Campana extractora



KH 60-8.1 - Inox / Negro -





Datos del producto

Color Inox

Color Negro

2

Datos técnicos

ı	Marca	Exquisit
	Modelo	KH60-8.2
	Consumo de energía anual [AEC Hood KW/año]	30
	Clase de eficiencia energética h1	В
ı	Eficiencia fluidodinámica [% FDE Hood]	14
ı	Clase de eficiencia fluidodinámica h2	D
	Eficiencia lumínica [LE Hood Lx/W]	50
ı	Clase de eficiencia lumínica h2	Α
۱	Grado de separación de grasas [% GFE Hood]	72
	Clase de separación de grasas h2	D
	Mín. capacidad de extracción con funcionamiento normal	207 m ³ /H
	Máx. capacidad de extracción con funcionamiento normal	355 m³/H
	Flujo de aire en nivel intensivo / rápido [m³/H]	0
ı	Mín. emisión de sonido con funcionamiento normal [dB]	64
	Máx. emisión de sonido con funcionamiento normal [dB]	66
	Emisión de sonido en configuración intensivo/rápido [dB]	0

Equipo

Interruptores	5 compartimentos
Motores	1
Niveles de potencia	3
Iluminación [W]	LED: 2 x 1.5

Modo de funcionamiento

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

Accesorios especiales

Filtro de carbón activo * [piezas]

Filtro de carbón activo

85558



Frente

Parte posterior

Dimensiones y peso

Alto x ancho x fondo sin embalaje [cm]	85 x 59.5 x 48
Máxima extensión de la chimenea [cm] *1	85
Alto x ancho x fondo con embalaje [cm]	23 x 64 x 54
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 / Inox	4016572018509
Código EAN / Negro	4016572022193
Código del producto / Inox	0440046
Código del producto / Negro	0440049
Código de filtro de carbón activo (set de 2 piezas)	1010171
Código EAN del filtro de carbón activo	4016572018523

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

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

*1 altura incluyendo la capucha

Esquema de instalación

