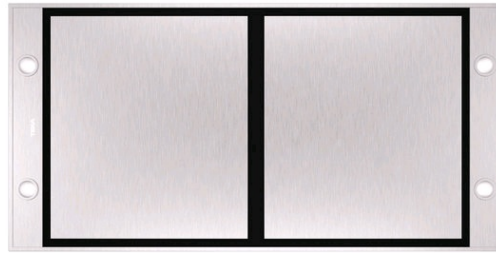


TEKA

DHT 1285 ILHA Chaminé de teto de aspiração perimetral com motor ECOPOWER A em 120 cm



LED



Perimeter
extraction



Controle
remoto



Stop Delay
Timer

DESCRIÇÃO

Chaminé de teto de aspiração perimetral com motor ECOPOWER A em 120 cm

LIFESTYLE

Maestro

CORES



REFERENCIA

REF. 40484180
EAN. 8421152145890

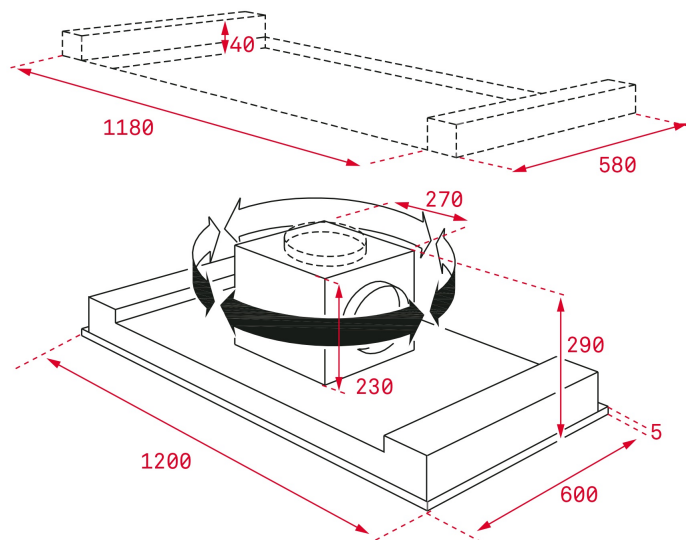


TEKA

DHT 1285 ILHA

CARACTERÍSTICAS

Chaminé decorativa de teto
Comando à distância
4 lâmpadas LED
Seis velocidades + quatro intensivas
Indicador luminoso de velocidade selecionada
Funcionamento temporizado
Filtros metálicos interiores
Indicador luminoso de saturação de filtros
Sistema de aspiração perimetral "Contour"
Motor blindado de dupla turbina ECOPOWER
Capacidade de extração (*): min. 315 m³/h - máx. 807 m³/h
Nível de potência sonora (*): min. 47 dBA - máx. 60 dBA
Classificação energética: A



MEDIDAS

Altura do produto (mm): 305

Largura do produto (mm):
1200

Profundidade do produto
(mm): 600

Comprimento do produto
(mm):

Peso líquido (kg): 27,9

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS PARTICULARES

Tipo de exaustor: Ilha

Estilo: Decorativas

Certificados: CE; CB; Rohs

Ø saída (mm): 150

Tipo de luz interior : Lâmpadas LED

Consumo de luz interior (w): 3

Tensão (v): 220/240

Frequência (Hz): 50

Potência máxima exaustor (W): 292

N.º de motores: 1

Potência do motor (W): 280

Capacidade de extração - saída livre (m³ / h): 920

**REGULAMENTO DA UE NO.
65/2014 E 66/2104**

Consumo anual de energia AEC kWh / ano (kWh): 46,7

Classe de eficiência energética: A

Eficiência fluido dinâmica (FDEhood): 32,1

Classe de eficiência fluido dinâmica: A

Eficiência de luz (lehood) lux / watt: 58,3

Classe de eficiência de iluminação: A

Classe de eficiência de filtragem de gorduras: B
Fluxo de ar (Qmin) m³ / h: 315
Fluxo de ar (Qmax): 631
Fluxo de ar (Qboost): 807
Potência sonora (LwA) min velocidade (db): 47
Potência sonora (LwA) velocidade máxima (dB): 60
Potência sonora (LwA) velocidade intensiva (db): 66
Consumo elétrico no modo de desativação (Po) W: 0,00
Consumo elétrico no modo de espera (PS) W: 0,98
Índice de eficiência energética (EEI): 49,9
Fator de aumento de tempo (f): 0,8
Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência (Wbep) W: 130,1
Potência nominal do sistema de iluminação segundo teste (WL) W: 12
Iluminação média produzida pelo sistema de iluminação na superfície da cozedura (Emedia) lux: 700

ACESSÓRIOS

Válvula anti retorno: Sim
Redução opcional: Sim
Extensão opcional: Não

MODELOS

Número de filtros: 4
Descrição do filtro: interior metálico
Painel de comandos: Comando à distância
Comando à distância: Sim
Funcionamento temporizado: Sim
Indicador de saturação do filtro: Sim

FICHA DO PRODUTO EU

Nome do fornecedor ou marca: TEKA
Identificador do modelo: DHT 1285 ILHA
Consumo anual de energia : 46,7
Classe de eficiência energética: A
Eficiência dinâmica dos fluidos: 32,1
Classe de eficiência dinâmica dos fluidos: A
Eficiência de iluminação: 58,3
Classe de eficiência de iluminação: A
Classe de eficiência de filtragem de gorduras: B
Caudal de ar (velocidade mínima em utilização normal): 315
Caudal de ar (velocidade máxima em utilização normal): 631
Caudal de ar (utilização em modo intensivo ou boost): 807
Nível de potência sonora com ponderação A (velocidade mínima em utilização normal): 47
Nível de potência sonora com ponderação A (velocidade máxima em utilização normal): 60
Nível de potência sonora com ponderação A (utilização em modo intensivo ou boost): 66
Consumo de energia em estado de desativação (W): 0,00
Consumo de energia em estado de vigília (W): 0,98



DHT 1285 ILHA

ETIQUETA ENERGÉTICA

