

Produktdatenblatt	DUGOECEU
Modellname Jährlicher Energieverbrauch - AEC	DVG8565X
Haube	56,7 kWh/a
Energieeffizienzklasse	В
fluiddynamische Effizienz - FDE	24,8 %
Klasse für die fluiddynamische	В
Effizienz Beleuchtungseffizienz - LE <sub>Haube</sub>	23,8 lux/W
Beleuchtungseffizienzklasse	В
Fettabscheidegrad - GFE <sub>Haube</sub>	70,0 %
Klasse für den Fettabscheidegrad	D
A-bewertete Schallemissionen (min.	260 m <sup>3</sup> /h
Geschwindigkeit)	200 111 / 11
maximale Luftdurchsatz bei normalem Gebrauch	552 m³/h
Luftstrom (Intensiv- oder	
Schnelllaufstufe)	774 m³/h
A-bewertete Schallemissionen (min.	41 dB(A) re
Geschwindigkeit)	1pW
A-bewertete Schallemissionen (max.	, ,
Geschwindigkeit)	1pW
A-bewertete Schallemissionen	64 dB(A) re
(Intensiv- oder Schnelllaufstufe)	1pW
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand P <sub>o</sub>	0,29 W
Leistungsaufnahme im	
Bereitschaftszustand - P <sub>s</sub>	-
201010001111002110011110 15	
Zeitverlängerungsfaktor	1,1
Energieeffizienzindex -EEI	63,7
Gemessener Luftvolumenstrom im	303,0 m³/h
Bestpunkt- Q <sub>bep</sub>	
gemessener Luftdruck im Bestpunkt $P_{bep}$	372,0 Pa
Max. Luftstrom Q <sub>max</sub>	774 m³/h
gemessene Elektrische	
Eingangsleistung im Bestpunkt -	126,0 W
$W_{bep}$	
Nennleistung Beleuchtungssystem -	8,0 W
W <sub>L</sub>	,
Durchschnittliche Releuchtungsstörke des	
Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der	190,0 lux
Kochoberfläche - E <sub>Mittelwert</sub>	