

# K43X

<b>Família</b>	Exaustor profissional
<b>Subfamília</b>	Condensação
<b>Tipo de exaustor</b>	Instalado no forno
<b>Série</b>	Angular
<b>Série</b>	Trapézio
<b>Filtragem</b>	Filtro de recirculação de ar
<b>Controlo eletrónico</b>	Sim
<b>Compatível com</b>	Fornos de convecção 435x320 mm
<b>Material</b>	Aço inox
<b>Tipo de aço inox</b>	Aço inox polido
<b>Largura</b>	60 cm



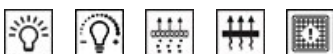
## Design

<b>Cor</b>	Aço inox	<b>Logótipo</b>	Logótipo embutido
<b>Acabamento dos componentes</b>	Componentes em aço inox		

## Comandos

<b>Comandos</b>	Comandos touch com luzes brancas	<b>Cor dos LEDs</b>	Display com LEDs brancos
-----------------	----------------------------------	---------------------	--------------------------

## Especificações técnicas



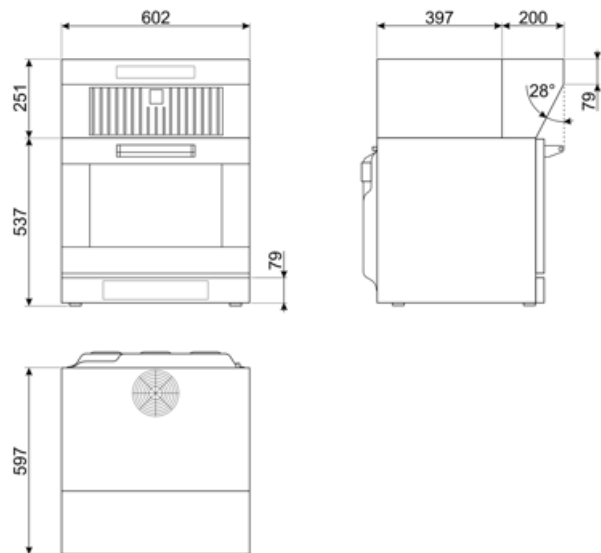
<b>Nº de lâmpadas</b>	1	<b>Filtros de carvão ativo incluídos</b>	Sim
<b>Tipo de iluminação</b>	LEDs	<b>Nº de filtros</b>	1
<b>Potência das lâmpadas</b>	1,1 W	<b>Indicador de substituição de filtros</b>	Sim
<b>Intensidade da luz ajustável</b>	Sim	<b>Diâmetro da conduta de exaustão</b>	150 mm
<b>Capacidade máxima de extração livre (P0)</b>	670 m <sup>3</sup> /h	<b>Válvula antirretorno</b>	Sim
<b>Filtros antigordura</b>	Filtro com grelha	<b>Escala de temperatura de cor clara (° K)</b>	4000 K
<b>Potência do motor</b>	230 W		

## Ligação elétrica

**Frequência (Hz)** 50-60 Hz

---

<b>Potência elétrica nominal</b>	232 W	<b>Comprimento do cabo de alimentação</b>	1500 mm
<b>Tensão (Volts)</b>	220-240 V		



---

## Dados de logística

<b>Código EAN</b>	8017709305956	<b>Peso líquido</b>	11,700 kg
<b>Dimensões do produto embalado (LxPxA)</b>	602x597x251 mm	<b>Peso bruto (Kg)</b>	14,130 kg

## Acessórios Compatíveis

### FLT6

2 peças Para exaustores compatíveis



### KITALLFC

Em aço inox AISI 304 Lavável na máquina da louça a 50°C com água e detergente adequado Secar no forno a 180°C durante 25 minutos

### KITCMNKVX

Tubo extensão Aço Inox para chaminés  
KV 300 mm200 mm + 500/850 mm



## Symbols glossary



Função purificação 24h: programa de 24 horas que ativa o motor na 1<sup>a</sup> velocidade, de hora a hora, durante 10 min. É muito útil para renovar o ar em ambiente que apresente alguma saturação.



Filtros antigordura para remover a gordura que se encontra no vapor produzido enquanto se cozinha.



Programador desligar automaticamente: quando ativado faz com que o extrator fique a funcionar, durante 10 ou 15 min., consoante o modelo, para terminar a renovação do ar após a cocção.



Filtro de carvão: tanto para recirculação do ar no interior da cozinha como para extração direta para o exterior, diminui consideravelmente os fortes odores da cozinha.



Luz de aviso: serve para informar quando é necessário renovar os filtros de carvão ativo ou lavar os filtros da chaminé.



Exaustores com luz para iluminar a área de trabalho e criar ambiente.



Intensivo: quando é necessária potência muito elevada para extrair o excesso de fumo e odores.



Luz regulável