

## GRUPPO INCASSO NRS

### Versión

Integrada 50 cm - 800m<sup>3</sup>/h

### Colección

Silence - NRS

### Código EAN

8034122350332



La fotografía es únicamente para información  
Puede no corresponderse con la versión seleccionada.

## CARACTERÍSTICAS

Tecnología NRS para una cocina silenciosa

Control electrónico

Filtro de grasa metálico, extraíble y lavable

Filtro combinado Carbon.Zeo reutilizable

Mando a distancia opcional  
Dynamic LED Light (2700K - 5600K)

## ACCESORIOS OPCIONALES

### KACL.400

Sistema Silent / recirculación NRS

### KACL.815

Protective cleaning cloths for stainless steel (box 10 pcs)

### KACL.961

Charcoal and Zeolite filter

### 105080053

Mando a distancia

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### Tipo de instalación

Integración

### Dimensiones

50 cm

### Acabado

Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)

### Motor

800 m<sup>3</sup>/h

### Tipo de control

Control electrónico

### Ajustes de la velocidad

4

### Iluminación

Led 2x1,2 W - 3200 K

### Filtro

Top - Gr. Incasso NRS / 50 cm

### Filtro de carbón activo

Charcoal and Zeolite filter (opcional)

### Distancia mínima

Encimera de gas: 63 cm

Encimera eléctrica: 52 cm

## EMBALAJE: PESOS Y VOLÚMENES

### Peso bruto

26.2 kg

### Peso neto

21.6 kg

### Volúmenes

0.26 m<sup>3</sup>

### Tamaño del embalaje

longitud

950 mm

altura

410 mm

profundidad

655 mm

## CONSUMO Y CARACTERÍSTICAS DE CONEXIÓN

### Consumo máximo

280 W

### Tipo de enchufe

Hood comes standard with Nema 5-15P power cord

## FICHA TÉCNICA DEL MOTOR

### Capacidad máxima

610 m<sup>3</sup>/h

I.E.C. 61591

### Ruido máximo

55 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

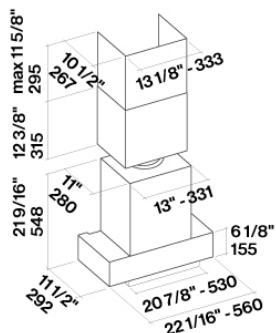
### Presión máxima (Pa)

582 Pa

### Potencia máxima del motor

224 W

### Clase de eficiencia energética



Cut-out size: 19 15/16" (506) x 10 5/16" (262)

## GRUPPO INCASSO NRS

### Versión

Integrada 50 cm - 800m<sup>3</sup>/h

### Colección

Silence - NRS

### Código EAN

8034122350332

## FICHA TÉCNICA DEL MOTOR

Ajustes del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A) <sub>re1pW-I.E.C.60704-2-13</sub>	37	41	46	55
Capacidad (m <sup>3</sup> /h) I.E.C.61591	190	300	380	610
Presión máxima (Pa)	490	500	520	582
Potencia del motor	130	150	178	224
Salida de aire	150	150	150	150

# CAPACIDAD/PRESIÓN

