Nome do fornecedor ou marca

Haier

Product name / Commercial code	HADD9SS6B
Consumo anual de energia, AEChood (kWh/a)	50,4
Classe de eficiência energética (2010/30/EC)	В
Indice de eficiência Energética, EEI	57.4
Eficiência dinâmica de fluidos (FDEhood)	28
Classe de eficiência dinâmica de fluidos	В
Eficiência da iluminação (Lehood)	30,3
Classe de eficiência da iluminação	Α
Eficiência de filtragem da gordura	51,8
Eficiência de filtragem da gordura class	F
Fluxo de ar na velocidade Min/Máxima em utilização normal, Qmin/Qmax (m3/h)	605
Fluxo de ar na função intensiva (m3/h)	
Emissões médias acústicas aerotransportadas em velocidades Min/Máx disponíveis em utilização normal (dB(A))	74
Emissões médias acústicas aerotransportadas em velocidades Min/Máx disponíveis em função intensiva (dB(A))	
Consumo de energia modo-ligado (Po) (W)	0,36
Consumo de energia modo-standby (Ps) (W)	
Fator de aumento de tempo, f	1.0
Fluxo de ar medido no melhor ponto de eficiência, QBEP (m3/h)	285,7
Pressão de ar medida no melhor ponto de eficiência, PBEP (Pa)	443
Entrada de energia elétrica medida no melhor ponto de eficiência, WBEP (W)	125,6
Potência nominal do sistema de iluminação, WL (W)	6,3
lluminação média do sistema de iluminação na superfície de cozedura, Emular (lux)	191