

## Campana extractora mural Snack con motor full opcional L 2200 mm x P 1100 mm x A 450 mm



MODELO: RISMVPN11/22

**1.119,00 € + IVA**



 Producción en 10/15 días

<b>Profundidad de la campana</b>	1100 mm
<b>Longitud de la campana</b>	2200 mm
<b>Altura de la campana</b>	450 mm
<b>Potencia</b>	0,14 KW
<b>Tensión</b>	Monofásica - 230 V
<b>Peso</b>	62 Kg
<b>Ruido</b>	menos de 70 dB
<b>Número de luces</b>	1
<b>Número de filtros</b>	4 filtros 400 x 400 mm

<b>Agujero A x B</b>	21 x 23
<b>Caudal de la campana ( m3/h )</b>	3000 m3/h
<b>Tipo de motor</b>	VE 7/7 - 147 W
<b>Equipamiento de serie de la campana</b>	Filtros de lamas, grifo de vaciado, soportes y cáncamos.
<b>Cable</b>	Cable eléctrico sin enchufe; necesaria su instalación por parte de un electricista calificado
<b>Tipo de campana</b>	Campana e x tractora mural snack
<b>Motor</b>	Con motor
<b>Cableado electrico</b>	El motor y las luces ya están conectados y probados. Solo se requiere la cone x ión eléctrica.

### Descripción

Campana extractora mural Snack con motor full opcional L 2200 mm x P 1100 mm x A 450 mm.

La campana tiene una estructura de acero inoxidable AISI 430 con acabado Scotch-Brite.

Equipada con **filtros de lamas AISI304 resistentes a la llama y a la corrosión**, aptos para el lavavajillas, para facilitar la eliminación de la grasa, y con un **grifo de drenaje de la grasa**.

**El ventilador es un ventilador centrífugo monofásico de 4 polos.**

La campana se suministra completa con:

- **Luces LED empotradas.**

- **Regulador analógico** adecuado para accionar el ventilador con un motor asíncrono monofásico. Hay un motor y un interruptor de luz de la campana con potenciómetro para el ajuste. Un circuito de filtrado elimina las interferencias de radiofrecuencia. Grado de protección IP55 y carcasa de PVC.

LAS GUÍAS DUCTO SE PUEDEN AÑADIR AL PEDIDO: es necesario indicar las dimensiones requeridas en función del tamaño de la placa cuadrada que se acopla a la campana (dimensiones más comunes 300x300 mm/400x400 mm) y en función del tubo presente (las dimensiones más comunes son Ø250/300/350 mm).

Las campanas no están cableadas. Los trabajos deben ser realizados por un electricista profesional.

**LA CAMPANA SE ENTREGA COMPLETA CON TORNILLOS PARA SU MONTAJE**

**EJEMPLO DE PRODUCTO FINAL**