

Campana extractora



Datos del producto

FSH 61-8C

Exquisit

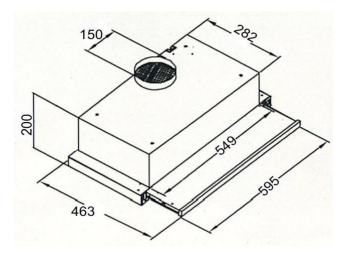
2

Datos técnicos

Filtro de carbon activo	

Modelo	FSH61-8C
Consumo de energía anual (KW/año)	37
Clase de eficiencia energética h1	С
Eficiencia fluidodinámica [%FDEHood]	9
Clase de eficiencia fluidodinámica h2	E
Eficiencia lumínica [LEHood]	46
Clase de eficiencia lumínica h2	Α
Grado de separación de grasas [%GFEHood]	61
Clase de separación de grasas h2	Е
Mín. capacidad de extracción con funcionamiento normal	163 m³/H
Máx. capacidad de extracción con funcionamiento normal	297 m ³ /H
Flujo de aire en nivel intensivo / rápido [m³/H]	-
Mín. emisión de sonido con funcionamiento normal [dB]	53
Máx. emisión de sonido con funcionamiento normal [dB]	62
Emisión de sonido en configuración intensivo/rápido [dB]	-

Esquema de instalación



Color

Frente Acero inoxidable

Equipo

Equipo	
Interruptores	2 compartimentos
Motores	1
Niveles de potencia	2
Máxima potencia de recirculación [m³/H]	163
Iluminación [W]	LED 2 x 1.5

Modo de funcionamiento

Modo aspirante	•
Modo de recirculación	•
Filtro de grasa	metálico
Salida del aire de escape [Ø mm]	150

Accesorios especiales

Filtro de carbón activo * [piezas]

Dimensiones y peso

Alto x ancho x fondo sin embalaje [cm]	22.5 x 59.5 x 30
Alto x ancho x fondo con embalaje [cm]	26 x 64 x 35
Peso sin embalaje [Kg]	6
Peso con embalaje [Kg]	7

Conexión eléctrica

Tensión / frecuencia [V / Hz]	220-240 / 50
Potencia del motor [W]	65
Longitud del cable de alimentación incluyendo clavija cm	100
Consumo de energía [W]	68

Varios

Manual de instrucciones de uso e instalación	•
Sello de conformidad	CE
Código EAN	4016572023077
Código del producto	0440053

Código de filtro de carbón activo (set de 2 piezas) 1010171 Código EAN del filtro de carbón activo 4016572018523

Filtro de carbón activo incluido en el volumen de suministro

h1 A+++ (mayor eficiencia) a D (menor eficiencia)

h2 A(mayor eficiencia) a D (menor eficiencia)

*1 altura incluyendo la chimenea