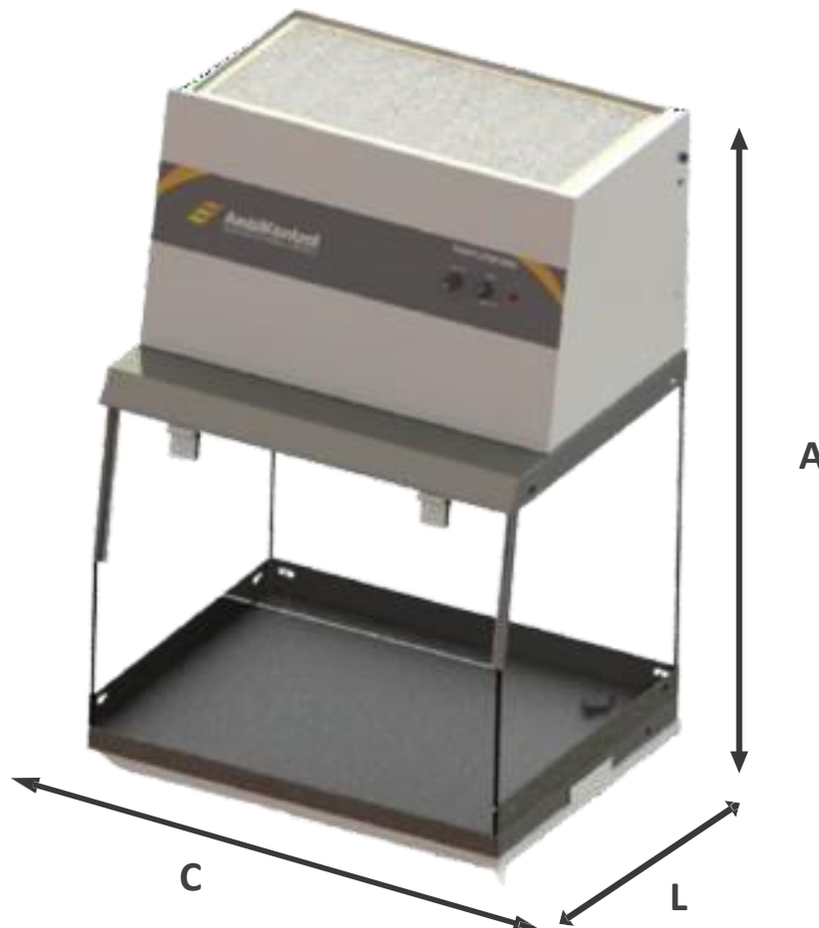


# CAPELA DE FLUXO LAMINAR VERTICAL TOPFLOW



Atende as normas ISO 14644 (Classe ISO 5), ABNT NBR 15767:2009, NR-15, NR-17 e ANSI 49:2008.

- Cria um ambiente estéril para proteção de amostras e produtos sensíveis, através do fluxo unidirecional.
- Contém Pré-Filtro tipo “plissado”, confeccionado com moldura de papelão reforçado, meio filtrante em fibra sintética 100% poliéster, meio filtrante sustentado por telas expandidas em alumínio, classe de filtração G4 conforme norma NBR 16101-12.
- Contém Filtro Absoluto classificação HEPA H14 – eficiência de retenção de 99,998% para partículas de  $0,3\mu\text{m}$ . Meio filtrante composto de papel de microfibras de vidro, plissado com tecnologia Minipleat, montados em moldura de alumínio anodizado com selante em Poliuretano (PU), vedação na saída do ar. Poderá operar continuamente em temperaturas de até  $70^{\circ}\text{C}$ . Classe H14 EN1822. Dpf: 600 Pa

- Fluxo unidirecional vertical;
- Baixo nível de ruído, motor ventilador com controlado de velocidade;
- Estrutura em aço carbono com pintura epóxi eletrostática, com base da área de trabalho em aço inox; Laterais e frontal basculante/móvel em vidro temperado 8mm;
- Painel de comando composto de 1 botoeira liga/desliga para acionamento do motor.
- 1 chave seletora de 3 posições para acionamento alternado da lâmpada Led e lâmpada UV.
- 1 lâmpada led indicativa da energização do motor.
- Incluso 01 tomada de bancada
- 220V ou 110V, à definir pelo cliente.

### Dimensões externas:

Comprimento (mm)	Largura (mm)	Altura (mm)	Potência (W)	UV (W)	LED (W)	Pré-filtro (mm)	Filtro Absoluto (mm)	Peso (kg)
660	520	970	300	15	10	595 x 295 x 45	535 x 305 x 75	65
850	520	970	300	15	10	595 x 295 x 45	762 x 305 x 75	75
1000	520	970	300	15	10	595 x 295 x 45	915 x 305 x 75	85

### Dimensões internas da área de trabalho:

Modelo	Comprimento (mm)	Largura (mm)	Altura (mm)
660	645	510	550
850	830	510	550
1000	980	510	550

## MANUTENÇÃO

- Recomendações: Manutenção preventiva a cada 2 anos;
- Serviço Técnico: Contato com o suporte AMBIKONTROL;
- Substituição do pré-filtro e do filtro absoluto, a variar de acordo com a utilização do cliente;
- Equipamento certificável;

## CARRINHO PARA SUPORTE (OPCIONAL)

---

- Estrutura em aço carbono com pintura epóxi eletrostática;
- 4 rodízios, sendo 2 com travas;
- Dimensões:

Comprimento (mm)	Largura (mm)	Altura (mm)	Peso (kg)
660	520	750	20
850	520	750	20
1000	520	750	25



## GARANTIA

---

- Nossos equipamentos possuem 1 ano de garantia de fábrica.
- A garantia cobre problemas de mal funcionamento mecânico, elétrico, estruturais e estéticos, desde que seja comprovado que o item saiu com problemas de fábrica.
- A garantia não cobre danos decorrentes de uso inadequado, negligência, instalação ou manutenção incorreta; desgaste natural das peças por uso regular do equipamento ou itens de consumo.