



**FAGOR**  
ELECTRODOMÉSTICO



**3AF3-6120X**

## CARACTERÍSTICAS

**Color del Cristal :** Negro  
**Tipo de Filtro de Carbón :** KF  
17154  
**Tipo de Funcionamiento :**  
Extracción / Recirculación  
**Número de Velocidades :** 3  
**Ancho :** 60 cm

## EQUIPAMIENTO

**Panel de mandos :** Apretar  
botones  
**Número de filtros de Carbón :** 2  
**Válvula antiretorno**  
**Tipo de Filtros de grasa :** Marco  
de aluminio  
**Número de Filtros de Grasa :** 1  
**Número de Capas del Filtro de  
Grasa :** 5

## PARÁMETROS TÉCNICOS

**Tipo de Campana :** Cartucho  
**Clase Eficiencia Fluidodinámica  
:** Mi  
**Clase Eficiencia Iluminación :** A  
**Clase Filtrado de grasa :** C  
**Dimensiones filtro de Grasa :**  
456 x 167 mm  
**Puntos de Luz :** 2  
**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) :** 400 m<sup>3</sup>  
**Potencia :** 124 W  
**Potencia Luz :** 2 W  
**Potencia Motor :** 120 W  
**Potencia acústica :** 65 dB  
**Potencia acústica a Velocidad  
Mínima :** 58 dB

## **Potencia acústica a Velocidad**

**Máxima :** 65 dB

## **Potencia acústica con Booster**

**Turbo :** 0 dB

**Tipo de Luz :** LED - otro

**Ancho neto :** 600 mm

**Fondo neto :** 277 mm

**Alto min :** 300 mm

**Alto max :** 300 mm

**Consumo Anual estimado :** 51.9  
kWh

**Caudal máximo :** 352 m<sup>3</sup>/h

**Caudal a Velocidad Mínima :** 208  
m<sup>3</sup>/h

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

**Peso :** 9.19 kg

**Diámetro de Salida :** 120 mm

**Tipo de enchufe o cable :**  
Enchufe Euro

**Tensión :** 230V

**Color de la pantalla :** no

**Clase energética EL 2010/2014 :**  
C

**Frecuencia :** 50

**Color de la carcasa :** Inox