



ECI-66110 X

Cod. 932271947

EAN 8422248355285



INFORMAÇÕES GERAIS

EAN/UPC	8422248355285
Subfamília	Integrated

Ficha de produto de acordo com as diretivas EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564

AEC (Consumo de energia anual) (kWh/ano)	100,9
Clase EEI (classe de eficiência energética)	C
FDE (eficiência dinâmica de fluidos)	16,3
Clase FDE (classe de eficiência dinâmica de fluidos)	D
LE (eficiência luminosa) (lux/W)	21,4
Clase LE (classe de eficiência luminosa)	B
GFE (Eficiência de filtragem de gorduras)	64,8
Clase GFE (classe de eficiência de filtragem de gorduras)	D
Fluxo de ar em modo normal MIN (m3/h)	385
Fluxo de ar em modo normal MAX (m3/h)	645
Potência acústica em modo normal MIN (dB)	56
Potência acústica em modo normal MAX (dB)	70
Po (Consumo de energia em modo desligado) (W)	0
Ps (Consumo de energia em modo de espera) (W)	0

Diretiva Integração UE 66/2014

f (Fator Aumento no tempo)	1,4
IEE (Índice de Eficiência Energética)	82,4
QBEP (eficiência máxima do ponto de fluxo de ar) (m3/h)	375,3
PBEP (eficiência máxima do ponto de pressão) (Pa)	295
WBEP (Consumo de energia elétrica com eficiência máxima) (W)	188,8
WL (sistema de iluminação de potência nominal) (W)	6
EMIDDLE (Iluminância média na superfície de cocção) (lux)	269

Dimensões Externas

Largura (mm)	898
Profundidade (mm)	310
Altura total máxima (mm)	280
Altura total mínima (mm)	280
Diamètre de sortie (mm)	150, 125

Características

Quantidade do motor	1
Modelo do motor	TA
Pressão máxima (Pa)	430
Tecnologia de filtro	Malha de alumínio
Tecnologia de controlo	Mechanical push button
Reforço	-
Níveis de potência	3
Temporizador	-
Indicador de saturação do filtro	-
Indicador de mudança de filtro de carvão	-
Função de atenuação	-
Conectividade	Não
Controlo remoto	-
Mostrar	-

Iluminação

Modelo de luz	CSLED
Tecnologia do raio	LED

Instalação

Distância mínima a uma placa elétrica (mm)	450
Distância mínima a uma placa de gás (mm)	650
Opção de recirculação	-
Filtro de carvão	√
Back Draught Shutter	Não
Escudo interior	-

Ligação elétrica

Tensão nominal (V)	220-240
Frequência nominal (Hz)	50
Potência nominal de entrada (W)	276
Proteção contra descargas elétricas	Class II
Tipo de ficha	No plug

Acessórios

Extensão de conduta decorativa superior	02861306
Filtro de carvão ativo	02859398
Conduta flexível silenciosa	02893002