

**EXTRACTOR DE TECHO, 90 CM, ACERO INOXIDABLE
I99C68N0**



C ➔

| | |
|---------|----------------------------------|
| Z5170X1 | CleanAir filtro de carbón activo |
| Z5190X0 | CleanAir Juego de arranque |

- ✓ Funcionamiento a intervalos – ventilación automática cada hora para un ambiente limpio y agradable.

Tipología:Island/Ceiling
 Longitud del cable de alimentación eléctrica:130.0 cm
 Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D):299mm x 870.0mm x 476mm mm
 Distancia mínima zona de cocción eléctrica:550 mm
 Distancia mínima zona de cocción de gas:650 mm
 Peso neto:15.5 kg
 Tipo de control:Electrónica
 Potencia máxima de extracción de aire:510 m³/h
 Máxima extracción de aire en recirculación en nivel intensivo: 520.0 m³/h
 Máxima extracción de aire en recirculación:370 m³/h
 Máxima extracción de aire en nivel intensivo:730 m³/h
 Caudal máximo de aire:510 m³/h
 Número de lámparas:4
 Nivel acústico:62 dB(A) re 1pW
 Diámetro de la salida de aire:150 mm
 Material del filtro antigrasa:Aluminio lavable
 Código EAN:4242004142430
 Potencia de conexión:355 W
 Intensidad corriente eléctrica:10 A
 Tensión:220-230 V
 Frecuencia:50 Hz
 Tipo de enchufe:Schuko con conexión a tierra
 Tipo de instalación:Integrable



4 242004 142430

EXTRACTOR DE TECHO, 90 CM, ACERO INOXIDABLE I99C68N0

- Sistema de aspiración perimetral

Sistema de fácil instalación

- Regulación precisa de la extracción a través del control electrónico
- 4 potencias de extracción
- Posición intensiva con retracción automática.
- Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 815 m³/h.
- Potencia de extracción en nivel 3: 560 m³/h.
- Potencia sonora en nivel 3: 64 dB (A).
- Desconexión automática temporizada
- Funcionamiento a intervalos
- Iluminación halógena de la zona de cocción.
- Filtros de acero inoxidable. Lavables en lavavajillas
- Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa.
- Altura máxima de techo recomendada: 1,55 m

EXTRACTOR DE TECHO, 90 CM, ACERO INOXIDABLE
I99C68N0

