da resistência.
- Cabeçote em alumínio.
- Vidraria em boro-silicato: condensador com serpentina dupla, balão de evaporação e coletor de 1000 ml com junta esmerilhada 24/40, torneira e eixo.
- Sensor PT 100.
- Chave geral de Liga/ Desliga, com led vermelho.
- Cabo de força com dupla isolamento e plug com três pinos, duas fases e um terra, de acordo com as normas ABNT NBR 14136.
- Motorização com moto-redutor com torque de 1,70 NM.
- Ajuste de altura e inclinação com acionamento manual através de alavanca e fixação por manípulo, e

“Obrigado por escolher a Solab”

Ofecemos garantia e assistência técnica para todos os equipamentos de nossa fabricação!

www.solabcientifica.com.br



Equipamentos para Laboratórios

Solab Científica Equipamentos para Laboratórios Eireli EPP.

CNPJ: 11.232.743/0001-03

IE: 535.469.997.119

Rua Jose Zaguetti, 401

Piracicaba SP

Bairro: Parque Conceição

CEP: 13.412-401

www.solabcientifica.com.br

ângulo com inclinação de 10°C a 30°C.

- Alarme.
- Controlador de temperatura microprocessado, com sistema PID.
- Controle de rotação eletrônico analógico.
- Rotação até 250 RPM.
- Vácuo máximo suportável até 760 MM/HG.
- Temperatura: 5°C acima do ambiente a 150°C.
- Potência 1000 watts;
- Capacidade: 10 litros
- Alimentação 220 volts.
- Dimensões externas L=450 x P=400 x A=550 mm
- Procedência: Nacional.

Acompanha garras e grampos de fixação, vidraria em borossilicato balão evaporação de 1000 ml com JC 24/40 esmerilhada, Balão coletor de 1000 ml com JE 35/20, torneira, condensador com serpentina dupla 1200cm² de área de troca, eixo, manual de instrução e garantia de 12 meses contra defeito de fabricação.

“Obrigado por escolher a Solab”

Oferecemos garantia e assistência técnica para todos os equipamentos de nossa fabricação!

www.solabcientifica.com.br