

CH6IN6BXBG

EXAUSTOR

Hisense



Iluminação LED



3 Velocidades



Filtro de alumínio lavável



Extração máxima
650 m³/h



60 cm de largura



Nível máximo de ruído 66 db

CARACTERÍSTICAS

- **Classificação energética: B**
- **Dimensões: 600 x 375 x 335 mm**
- Iluminação LED
- 3 velocidades
- Controlo Mecânico
- Filtro de alumínio lavável
- Extração máxima 650 m³ / h
- 60 cm de largura
- Nível máximo de ruído: 66 dB(A)re 1 pW



Informações Básicas

Grupo de produto	Exaustor
Opções do painel decorativo	N/A
Tipo de construção	Livre
Marca	HISENSE
Nome do produto / Família	Exaustor
Código comercial	CH6IN6BXBG
Número interno do artigo	736252
Código EAN	3838782420528
Cor da placa	Preta
Material da placa	Aço/Vidro pintado
Cor do exaustor	Inox
Material do exaustor	Aço Inoxidável
Tipologia	Decorativa
Tipo de instalação	Parede livre
Localização do motor	Motor integrado no exaustor
Modo de funcionamento	Convertível
Classificação da ligação eléctrica	183 W
Corrente	10 A
Voltagem	220-240 V
Frequência	50 Hz
Marcas de conformidade	CE
Comprimento do cabo de alimentação eléctrica	100 cm
Tipo de tomada	Euro
Altura do exaustor (mm)	780/1080
Altura da placa (mm)	375 mm
Peso líquido	12,5 Kg
Peso bruto	14,84 Kg
Largura do produto	600 mm
Altura do produto	375 mm
Profundidade do produto	335 mm

Largura do produto embalado	660 mm
Altura do produto embalado	545 mm
Profundidade do produto embalado	395 mm
Saída de ar	Sim

Características

Controlo remoto	N/A
Breve descrição do produto	NB60A-L16BI7-CH6IN6BXBG-LINHA ESSENCIAL
Tipo de controlo	Mecânico
Tipo de dispositivos de controlo manual	Botões
Número de motores	1
Potência total dos motores	195 W
Número de configurações de velocidade	3
Posição de Impulso	Não
Máxima extração de ar	650 m ³ /h
Máxima extração de ar recirculante	380 m ³ /h
Definições de iluminação	ON/OFF
Número de luzes	1
Tipo de lâmpadas utilizadas	LED
Potência total das lâmpadas	2 W
Nível máximo de ruído	66 db (A) re 1 pW
Diâmetro da saída de ar	150
Fluxo de ar sem retorno	Sim
Material do filtro de gorduras	Alumínio Lavável
Filtro de odores	Não

Informação da etiqueta energética / Desempenho

Fluxo de ar intenso ou em regime de impulso	N/A
Fluxo máximo de ar	650 m ³ /h
Fluxo mínimo de ar	377 m ³ /h
Consumo total anual de energia	69,6 kWh/ano
Classe de eficiência energética	B
Classe de Eficiência Dinâmica dos Fluidos	C

Classe de eficiência da filtragem de gorduras	C
Eficiência da iluminação	A
Nível de ruído com posição de impulso	N/A
Potência sonora à velocidade máxima	66 dB
Potência sonora à velocidade mínima	58 dB
Fluxo máximo de ar	650 m ³ /h
Índice de eficiência energética (2010/30/CE)	68,3 %
Eficiência Dinâmica dos Fluidos (2010/30/CE)	21,3
Eficiência da filtragem de gorduras (2010/30/CE)	82,9 %
Eficiência da iluminação (2010/30/CE)	0,0
Nível de ruídos com posição de impulso	N/A
Consumo de energia em modo de espera (2010/30/CE)	N/A
Consumo de energia no modo desligado - NOVO (2010/30/CE)	N/A