

UNIDADES COMPACTAS

Exaustão e Filtragem - ECOBEC 2000 (Filtro de Carvão Ativado)

As Unidades de Exaustão e Filtragem com Filtros de Carvão Ativado, modelo ECOBEC 2000, foram desenvolvidas para atenuação de odores indesejáveis em diversos tipos de ambientes.

São equipadas com pré-filtro em manta de fibra de vidro – classe G3 (ABNT) e filtro de carvão ativado. As Unidades possuem ventilador com motor eletrônico que permite ajuste da vazão de ar e facilidade na substituição dos filtros.

São aplicáveis na exaustão do ar ambiente, criando pressão negativa (proteção do ambiente contra possíveis contaminantes).



MODELO

ECOBEC 2000

CARACTERÍSTICAS

- Solução prática e econômica para exaustão e filtragem de odores do ar;
- Perfeita estanqueidade no conjunto caixa / filtro;
- Facilidade de operação e instalação;
- Baixo nível de ruído.

APLICAÇÕES

- Tratamento de efluentes;
- Compostagem de alimentos;
- Armazenamento de lixo reciclável;
- Estações de tratamento de esgoto (ETE's).

GABINETE

- As unidades são fabricadas em estrutura de chapa de aço carbono, com pintura eletrostática a pó.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Dimensão Pré-Filtro G3 (mm)	595 x 595 x 45
Dimensão Filtro Carvão Ativado (mm)	592 x 592 x 292
Vazão (m³/h)	2000
Dimensão Caixa (mm) - LAP	720 x 1700 x 780
Potência (kW)	1,0
Tensão (V)	220
Fase (F)	1
Frequência (Hz)	60

