

cata

EXTRACTOR COCINA

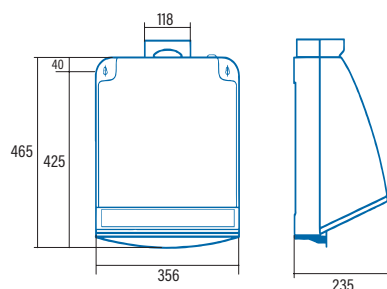


PROFESSIONAL 750 L



PROFESSIONAL 750 L
Cod. **00117100** EAN **8422248100823**

- ❑ Gran capacidad de extracción
- ❑ Capacidad de extracción máxima - mínima (Reg.(UE) nº65/2014): **600m³/h**
- ❑ **Nivel sonoro (Reg.(UE) nº65/2014): 49dB(A)**
- ❑ Consumo máximo de energía: **119W** (Modelo Professional 750L)
- ❑ Iluminación LED E-14 (modelo PROFESSIONAL 750L)
- ❑ Sistema de fácil instalación
- ❑ **Filtro metálico con bandeja recoge grasas y lavable en lavavajillas**
- ❑ Estructura exterior metálica y turbina de plástico
- ❑ Descarga 120 mm
- ❑ Clase de eficiencia energética: D



Código	00117100
EAN	8422248100823
Modelo	PROFESSIONAL 750 L
Tipo	Extractor cocina
Ficha de producto según directivas EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564	
AEC (Consumo de Energía Anual) (kWh/año)	155,9
EEl class (Clase de Eficiencia Energética)	E
FDE (Eficiencia Fluidodinámica)	5,1
FDE class (Clase de Eficiencia Fluidodinámica)	F
LE (Eficiencia de Iluminación) (lux/W)	1,5
LE class (Clase de Eficiencia de Iluminación)	G
GFE (Eficiencia de Filtrado de Grasa)	53,7
GFE Class (Clase de Eficiencia de Filtrado de Grasa)	F
Flujo de aire en velocidad mínima (m ³ /h)	-
Flujo de aire en velocidad máxima (m ³ /h)	600
Flujo de aire en velocidad intensiva (TURBO) (m ³ /h)	-
Potencia sonora en velocidad mínima (dB)	-
Potencia sonora en velocidad máxima (dB)	49
Potencia sonora en velocidad intensiva (TURBO) (dB)	-
Po (Consumo de Electricidad en modo Desactivado) (W)	0
Ps (Consumo de Electricidad en modo de Espera) (W)	0
Directiva Integración según EU 66/2014	
f (Factor de Incremento en el Tiempo)	1,8
EEl (Eficiencia Energética)	109,9
QBEP (Flujo de aire en Punto de Máxima Eficiencia) (m ³ /h)	287,3
PBEP (Diferencia de Presión Estática en Punto de Máxima Eficiencia) (Pa)	106
WBEP (Potencia Eléctrica de entrada en Punto de Máxima Eficiencia) (W)	169,1
WL (Consumo Nominal de electricidad del sistema de Iluminación de la superficie de cocción) (W)	56
EMIDDLE (Iluminancia media del sistema de iluminación de la superficie de cocción) (lux)	82
Dimensiones exteriores	
Ancho (mm)	356
Fondo (mm)	235
Altura máxima total (mm)	-
Altura mínima total (mm)	650
Diametro de salida (mm)	120
Características	
Motor	Inducción
Niveles de extracción	1
Consumo máximo motor (W)	105W
Presión Máxima (Pa)	190
Presión Turbo (Pa)	-
Tipo de control	-
Desconexión automática	-
Indicador electrónico saturación filtro	-
Tipo de filtro	Metálico
Número de filtros antigrasa	1
Interior blindado	-
Iluminación	
Clase de lámparas	E-14 x 28W
Iluminación regulable en intensidad	-
Nº de lámparas	2
Instalación	
Distancia mínima a una placa de cocción eléctrica (mm)	65
Distancia mínima a una placa de cocción de gas (mm)	65
Instalación con salida de aire al exterior / recirculación	EXTERIOR
Sistema de fácil instalación	√
Conexión eléctrica	
Potencia total de acometida (W)	161
Tensión nominal (V)	230
Frecuencia de la red (Hz)	50
Aislamiento eléctrico	CLASE I
Clavija	-
Accesorios	
Extension tubo superior	-
Tubos decorativos blancos	-
Tubos decorativos negros	-
Embellecedor Islas	-
Válvula antirretorno	-
Filtro metálico MAX PRO	-
Filtro metálico	01140700*
Filtro DUAL (metálico + carbón activo)	-
Filtros carbón activo	-
Tubo flexible silenciador	-