



**FAGOR**  
ELECTRODOMÉSTICO



3AF3-550N

## CARACTERÍSTICAS

---

**Color del Cristal :** Negro

**Control Gestual :** Sí

**Tipo de Filtro de Carbón :** FWP  
18

**Tipo de Funcionamiento :**

Extracción / Recirculación

**Número de Velocidades :** 3

**Ancho :** 55 cm

**Máximo Tiempo Apagado**

**Retardado :** 15 min

**Apagado Retardado**

## EQUIPAMIENTO

---

**Panel de mandos :** Sensor

**Número de filtros de Carbón :** 2

**Válvula antiretorno**

**Tipo de Filtros de grasa :** Marco  
de aluminio

**Número de Flitros de Grasa :** 1

**Número de Capas del Filtro de**

**Grasa :** 5

## PARÁMETROS TÉCNICOS

---

**Tipo de Campana :** Cartucho

**Clase Eficiencia Fluidodinámica**  
: A

**Clase Eficiencia Iluminación :** B

**Clase Filtrado de grasa :** C

**Dimesniones filtro de Grasa :**

492 x 162.5 mm black

**Puntos de Luz :** 1

**Número de Motores :** 1

**Distancia a Placa Eléctrica :** 450  
mm

**Distancia a Placa de Gas :** 650  
mm

**Rendimiento de la turbina**  
(m<sup>3</sup>/h) : 700 m<sup>3</sup>

**Potencia :** 235 W

**Potencia Luz :** 5 W

**Potencia Motor :** 230 W

**Potencia acústica :** 67 dB

**Potencia acústica a Velocidad**  
**Mínima :** 49 dB

**Potencia acústica a Velocidad**  
**Máxima :** 67 dB

**Potencia acústica con Booster**

**Turbo :** 0 dB

**Tipo de Luz :** Tira llevada

**Ancho neto :** 550 mm

**Fondo neto :** 290 mm

**Alto min :** 256 mm

**Alto max :** 256 mm

**Consumo Anual estimado :** 44.1  
kWh

**Caudal máximo :** 610 m<sup>3</sup>/h

**Caudal a Velocidad Mínima :** 310  
m<sup>3</sup>/h

**Caudal a Velocidad Máxima :**  
610 m<sup>3</sup>/h

**Peso :** 7.68 kg

**Díámetro de Salida :** 150 mm

**Tipo de enchufe o cable :**

Enchufe Euro

**Tensión :** 230V

**Color de la pantalla :** blanco

**Frecuencia :** 50