

## **Vent Rio Equipamentos LTDA**

Endereço: Rua Sete de Março, 370 - Bonsucesso - Rio de Janeiro - RJ - CEP 21043-030

CNPJ: 42.497.263/0001-06 Inscrição Municipal: 81.804.370

Telefones: (21) 2560-4286, (21) 2560-7519, (21) 2270-4286, (21) 9 9506-5632 e (21) 9 9957-7822

E-Mail: ventrio@ventrio.ind.br - https://www.ventrio.ind.br

De 2ª à 5ª teira das 8:00 às 17:30 h, Às 6ª das 8:00 às 15:00 h

(Almoço das 11:50 às 12:20 h)

## Exaustor para Banheiro, Divisória e Painel Elétrico

Exaustores projetados para renovar o ar do ambiente.

Solução ideal para eliminar com eficiência vapores, umidade, odores desagradáveis em todos os tipos de banheiros e lavabos.

Na área de divisória e painel elétrico é a solução para circulação do ar.

### Lançamento

### Modelo BR 12 FRENTE LISA



Exaustor de Ø 20 cm de diâmetro, injetado em ABS na cor branca.

Sua grade é composta por duas peças: "*Grade Lisa Frontal*" e "*Base*", ambas desmontáveis, facilitando a limpeza.

Uma vantagem desse modelo é a possibilidade de se pintar sua grade frontal junto às paredes do local.

Este modelo é próprio para ambientes de até 12 m².



#### Modelo BR 12



Exaustor de Ø 20 cm de diâmetro, injetado em ABS na cor branca. Sua grade é composta por duas peças:"Grade Frontal" e "Base". ambas desmontáveis, facilitando a limpeza.

A grande vantagem desse modelo é a praticidade da limpeza, uma vez que base e Grade Frontal são desmontáveis.

Este modelo é próprio para ambientes de até 12 m².



#### Modelo BL 12



Exaustor com Luminária.

Modelo excelente para quem procura um exaustor bonito e discreto.

Composto por um vidro redondo Ø 250 mm fixado por dois parafusos em um suporte para luminária injetado em ABS. A base fica embutida no teto mantendo somente a luminária aparente. A parte central do vidro é jateada (fosca) para melhor difusão da luz no ambiente.



### Linha Tradicional



### B 12 e B 40

Linha retangular em dois tamanhos, fabricada em ABS na cor branca. B 12 Para ambientes de até 12 m $^2$  B 40 Para ambientes de até 40 m $^2$ 



#### BG 12 e BG 40



O modelo BG é a solução ideal para a instalação no teto ou parede com a utilização de duto flexível e da grade externa

Está incluído no kit cone na grade interna e outro na externa para fixação do duto.

O duto flexível é vendido à parte, se for preciso.



### D 12 e D 40



O modelo D pode ser instalado em divisórias, armários ou outros locais sendo a solução ideal para a circulação de ar entre um ambiente e outro.



### P 12 e P 40



Exaustores axiais projetados para remover o calor interno gerado pelos componentes em painéis elétricos. É a solução ideal para reduzir o aquecimento e a troca térmica no equipamento com a circulação de ar interna.



### EA 12 e EA 40



Exaustores axiais projetados para auxiliar a sucção ou insuflamento em extenção de duto flexível em lance acima de 3 m de comprimento.



# Dados Técnicos Gerais

Características	Modelos 12	Modelos 40
Área recomendável (m2) até	12	40
Renovação de ar (m3/hr)	170	400
Nível de ruído (dBA)	48	56
Potência do Motor (watts)	15	40
Tensão (volts)	110/220	110/220
Rotação (RPM)	2800	3000
Diâmetro do duto saída (mm)	100	126
Grade Dianteira C x L x A Retangular (mm)	148 x 175 x 18	196 x 196x 18
Grade Redonda (mm)	200	
Recorte para fixação (mm)	121 x 121	171 x 151 Ovalizado ( <u>ver desenho</u> )
Cor da grade	Branca	Branca

# [Os dados acima estão sujeitos a alterações sem prévio aviso]

Para banheiro individual usar fator renovação de 7,5 p/hora. Para banheiro conjugado usar fator renovação de 15 p/hora.