

**Serie 6, Exaustor de teto, 90 cm,
Inox
DRC96AQ50**



B



Acessórios opcionais

DIZ1JX2C1	Módulo CleanAir standard ext. (branco)
DIZ1JX5C1	Módulo CleanAir standard ext. (inox)
DSZ1JC1B1	Filtro CleanAir standard (substituir)

O exaustor de teto compacto: a solução perfeita para cozinhas com conceito aberto.

- **EcoSilence Drive™:** o motor potente e altamente eficiente para exaustores.
- **Silêncio:** a máxima capacidade de extração com o mínimo ruído.
- **Home Connect:** eletrodomésticos com conectividade inteligente para facilitar as tarefas diárias.
- **Conexão placa-exaustor:** controle o seu exaustor através da sua placa.

Technical data

Tipologia:	Island/Ceiling
Comprimento do cabo de ligação:	130.0 cm
Medidas do nicho para instalação (AxLxP):	189mm x 888.0mm x 487mm mm
Distância mínima até à placa elétrica:	650 mm
Distância mínima até à placa a gás:	650 mm
Peso líquido:	22.5 kg
Tipo de controlo:	Electrónicos
Número de níveis de potência:	3 fases + 2 intensivo
Max. extração de ar:	434 m³/h
Capacidade de extração no nível intensivo máximo em modo de recirculação de ar:	574.0 m³/h
Max. recirculação de ar:	336 m³/h
Capacidade de extração no nível intensivo máximo em modo de saída de ar:	734 m³/h
Fluxo de ar máximo:	434 m³/h
Número de luzes:	4
Nível de ruído:	61 dB(A) re 1 pW
Diâmetro da saída de ar:	150 mm
Material do filtro de gordura:	Aço Inoxidável lavável
Código EAN:	4242005174416
Potência da ligação:	204 W
Voltagem:	220-240 V
Frequência:	50; 60 Hz
Tipo de ficha:	Ficha Schuko/Gardy c/ terra
Tipo de instalação:	Ilha
Modos de ventilação com desligar automático:	10 min



Serie 6, Exaustor de teto, 90 cm, Inox DRC96AQ50

O exaustor de teto compacto: a solução perfeita para cozinhas com conceito aberto.

Modo de funcionamento e desempenho:

- Para instalar sob a zona de cozedura
- Tecnologia super eficiente com motor EcoSilence Drive
- Capacidade de extração de acordo com a norma DIN/EN 61591 em modo de saída de ar no nível normal máximo: 434 m³/h, no nível intensivo: 734 m³/h
- Nível de ruído de acordo com as normas EN 60704-3 e EN 60704-2-13 em modo de saída de ar no nível normal máximo: 61 dB(A) re 1 pW, no nível intensivo: 72 dB(A) re 1 pW
- Possibilidade de funcionamento em recirculação de ar
- Capacidade de extração com o módulo de recirculação de ar no nível normal máximo: 336 m³/h, nível intensivo: 574 m³/h
- Nível de ruído em modo de recirculação de ar no nível normal máximo: 61 dB(A) re 1 pW, no nível intensivo: 74 dB(A) re 1 pW

Conforto:

- Controlo eletrónico através de comando
- 3 + 2 níveis intensivos
- Ventilação com desligar automático após 10 minutos
- Indicação do grau de saturação do filtro metálico e de carvão ativo
- Iluminação através de 4 focos LED de 3W
- Intensidade iluminação: 659 lux
- Temperatura / aparência da cor da lâmpada: 3500 K
- Função Dimmer
- Função Softlight
- Interior blindado: fácil limpeza.
- Aspiração perimetral
- Protecção do filtro em inox
- Moldura interior em aço inox de fácil limpeza
- Filtro metálico, lavável na máquina de lavar loiça
- Home Connect disponível apenas para eletrodomésticos conectáveis e em países onde o serviço está disponível. Acesso através do smartphone ou tablet.
- Controlo através da placa (apenas com placas com essa função)
- Função Silêncio: disponível através da app Home Connect.
- Função Intervalo: disponível através da app Home Connect.
- Função Controlo por voz: possível através de um assistente de voz (apenas em países onde este serviço está disponível)
- A função Home Connect pode ser alargada e utilizada com várias aplicações de parceiros externos (parcerias)

Ambiente e Segurança:

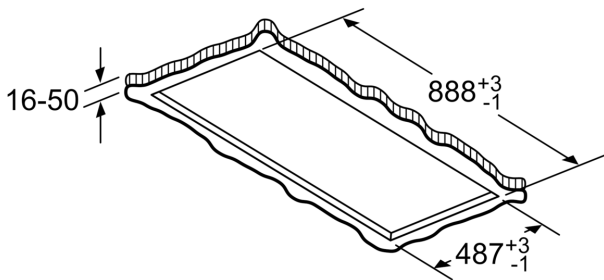
- Classe de eficiência energética: B numa escala de classes de eficiência energética de A+++ até D*
- Consumo anual de energia: 35.1 kWh/ano*
- Classe de eficiência de dinâmica dos fluídos: A*
- Classe de eficiência de iluminação: A*
- Classe de eficiência de filtragem de gorduras: E*
- Ruído MIN./MAX. no nível normal: 47/61 dB*

Medidas (mm):

- Exaustor de teto compacto (para instalação em estruturas com até 20cm de altura)
- Caixa do motor roda 360° - possibilidade de saída de ar nos 4 lados
- Medidas do nicho (AxLxP): 189 x 888 x 487 mm
- Medidas do aparelho (LxP): 900 x 500 mm
- Para utilização em modo de recirculação é necessário adquirir o módulo para recirculação (acessório)
- Diâmetro da conduta \varnothing 150 mm
- Potência de ligação: 204 W
- Comprimento do cabo elétrico: 1.3 m

* de acordo com o REGULAMENTO DELEGADO (UE) N.º 65/2014

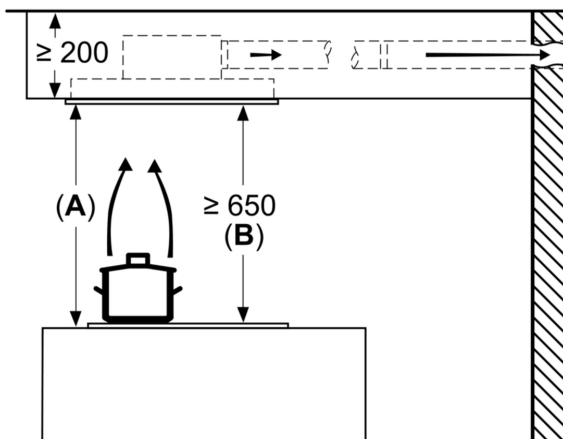
**Serie 6, Exaustor de teto, 90 cm,
Inox
DRC96AQ50**



Não monte diretamente na placa de gesso cartonado ou materiais leves semelhantes do teto suspenso. É necessária uma subestrutura adequada, que esteja bem fixa ao teto de betão.

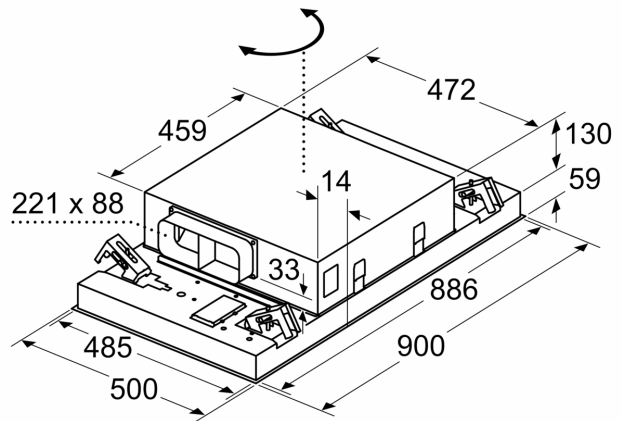
Medidas em mm

Medidas em mm
Extração



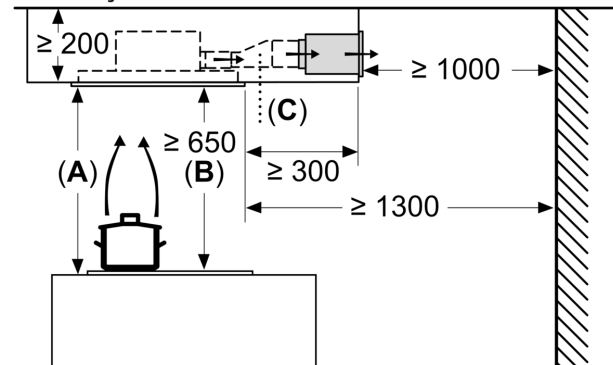
A: Desempenho ideal 700-1500
B: A partir da aresta superior da grelha

Medidas em mm



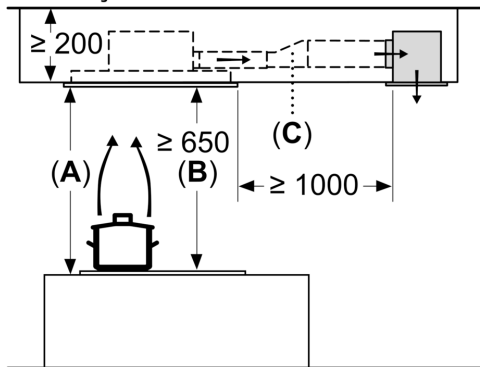
A saída do ventilador pode ser rodada nas quatro direções

Medidas em mm
Circulação de ar



A: Desempenho ideal 700-1500
B: A partir da aresta superior da grelha
C: Peça de ligação (de um conduta retangular para uma conduta redonda). Não incluído no volume de fornecimento.

Medidas em mm
Circulação de ar



- A:** Desempenho ideal 700-1500
- B:** A partir da aresta superior da grelha
- C:** Peça de ligação (de um conduta retangular para uma conduta redonda). Não incluído no volume de fornecimento.