

Ficha do produto nos termos da Directiva (EU) N°. 65/2014 e 66/2014

Marca	CANDY
Pequena Descrição	CVM970LX
Consumo anual de energia, AEChood (kWh/a)	94.4
Classe de eficiência energética (2010/30/EC)	D
Índice de eficiência Energética, EEI	87,3
Eficiência dinâmica de fluidos (FDEhood)	13,2
Classe de eficiência dinâmica de fluidos	D
Eficiência da iluminação (Lehood)	20,8
Classe de eficiência da iluminação	B
Eficiência de filtragem da gordura	84.3
Eficiência de filtragem da gordura class	C
Fluxo de ar na velocidade Min/Máxima em utilização normal, Qmin/Qmax (m3/h)	388,5/545
Fluxo de ar na função intensiva (m3/h)	NO
Emissões médias acústicas aerotransportadas em velocidades Min/Máx disponíveis em utilização normal (dB(A))	62/68
Emissões médias acústicas aerotransportadas em velocidades Min/Máx disponíveis em função intensiva (dB(A))	NO
Consumo de energia modo-ligado (Po) (W)	0.49
Consumo de energia modo-standby (Ps) (W)	0
Fator de aumento de tempo, f	1,5
Fluxo de ar medido no melhor ponto de eficiência, QBEP (m3/h)	295.3

Ficha do produto nos termos da Directiva (EU) N°. 65/2014 e 66/2014

Pressão de ar medida no melhor ponto de eficiência, PBEP (Pa)	265
--	------------

Entrada de energia elétrica medida no melhor ponto de eficiência, WBEP (W)	165.6
---	--------------

Potência nominal do sistema de iluminação, WL (W)	3
--	----------

Iluminação média do sistema de iluminação na superfície de cozedura, Emular (lux)	62
--	-----------