



Produktdatenblatt

Modellname	DI602M
Jährlicher Energieverbrauch - AEC	108,1 kWh/a
Haube	
Energieeffizienzklasse	E
fluiddynamische Effizienz - FDE	3,8 %
Klasse für die fluiddynamische Effizienz	G
Beleuchtungseffizienz - LE_{Haube}	3,0 lux/W
Beleuchtungseffizienzklasse	G
Fettabscheidegrad - GFE_{Haube}	66,0 %
Klasse für den Fettabscheidegrad	D
A-bewertete Schallemissionen (min. Geschwindigkeit)	125 m ³ /h
maximale Luftdurchsatz bei normalem Gebrauch	208 m ³ /h
Luftstrom (Intensiv- oder Schnelllaufstufe)	-
A-bewertete Schallemissionen (min. Geschwindigkeit)	47 dB(A) re 1pW
A-bewertete Schallemissionen (max. Geschwindigkeit)	59 dB(A) re 1pW
A-bewertete Schallemissionen (Intensiv- oder Schnelllaufstufe)	-
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand - P_o	-
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand - P_s	-
Zeitverlängerungsfaktor	1,9
Energieeffizienzindex -EEI	108,7
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt- Q_{bep}	115,0 m ³ /h
gemessener Luftdruck im Bestpunkt - P_{bep}	115,0 Pa
Max. Luftstrom Q_{max}	208 m ³ /h
gemessene Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt - W_{bep}	97,0 W
Nennleistung Beleuchtungssystem - W_L	56,0 W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche - $E_{Mittelwert}$	168,0 lux