

**TEKA**

**DLV 99670 TOS** Chaminé decorativa vertical de aspiração perimetral "Contour" 90 cm



Fresh AIR



LED



Perimeter  
extraction



Stop Delay  
Timer

**DESCRIÇÃO**

Chaminé decorativa vertical de aspiração perimetral "Contour" 90 cm

**LIFESTYLE**

Total

**CORES**



**REFERENCIA**

REF. 112930038  
EAN. 8434778012798

**CARACTERÍSTICAS**

Chaminé decorativa vertical de parede  
Painel de comandos Touch Control com display digital branco  
Barra de iluminação LED  
Três velocidades + uma intensiva  
Indicador digital de velocidade selecionada  
Funcionamento temporizado  
Filtros metálicos interiores  
Sistema de aspiração perimetral "Contour"  
Indicador luminoso de saturação de filtros  
Motor brushless blindado de dupla turbina ECOPOWER  
Função Fresh Air: programa 24 horas para renovar o ar ou odores da cozinha  
Sistema de abertura pneumático  
Bandeja interna para recolha de condensados / gordura  
Capacidade de extração (\*): min. 210 m<sup>3</sup>/h - int. 920 m<sup>3</sup>/h  
Nível de potência sonora (\*): min. 39 dBA - máx. 65 dBA  
Possibilidade de funcionamento em recirculação:  
Para aplicação com cobretubos:  
Kit regenerativo RFH 15200 L3C ou Kit convencional CFH 15200 L3C  
Para aplicação sem cobretubos:  
Kit regenerativo RFH 15200 02C ou Kit convencional CFH 15200 02C

## MEDIDAS

Altura do produto (mm):

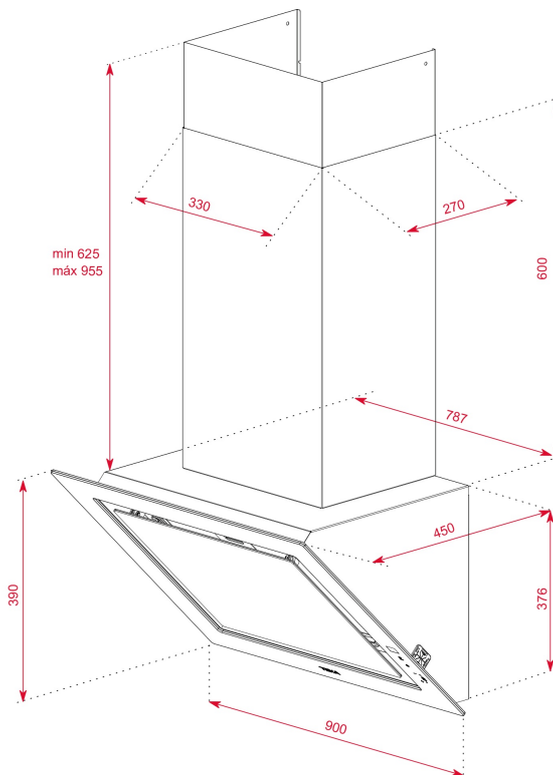
10011331

Largura do produto (mm): 900

Profundidade do produto  
(mm): 450

Comprimento do produto  
(mm):

Peso líquido (kg): 21



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

### CARACTERÍSTICAS PARTICULARES

**Tipo de exaustor:** Vertical

**Estilo:** Decorativas

**Ø saída (mm):** 150

**Bandeja interna para recolha de condensados / gordura:** Sim

**Consumo de luz interior (w):** 7,5

**Tipo de ficha:** Schuko plug

**Comprimento cabo ligação (cm):** 100

**Tensão (v):** 220/240

**Frequência (Hz):** 50/60

**Potência máxima exaustor (W):** 228

**N.º de motores:** 1

**Potência do motor (W):** 220

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

**Consumo anual de energia AEC kWh / ano (kWh):** 23,8

**Classe de eficiência energética:** A+++

**Eficiência fluido dinâmica (FDEhood):** 43,9

**Classe de eficiência fluido dinâmica:** A

**Eficiência de luz (lehood) lux / watt:** 36

**Classe de eficiência de iluminação:** A

**Classe de eficiência de filtragem de gorduras:** C  
**Fluxo de ar (Qmin) m3 / h:** 210  
**Fluxo de ar (Qmax):** 625  
**Fluxo de ar (Qboost):** 920  
**Potência sonora (LwA) min velocidade (db):** 39  
**Potência sonora (LwA) velocidade máxima (dB):** 65  
**Potência sonora (LwA) velocidade intensiva (db):** 72  
**Consumo elétrico no modo de desativação (Po) W:** 0,32  
**Índice de eficiência energética (EEI):** 26,9  
**Fator de aumento de tempo (f):** 0,4  
**Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência (Wbep) W:** 125  
**Potência nominal do sistema de iluminação segundo teste (WL) W:** 7,5  
**Iluminação média produzida pelo sistema de iluminação na superfície da cozedura (Emedia) lux:** 269

## ACESSÓRIOS

**Válvula anti retorno:** Sim  
**Redução opcional:** Sim  
**Kit recirculação convencional (para aplicação com cobretubos):** 113290018  
**Kit recirculação regenerativo (para aplicação com cobretubos):** 113290010  
**Kit recirculação convencional (para aplicação sem cobretubos):** 113290016  
**Kit recirculação regenerativo (para aplicação sem cobretubos):** 113290012

## MODELOS

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

## PRODUCT INFORMATION SHEET - DELEGATED REGULATION (EU) 65/2014

**Nome do fornecedor ou marca:** TEKA  
**Identificador do modelo:** DLV 99670 TOS  
**Consumo anual de energia :** 23,8  
**Classe de eficiência energética:** A+++  
**Eficiência dinâmica dos fluidos:** 43,9  
**Classe de eficiência dinâmica dos fluidos:** A  
**Eficiência de iluminação:** 36  
**Classe de eficiência de iluminação:** A  
**Eficiência de filtragem de gorduras:**  
**Classe de eficiência de filtragem de gorduras:** C  
**Caudal de ar (velocidade mínima em utilização normal):** 210  
**Caudal de ar (velocidade máxima em utilização normal):** 625  
**Caudal de ar (utilização em modo intensivo ou boost):** 920  
**Nível de potência sonora com ponderação A (velocidade mínima em utilização normal):** 39  
**Nível de potência sonora com ponderação A (velocidade máxima em utilização normal):** 65  
**Nível de potência sonora com ponderação A (utilização em modo intensivo ou boost):** 72  
**Consumo de energia em estado de desativação (W):** 0,32  
**Consumo de energia em estado de vigília (W):**



DLV 99670 TOS

ETIQUETA ENERGÉTICA

The energy label for the TEKA DLV 99670 TOS model includes the following information:

- Brand and Model:** TEKA DLV 99670
- Energy Efficiency Class:** A+++ (indicated by a black arrow pointing to the top of the scale)
- Energy Consumption:** 26 kWh/annum
- Energy Class Legend:** A scale from A+++ (dark green) to D (red).
- Icons and Labels:**
  - Energy efficiency class: A B C D E F G
  - Lighting energy efficiency class: A B C D E F G
  - Water consumption class: A B C D E F G
  - Sound power level: 65 dB
- Regulatory Reference:** 65/2014