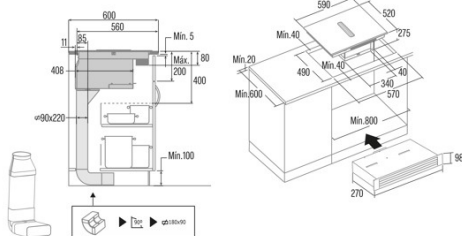




# AS 600

Cod. **08000406**

EAN **8422248198554**



## INFORMAÇÕES GERAIS

EAN/UPC	8422248198554
Subfamília	Flow-in

## Ficha de produto de acordo com as diretivas EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564

AEC (Consumo de energia anual) (kWh/ano)	29
Classe EEI (classe de eficiência energética)	A+
FDE (eficiência dinâmica de fluidos)	32
Classe FDE (classe de eficiência dinâmica de fluidos)	A
LE (eficiência luminosa) (lux/W)	0
GFE (Eficiência de filtragem de gorduras)	45,8
Classe GFE (classe de eficiência de filtragem de gorduras)	F
Fluxo de ar em modo normal MIN (m3/h)	246,4
Fluxo de ar em modo normal MAX (m3/h)	446,3
Caudal de ar em modo de impulso (m3/h)	531,5
Potência acústica em modo normal MIN (dB)	45
Potência acústica em modo normal MAX (dB)	64
Modo de aumento de potência acústica (dB)	67
Po (Consumo de energia em modo desligado) (W)	0,4
Ps (Consumo de energia em modo de espera) (W)	0

## Ficha de produto

Número de zonas de cocção	4
Zona 1: Tecnologia	Induction
Zona 1: Tipo de zona	Rectangular Flexible
Zona 1: Posição	Front Left
Zona 1: Diâmetro da zona (mm)	19
Zona 1: Potência (kW)	15
Zona 1: Reforço (kW)	2
Zona 1: Consumo (Wh/kg)	193,56
Zona 2: Tecnologia	Induction
Zona 2: Tipo de zona	Rectangular Flexible
Zona 2: Posição	Rear Left
Zona 2: Diâmetro da zona (mm)	19
Zona 2: Potência (kW)	2
Zona 2: Reforço (kW)	2,8
Zona 2: Consumo (Wh/kg)	173,73
Zona 3: Tecnologia	Induction
Zona 3: Tipo de zona	Rectangular Flexible
Zona 3: Posição	Rear Right
Zona 3: Diâmetro da zona (mm)	19
Zona 3: Potência (kW)	2
Zona 3: Reforço (kW)	2,8
Zona 3: Consumo (Wh/kg)	191,01
Zona 4: Tecnologia	Induction
Zona 4: Tipo de zona	Rectangular Flexible
Zona 4: Posição	Front Right
Zona 4: Diâmetro da zona (mm)	19
Zona 4: Potência (kW)	1,5
Zona 4: Reforço (kW)	2
Zona 4: Consumo (Wh/kg)	189,12

## Diretiva Integração UE 66/2014

f (Fator Aumento no tempo)	1
IEE (Índice de Eficiência Energética)	49,2
QBEP (eficiência máxima do ponto de fluxo de ar) (m3/h)	264,3
PBEP (eficiência máxima do ponto de pressão) (Pa)	294
WBEP (Consumo de energia elétrica com eficiência máxima) (W)	79,4
WL (sistema de iluminação de potência nominal) (W)	0

## Dimensões

Largura (mm)	590
Altura (mm)	275
Profundidade (mm)	520
Largura incorporada (mm)	570
Profundidade incorporada (mm)	504
Sistema de instalação fácil	Quick Fix

### Dimensões Externas

Largura (mm)	590
Profundidade (mm)	520
Altura total máxima (mm)	275
Altura total mínima (mm)	570
Diamètre de sortie (mm)	150

### Acabamento

Material	Vidro
Bisel	Frente
Moldura	Não
Suportes de cocção	N/A

### Características

Quantidade do motor	1
Modelo do motor	BT4DC
Tecnologia de filtro	Malha de alumínio
Tecnologia de controlo	TFT
Reforço	√
Níveis de potência	6
Temporizador	√
Indicador de saturação do filtro	-
Indicador de mudança de filtro de carvão	-
Função de atenuação	-
Conectividade	√
Controlo remoto	-
Mostrar	Display

### Controlo

Tipo de controlo	TFT
Posição de controlo	Front Centre
Controlo independente por zona	-
Controlo oculto	-
Níveis de potência	9 + Booster
Tipo de botão	N/A
Programação do tempo de cocção	√
Gestão da energia	-
Limites de potência disponíveis (kW)	Não
Conectividade	Auto
Ignição automática	N/A

### Segurança

Bloqueio de segurança	√
Bloqueio de crianças	Yes (Key)
Indicador de calor residual	√
Deteção automática de utensílios de cozinha	√
Deteção inteligente de utensílios de cozinha	-
Paragem automática de segurança	√
Proteção contra derrames de líquidos	√
Válvula de segurança	-

### Instalação

Opção de recirculação	-
Filtro de carvão	-
Back Draught Shutter	Não
Escudo interior	-

### Ligação elétrica

Tensão nominal (V)	220-240
Frequência nominal (Hz)	50/60
Potência nominal de entrada (W)	7335

---

Proteção contra descargas elétricas	Classe I
Tipo de ficha	No plug

---

#### **Ligação elétrica**

---

Tensão nominal (V)	220-240
Frequência nominal (Hz)	50/60
Potência nominal de entrada (W)	7335
Proteção contra descargas elétricas	Classe I
Tipo de ficha	No plug

---

#### **Acessórios**

---

Kit de recirculação	02800992 + 028....
---------------------	--------------------

---