Campana decorativa Spacelux Isla

S · Collection



DATOS GENERALES

Nombre S-C Campana Decorat Spacelux Isla 90 cm
Marca S•Collection
Código SAP 3120TURE91COV2
Código EAN 7756514015100
Material Acero y vidrio templado negro
Origen China

CARACTERÍSTICAS

 N° de motores
 1

 Níveles de absorción
 4

 Función Booster
 Sí, 8 min

 Capacidad máxima de absorción
 1000 m³/h (Perimetral)

 Panel de control
 Digital touch

 Encendido Smart
 Touch free

 Iluminación
 4 focos LED (cool white)

 Funciones de trabajo
 Ducto - Recirculante

 Auto Timer
 Sí - 3 min "After Cooking"

iSmoke Sensor, ajusta automáticamente la potencia de la campana según la necesidades para cada cocción.

SISTEMAS DE SEGURIDAD (2)

- Salvamotor térmico, protege la campana en caso de sobrecalentamiento.
- · Conexión a tierra, contra fuga de corriente

DATOS TÉCNICOS

Tensión y frecuencia	220V ~ 60Hz
Motor	1x250W
• Focos	4x1.5W
Potencia máxima	270W
Longitud de cable	1.75 m
Tipo de enchufe	Schuko
Nivel máximo de ruido	62 dB(A)*
Diámetro de ducto	150 mm

DIMENSIONAMIENTO

Alto (Mín./Máx)	830 / 1230 mm
Ancho / Profundidad	907 / 608 mm
Peso	30.4 Kg

1 año

GARANTÍA Todo el equipo

rodo er equipo	1 0110
INCLUYE	
 Filtro de aluminio atrapa grasa 	Sí (2)
 Filtro de carbón para eliminar olores 	Sí (2)
Compuerta antiretorno	Sí
Ducto corrugado	Sí
Kit de instalación	Sí
Manual de instrucciones	Sí

FUNCIONAMIENTO

- Su exclusivo e innovador sistema de encendido smart "Touch free" le permite tener control total de la campana sin contacto alguno; tan solo con pasar la mano en frente de la campana podrá encender, apagar y seleccionar cualquier nivel de absorsión.
- La campana extractora esta diseñada para reducir los humos y olores generados por la cocción de alimentos y retener las grasas.

- Las potencias pueden ser usadas según lo que cocine, la potencia 1 la puede usar para vapores de sopas, la potencia 2 se usa para guisos, la potencia 3 y función booster se usan para frituras.
- Cuenta con la función Booster que permite una mayor absorción de los vapores
- La campana puede trabajar por el tiempo que sea necesario, en caso hubiera un recalentamiento del motor, el salvamotor térmico se activará evitando que el motor se queme.

RECOMENDACIONES

- Se recomienda mantener las ventanas cerradas de la cocina para un buen funcionamiento de la campana.
- No conectar la campana a tuberías de evacuación de humos causados por combustión (calderas, chimeneas, etc).
- No cocinar con llamas altas debajo de la campana (flamear).
- · Controlar las sartenes durante su uso: el aceite podría inflamarse.

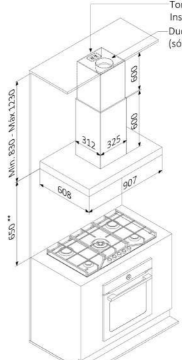
RECOMENDACIONES PARA LA LIMPIEZA

- Antes de realizar cualquier tipo de limpieza, reparación o mantenimiento desenchufar la campana.
- Limpiar la campana cada 2 meses aproximadamente, a fin de garantizar la durabilidad de la misma.
- Mantega siempre limpia la superficie de la campana, la limpieza se puede realizar con un paño pequeño, humedecido con agua y jabón. No usar paños abrasivos ni solventes fuertes.

IMPORTANTE:

- El filtro atrapa grasa debe limpiarse con regularidad, dependiendo del uso, la limpieza del filtro debe hacerse cada 10 a 15 días o al menos una vez al mes. Se recomienda renovar anualmente.
- Los filtros de carbón no pueden ser reutilizados (no se lavan), estos deben ser reemplazados cada 6 meses o antes, dependiendo de la frecuencia que use la campana.

DIAGRAMA DE INSTALACIÓN



-Tomacorriente o Punto eléctrico Instalado en el techo. -Ducto corrugado Ø150 mm. (sólo si se usa ducto)

*Dimensiones expresadas en mm.

*Medición calculada con la campana en modo ducto.

** La distancia de seguridad, midiendo desde la mesa de la cocina hasta la base de la campana, es de 650 mm. Fuera de este rango se verá afectada la eficiencia de la campana, por ello se instalará bajo la responsabilidad del cliente.



