

TEKA

DVF 97670 TBS Chaminé decorativa vertical de aspiração perimetral com motor dupla turbina A++ em 90 cm



Fresh AIR



LED



Perimeter
extraction



Stop Delay
Timer

DESCRIÇÃO

Chaminé decorativa vertical de aspiração perimetral com motor dupla turbina A++ em 90 cm

LIFESTYLE

Maestro

CORES

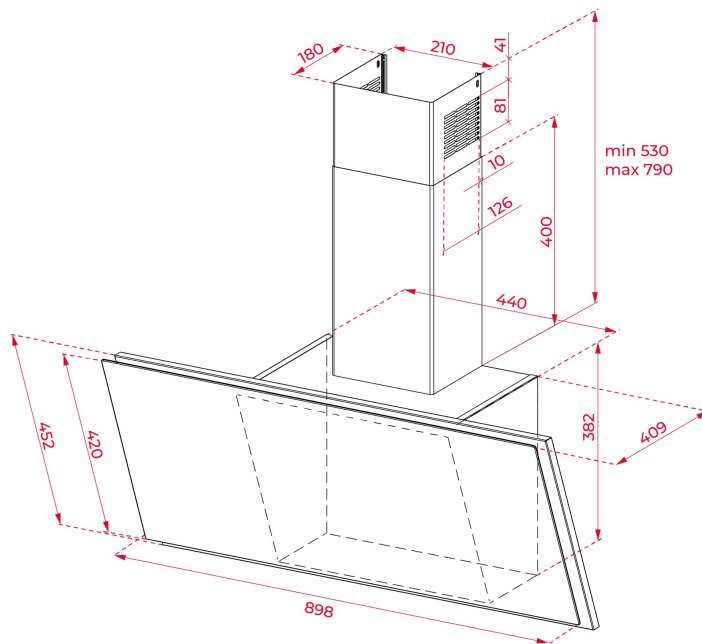


REFERENCIA

REF. 112930020
EAN. 8434778010749

CARACTERÍSTICAS

Chaminé decorativa vertical de parede
Painel de comandos Touch Control com display branco
2 lâmpadas LED
Três velocidades + 1 intensiva
Indicador digital de velocidade selecionada
Funcionamento temporizado
Filtros em alumínio, 6 camadas (filtro metálico parte frontal)
Indicador luminoso de saturação de filtros
Motor blindado de dupla turbina
Função ar limpo: Programa 24 horas para renovar o ar e odores da cozinha
Cobretubos telescópico incluído
Capacidade de extração (*) min. 270 m³/h - máx. 740 m³/h
Nível de potência sonora (*): 53 dBA - máx. 70 dBA
Possibilidade de funcionamento em recirculação:
SET D11CTP - para aplicação com cobretubos
SET D12CTP- para aplicação sem cobretubos
Classificação energética: A++



MEDIDAS

Altura do produto (mm): 912-1172

Largura do produto (mm): 898

Profundidade do produto (mm): 409

Comprimento do produto (mm):

Peso líquido (kg): 12,9

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS PARTICULARES

Tipo de exaustor: Vertical

Estilo: Decorativas

Certificados: CE; CB; EMC

Ø saída (mm): 150

Sistema de aspiração dual: Sim

Consumo de luz interior (w): 1

Tipo de ficha: EU, safety class 1

Comprimento cabo ligação (cm): 120

Tensão (v): 220-240

Frequência (Hz): 50/60

Potência máxima exaustor (W): 272

N.º de motores: 1

Potência do motor (W): 270

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

Consumo anual de energia AEC kWh / ano (kWh): 35.1

Classe de eficiência energética: A++

Eficiência fluido dinâmica (FDEhood): 37,6

Classe de eficiência fluido dinâmica: A

Eficiência de luz (lehood) lux / watt: 45

Classe de eficiência de iluminação: A
Classe de eficiência de filtragem de gorduras: C
Fluxo de ar (Qmin) m3 / h: 270
Fluxo de ar (Qmax): 400
Fluxo de ar (Qboost): 740
Potência sonora (LwA) min velocidade (db): 53
Potência sonora (LwA) velocidade máxima (dB): 59
Potência sonora (LwA) velocidade intensiva (db): 70
Consumo elétrico no modo de desativação (Po) W: 0,49
Índice de eficiência energética (EEI): 35.7
Fator de aumento de tempo (f): 0.6
Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência (Wbep) W: 147.0
Potência nominal do sistema de iluminação segundo teste (WL) W: 2,2
Iluminação média produzida pelo sistema de iluminação na superfície da cozedura (Emedia) lux: 180

ACESSÓRIOS

Válvula anti retorno: Sim
Redução opcional: Sim
Kit recirculação convencional (para aplicação com cobretubos): 113290005
Kit recirculação convencional (para aplicação sem cobretubos): 113290004

MODELOS

Número de filtros: 2
Sistema de abertura: Piston
Funcionamento temporizado: Sim
Indicador de saturação do filtro: Sim
Número de velocidades: 3+1
Função Fresh air: Sim

FICHA DO PRODUTO EU

Nome do fornecedor ou marca: TEKA
Identificador do modelo: DVF 97670 TBS
Consumo anual de energia : 35.1
Classe de eficiência energética: A++
Eficiência dinâmica dos fluidos: 37,6
Classe de eficiência dinâmica dos fluidos: A
Eficiência de iluminação: 45
Classe de eficiência de iluminação: A
Classe de eficiência de filtragem de gorduras: C
Caudal de ar (velocidade mínima em utilização normal): 270
Caudal de ar (velocidade máxima em utilização normal): 400
Caudal de ar (utilização em modo intensivo ou boost): 740
Nível de potência sonora com ponderação A (velocidade mínima em utilização normal): 53
Nível de potência sonora com ponderação A (velocidade máxima em utilização normal): 59
Nível de potência sonora com ponderação A (utilização em modo intensivo ou boost): 70
Consumo de energia em estado de desativação (W): 0,49



DVF 97670 TBS

ETIQUETA ENERGÉTICA

