

## Exaustor Axial

600mm

700mm

800mm



### Exaustor Axial

#### Características:

- Consiste em uma hélice montada numa armação de controle de fluxo, com o motor apoiado por suportes normalmente presos à estrutura dessa armação. É projetado para movimentar o ar de um espaço fechado a outro em que as diferenças de pressões estáticas são relativamente baixas.
- Podem ser instalados em paredes, tubulações ou circulação de ar livre, como uma solução econômica e eficiente em diversas aplicações. Conforme o posicionamento da hélice na montagem, podem ser usados para exaustão ou insuflamento de ar.
- Aplicações:
  - ventilação ambiental, para renovação do ar (calor excessivo, umidade, fumaças, etc.);
  - exaustão de gases ou poeira gerados em processos industriais;
  - casos onde haja necessidade de um fluxo de ar com baixa pressão estática.
- Diâmetros: 600mm; 700mm; 800mm.