

# KQR45NE

Familia Campana

Tipo Campana Decoración mural

DiseñoCubicFiltraciónExtracción

Control electrónico Sí

Material Material pintado

Tipo de inox Cepillado

**Código EAN** 8017709208776

Ancho 45 cm
Estética Universal
Color Negro
Logo Embutido



#### **Mandos**

Regulación de mandos Botones

## **Programas/Funciones**

N.º de velocidades

## Características técnicas





N° de Luces 2 N° de Filtros 1

Tipo de LuzHalógenasFiltros antigrasaAluminioPotencia luz20 WDiámetro embocadura150 mm

3

motor

Capacidad máxima de 600 m³/h

aspiración en

modalidad libre (P0)

Potencia motor 140 W Distancia mínima de la 650 mm

encimera eléctrica

encimera de gas

Distancia mínima de la

750 mm

	Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m³/h]	Rumorosidad (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocidad 1	285	54
Velocidad 2	440	62



Velocidad 3	585	69
----------------	-----	----

### Equipo accesorios incluidos

Reducción manguera Sí

### Prestaciones/Etiqueta energética

<b>₽</b>	Š
----------	---

Consumo anual 106 kWh/a Emisiones sonoras en el 54 dBA (AEChood) aire ponderadas por el valor A en su ajuste Clase eficiencia mínimo de utilización energética (EEC) normal:(SPEmin) Eficiencia 14,5 Emisiones sonoras en el 69 dBA Fluidodinámica (FDE) aire ponderadas por el Clase de eficiencia valor A en su ajuste fluido dinámico (FDEC) máximo de utilización Clase de eficiencia de 14 lux/W normal: (SPEmax) iluminación (LE) Factor aumento de Eficiencia de iluminación D tiempo (F) (LEC) Índice de eficiencia Eficiencia de filtrado de 80 % energética primera grasa (GFE) cavidad Clase de eficiencia de Caudal de aire medido filtrado de grasa (GFEC) en el mejor punto de Flujo de aire a la 285 m<sup>3</sup>/h eficiencia (Qbep) velocidad mínima Presión de aire medida (Qmin) en el mejor punto de Flujo de aire a la 585 m<sup>3</sup>/h eficiencia (Qbep) máxima potencia Entrada de potencia (Qmax) eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep) Potencia normal sistema 40 W

1,5

91.7

353 m<sup>3</sup>/h

210 Pa

142 W

69 dBA

50 Hz

1500 mm

#### Conexión eléctrica

Datos nominales de 180 W Frecuencia (Hz) conexión eléctrica Longitud del cable de

Tensión 220-240 V alimentación

## Disponible también

Otros colores Blanco Códigos de otros colores KQR45BE disponibles disponibles

de luz (WI)

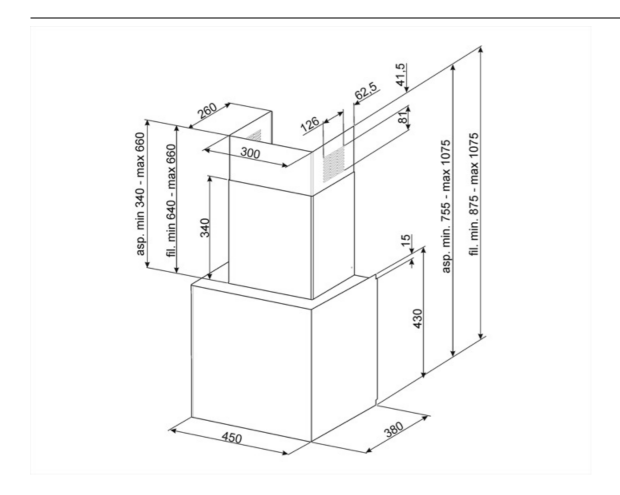
Iluminación media sobre 561 lux

la superfície de cocción

acústica más alta (Lwa)

Nivel de potencia







## **Accesorios Compatible**

#### KITFC152

Filtros de carbón (kit 2 piezas)





## Symbols glossary



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





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.