

KSLS10X







Familia	Campana
Tipo Campana	Decoración isla
Diseño	Suspendida
Filtración	Recirculación
Control electrónico	Sí
Aspiración perimetral	Sí
Material	Aluminio
Tipo de inox	Cepillado
Código EAN	8017709351878
Ancho	100 cm
Estética	Isola
Color	Acero inoxidable
Acabado	Satinado
Tipo de vidrio	Negro
Color serigrafía	Gris
Logo	Serigrafiado



Mandos

Regulación de mandos	Táctil sobre metal	Color Led	Blanco
-----------------------------	--------------------	------------------	--------

Programas/Funciones

N.º de velocidades	3
Velocidad intensiva	
Función purificación 24 hs	
Otras funciones	Función_inicio_diferido
Opciones de programación tiempo	
Auto-vent 2.0	
H-Condense System	Sí

Características técnicas



Nº de Luces	2	Potencia motor	39 W
Tipo de Luz	LED	Nº de Filtros	2
Potencia luz	36 W	Filtros antigrasa	Aluminio
Intensidad de luz regulable	Sí	Indicador cambio de filtros	Sí

Light color temperature range 2700 - 6500 K

Capacidad máxima de aspiración en modalidad libre (P0) 650 m³/h

Distancia mínima de la encimera de gas 650 mm

Distancia mínima de la encimera eléctrica 550 mm

	Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m ³ /h]	Rumorosidad (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocidad 1	120	45
Velocidad 2	200	58
Velocidad 3	420	65
Velocidad intensiva	650	73

Equipo accesorios incluidos

Control remoto Sí Filtros carbón de serie Sí regenerable

Prestaciones/Etiqueta energética

Potencia normal sistema de luz (Wl) 18 W

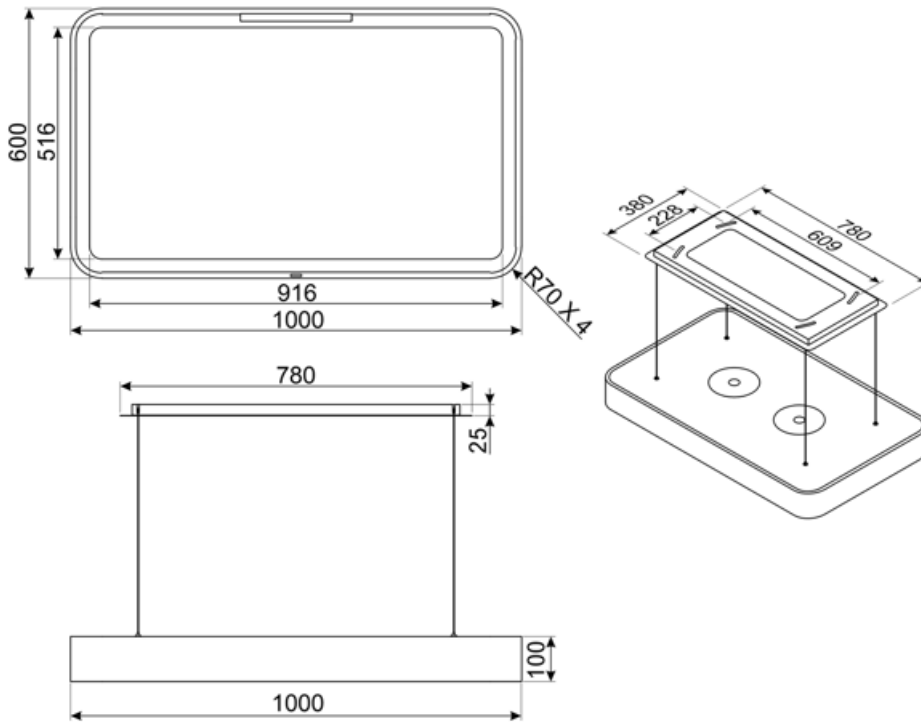
Iluminación media sobre la superficie de cocción 300 lux

Conexión eléctrica

Battery type Alkaline-Manganese Dioxide (Zn/MnO₂) Frecuencia (Hz) 50-60 Hz
 Datos nominales de conexión eléctrica 291 W Longitud del cable de alimentación 3500 mm
 Tensión 220-240 V Enchufe No

Disponible también

Otros colores disponibles Negro mate Códigos de otros colores disponibles KSL10MB



Productos alternativos



KSLS10MB

Color: Negro mate

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.



Connection between hob and hood



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.



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



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



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.



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



Zona perimetral: este tipo de aspiración se concentra en la zona perimetral. Además de mejorar la estética de la campana, cubriendo los filtros, permite una superficie de succión más amplia y ofrece una menor rumorosidad, limitando las vibraciones de los filtros.