

K43X

Familia	Campana
Familia	Campana
Tipo Campana	Mounted on oven
Diseño	Inclinata
Diseño	Trapezio
Filtración	Recirculación
Control electrónico	Sí
Adecuado para	Convection ovens 435x320 mm
Material	Acero inoxidable
Tipo de inox	Pulido
Ancho	60 cm



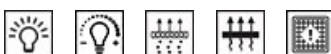
Estética

Color	Acero inoxidable	Logo	Embutido
Acabado componentes	Acero inoxidable		

Mandos

Regulación de mandos	Control táctil retroiluminado	Color Led	Blanco
	Blanco		

Características técnicas



Nº de Luces	1	Filtros carbón de serie	Sí
Tipo de Luz	LED	Nº de Filtros	1
Potencia luz	1,1 W	Indicador cambio de	Sí
Intensidad de luz regulable	Sí	filtros	
Capacidad máxima de aspiración en modalidad libre (P0)	670 m³/h	Diámetro embocadura motor	150 mm
Filtros antigrasa	Buffle	Válvula de retención	Sí
Potencia motor	230 W	Escala de temperatura de color (° K)	4000 K

Conexión eléctrica

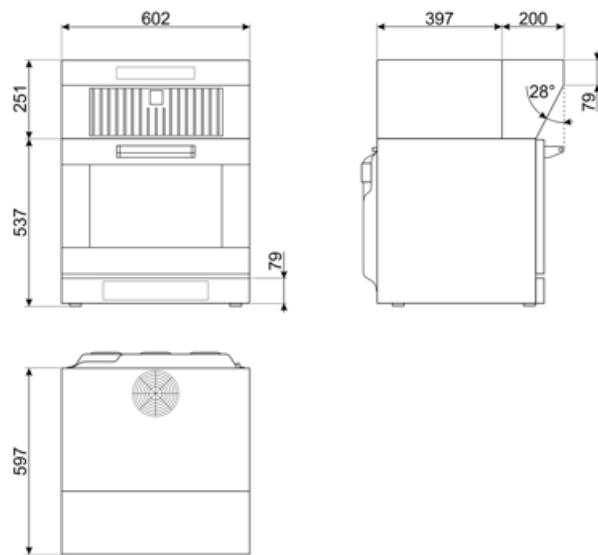
Datos nominales de conexión eléctrica	232 W	Frecuencia (Hz)	50-60 Hz
---------------------------------------	-------	-----------------	----------

Tensión

220-240 V

Longitud del cable de alimentación

1500 mm



Datos logísticos

Código EAN

8017709305956

Net weight

11.700 kg

Packed product

602x597x251 mm

Gross weight

14.130 kg

dimensions (WxDxH)

Accesorios Compatible

FLT6

Filtro carbón activo (2 piezas)



KITALLFC

Filtro de carbón universal. Acero inoxidable AISI 304. El filtro se puede lavar en lavavajillas a 50 ° C (agua y detergente adecuado) y para secar meter al horno 180 ° C 25 minutos

KITCMNKVX

Chimney Extension in Stainless Steel for hood KV*series Dimensions
300x200x850 mm



Symbols glossary



Cambio de aire 24 h: la función de renovación de aire de 24 h crea una recirculación continua de aire, activando el motor a la velocidad mínima con una succión de 10 min. cada hora durante 24 horas.



Apagado automático: la opción de apagado automático le permite programar el tiempo de desactivación de la campana, que continuará purificando el aire hasta que se apague automáticamente.



Dimmering Lights



Luz: las campanas están equipadas con lámparas LED. La luz se puede encender independientemente del ventilador de succión y, por lo tanto, permite que se ilumine la superficie de trabajo.



Filtros de grasa: los filtros de grasa purifican el aire de las grasas de cocción. Son fácilmente extraíbles para su limpieza periódica.



Filtros de carbón activado: los filtros de carbón activado permiten recircular la función de la campana, garantizando una eliminación perfecta de los olores.



Señal luminosa: se enciende una señal luminosa cuando es necesario reemplazar los filtros de carbón activado.



Función Turbo: La función Turbo le permite operar la campana a la máxima potencia, para acelerar la eliminación de olores más persistentes.