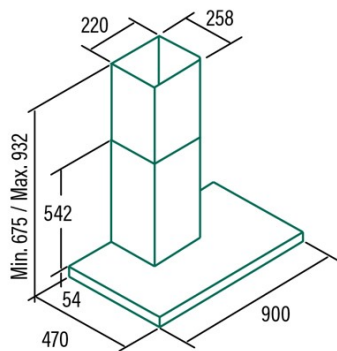




TALIA 90 INOX

Cod. 02029678

EAN 8422248088084



INFORMACIÓN GENERAL

EAN/UPC	8422248088084
Subfamilia	Conventional

Ficha de producto según las directivas EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564

AEC (Consumo de energía anual) (kWh/año)	481
Clase EEI (clase de eficiencia energética)	C
FDE (eficiencia dinámica de fluidos)	10,7
Clase FDE (Clase de eficiencia dinámica de fluidos)	E
LE (eficiencia luminosa) (lux/W)	8,4
Clase LE (clase de eficiencia luminosa)	E
GFE (Eficiencia de filtrado de grasas)	53,7
Clase GFE (clase de eficiencia de filtrado de grasas)	F
Flujo de aire en modo normal MIN (m3/h)	160
Flujo de aire en modo normal MAX (m3/h)	300
Potencia acústica en modo normal MIN (dB)	50
Potencia acústica en modo normal MAX (dB)	62
Ps (consumo de energía en modo de espera) (W)	0

Directiva de integración UE 66/2014

f (Factor Incremento en el tiempo)	1,6
IEE (Índice de Eficiencia Energética)	89,8
QBEP (eficiencia máxima del punto de flujo de aire) (m3/h)	159,2
PBEP (eficiencia máxima del punto de presión) (Pa)	136
WBEP (Consumo de energía eléctrica con eficiencia máxima) (W)	56
WL (sistema de alumbrado de potencia nominal) (W)	11
EMIDDLE (Iluminancia media en la superficie de cocción) (lux)	92,5

Características

Cantidad del motor	1
Modelo del motor	K7
Presión máxima (Pa)	160
Tecnología de control	Mechanical push button
Refuerzo	-
Niveles de potencia	3
Temporizador	-
Indicador de saturación del filtro	-
Indicador de cambio de filtro de carbón	-
Función de atenuación	-
Conectividad	No
Control remoto	-
Mostrar	-

Iluminación

Modelo de luz	LED E-14
Tecnología del rayo	LED

Conexión eléctrica

Tensión nominal (V)	220-240
Frecuencia nominal (Hz)	50
Potencia nominal de entrada (W)	91
Protección contra descargas eléctricas	Class II

Accesorios

Conducto decorativo negro	02861302
Back Draught Shutter	02849002