

DUL63CC55**Exaustor convencional, 60 cm
Inox****D****Exaustor horizontal: ganhe espaço
colocando o exaustor por baixo dos móveis
ou na parede.**

- **Capacidade de extração máxima:** 350 m³/hm, assegura rapidamente uma ótima qualidade do ar.
- **Iluminação LED:** máxima eficiência energética.

Technical data

Tipologia :	Tradicional
Certificados de aprovação :	CE, Morocco
Comprimento do cabo de alimentação eléctrica (cm) :	145
Distân. min. até disco electr. :	650
Distân.min.até queimador gás :	650
Peso líquido (kg) :	7,0
Tipo de controlo :	Mecânicos
Número de velocidades :	3
Extracção máxima de ar de saída :	350
Saída máxima do ar de recirculação :	110
Número de luzes :	2
Nível de ruído (dB(A) re 1 pW) :	72
Diâmetro da saída de ar :	120 / 100
Material do filtro de gordura :	Alumínio lavável
Código EAN :	4242002968650
Classificação da ligação (W) :	146
Voltagem (V) :	220-240
Frequência (Hz) :	50
Tipo de ficha :	Ficha Schuko/Gardy c/ terra
Tipo de instalação :	Encastre por baixo



4 242002 968650

Serie | 4 Exaustores

DUL63CC55

Exaustor convencional, 60 cm Inox

Exaustor horizontal: ganhe espaço colocando o exaustor por baixo dos móveis ou na parede.

Modo de funcionamento e desempenho:

- Para instalar sob armário ou na parede
- Possibilidade de funcionamento em recirculação de ar
- Capacidade de extração segundo norma DIN/EN 61591: 350 m³/h
- Nível de ruído de acordo com as normas EN 60704-3 e EN 60704-2-13 em saída de ar: Máximo: 72 dB (re 1 pW) que corresponde a 58 dB (A)

Conforto:

- Comandos frontais mecânico
- 3 níveis de potência
- Iluminação através de 2 focos de LED 4W E14
- Intensidade iluminação: 45 lux
- Temperatura / aparência da cor da lâmpada: 3000 K
- Filtro metálico, lavável na máquina de lavar loiça

Classe de Eficiência Energética

- Classe de eficiência energética: D numa escala de classes de eficiência energética de A++ até E*
- Consumo anual de energia: 93.6 kWh/ano*
- Classe de eficiência de dinâmica dos fluidos: E*
- Classe de eficiência de iluminação: E*
- Classe de eficiência de filtragem de gorduras: C*
- Ruído MIN./MAX. no nível normal: 56/72 dB*

Medidas (mm):

- Medidas do aparelho em saída de ar (AxLxP): 150 x 600 x 482
- Possibilidade de funcionamento em recirculação de ar
- Para utilização em modo de recirculação é necessário adquirir o módulo para recirculação standard ou CleanAir (acessórios)
- Diâmetro das condutas Ø 120 mm ou Ø 100 mm
- Potência de ligação: 146 W
- Comprimento do cabo elétrico: 1,45 m

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

