

## TECNOLOGIA SOLAB

MODELO: SL-602/A – MARCA: SOLAB LABORATORIO



### CARACTERÍSTICAS:

Modelo SL-602/A Marca: Solab – Capela de exaustão de gases – Características:

- Construída em fibra de vidro laminada com reforços.
- Formato aerodinâmico de exaustão.
- Dispensa de instalação especial de alvenaria.
- Porta em acrílico de fácil visualização do interior, resistente a solventes com deslocamento vertical tipo guilhotina e sistema de peso e contrapeso para ajuste em qualquer posição.
- Iluminação interna, isolada IP44.
- Painel com interruptores para exaustão e iluminação com lâmpada piloto.
- Duas tomadas externas de até 15 A cada.
- Exaustor laminado em fibra de vidro com turbina em material resistente.
- Dutos de exaustão em PVC: 100 mm de diâmetro.
- Motor de 1/2 HP.
- Exaustor podendo ser instalado fora do laboratório.
- Painel adesivo em policarbonato texturizado a prova d'água.
- Abertura máxima de até 570 mm.

***“Obrigado por escolher a Solab”***

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

[www.solabcientifica.com.br](http://www.solabcientifica.com.br)



Equipamentos para Laboratórios

**Solab Laboratório Indústria e Comercio Eireli.**

**CNPJ:** 18.214.465/0001-00

**Rua** Luiz Silveira Pedreira, 340

**Bairro:** Capim Fino Uninorte

[www.solabcientifica.com.br](http://www.solabcientifica.com.br)

**IE:** 535.493.578.115

Piracicaba SP

**CEP:** 13.413-099

- Alimentação 110/220 (Bivolt).
- Exaustão m<sup>3</sup>/Min: 15.
- Dimensões internas L=100 x P=60 x A=110 cm..
- Dimensões externas (c/ motor) L=101 x P=62 x A=146 cm.
- Procedência: Nacional.

Acompanha manual de instruções em português e garantia contra defeitos de fabricação.

***“Obrigado por escolher a Solab”***

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

[www.solabcientifica.com.br](http://www.solabcientifica.com.br)