

# CABINES AIR CLEAN E COM DUTOS

CGAC/CGD

# CABINES

## CGAC - CABINE AIR CLEAN CGD - CABINE COM DUTO

### CABINE PARA GASES

#### DETALHES GERAIS

**Cabine Air Clean:** desenvolvida com a função de filtrar os gases lançando o ar limpo de volta ao ambiente em que se encontra instalada.

**Cabine com duto:** desenvolvida com a função de filtrar os gases lançando o ar para fora do ambiente através de tubulação externa.

**Estrutura:** em acrílico.

**Janela:** tipo basculante em acrílico.

**Sistema de exaustão:** com regulagem.

**Motor:** embutido em uma caixa de aço galvanizado revestido com pintura eletrostática.

#### Particularidades

##### Cabine Air Clean:

- Utilização de filtro de carvão ativo do tipo FP-AC que apresenta a vantagem de utilizar moldura em poliestireno injetado e reforço em chapa, proporcionando diminuição de peso além da facilidade de manutenção devido ao sistema de fixação.
- Dispensável o uso de tubulação externa.
- Tensão: 110v / 220v.

##### Cabine com duto:

- Utilização de tubulação externa com 150mm de diâmetro.
- Tensão: 110v / 220v.

### CABINE PARA GASES

| MODELO | LARGURA | ALTURA | PROFUNDIDADE |
|--------|---------|--------|--------------|
| CGAC   | 850mm   | 800mm  | 590mm        |
| CGD    | 850mm   | 850mm  | 590mm        |



CABINE AIR CLEAN

CABINE COM DUTO

