



3AF3-640X

CARACTERÍSTICAS

Tipo de Filtro de Carbón : FWP
19

Tipo de Funcionamiento :

Extracción / Recirculación

Número de Velocidades : 3

Ancho : 60 cm

Categoría de Campana : Grupos
Filttantes

EQUIPAMIENTO

Panel de mandos : Interruptor
basculante

Válvula antiretorno

Tipo de Filtros de grasa : Marco
de aluminio

Número de Flitros de Grasa : 2

**Número de Capas del Filtro de
Grasa :** 5

PARÁMETROS TÉCNICOS

Tipo de Campana : Telescópico

**Clase Eficiencia Fluidodinámica
:** Mi

Clase Eficiencia Iluminación : A

Clase Filtrado de grasa : C

Dimesiones filtro de Grasa :
483,5X202,5

Puntos de Luz : 1

Número de Motores : 1

Distancia a Placa Eléctrica : 650
mm

Distancia a Placa de Gas : 450
mm

**Rendimiento de la turbina
(m3/h) :** 0 m³

Potencia : 74 W

Potencia Luz : 4 W

Potencia Motor : 70 W

Potencia acústica : 65 dB

**Potencia acústica a Velocidad
Mínima :** 65 dB

Potencia acústica a Velocidad

Máxima : 65 dB

Potencia acústica con Booster

Turbo : 0 dB

Tipo de Luz : Tira llevada

Ancho neto : 598 mm

Fondo neto : 300 mm

Alto min : 176 mm

Alto max : 176 mm

Consumo Anual estimado : 33.9
kWh

Caudal máximo : 270 m³/h

Caudal a Velocidad Mínima : 161
m³/h

Caudal a Velocidad Máxima :
270 m³/h

Peso : 5.7 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