



# gorenje

## PRODUKTDATENBLATT

Modellname	DVG8565X
Jährlicher Energieverbrauch - AEC Haube	56,7 kWh/a
Energieeffizienzklasse	B
fluiddynamische Effizienz - FDE	24,8 %
Klasse für die fluiddynamische Effizienz	B
Beleuchtungseffizienz - $LE_{Haube}$	23,8 lux/W
Beleuchtungseffizienzklasse	B
Fettabscheidegrad - $GFE_{Haube}$	70,0 %
Klasse für den Fettabscheidegrad	D
A-bewertete Schallemissionen (min. Geschwindigkeit)	260 m <sup>3</sup> /h
maximale Luftdurchsatz bei normalem Gebrauch	552 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom (Intensiv- oder Schnelllaufstufe)	774 m <sup>3</sup> /h
A-bewertete Schallemissionen (min. Geschwindigkeit)	41 dB(A) re 1pW
A-bewertete Schallemissionen (max. Geschwindigkeit)	57 dB(A) re 1pW
A-bewertete Schallemissionen (Intensiv- oder Schnelllaufstufe)	64 dB(A) re 1pW
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand - $P_o$	0,29 W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand - $P_s$	-
Zeitverlängerungsfaktor	1,1
Energieeffizienzindex -EEI	63,7
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt- $Q_{bep}$	303,0 m <sup>3</sup> /h
gemessener Luftdruck im Bestpunkt - $P_{bep}$	372,0 Pa
Max. Luftstrom $Q_{max}$	774 m <sup>3</sup> /h
gemessene Elektrische Eingangleistung im Bestpunkt - $W_{bep}$	126,0 W
Nennleistung Beleuchtungssystem - $W_L$	8,0 W

Durchschnittliche Beleuchtungsstärke  
des Beleuchtungssystems auf der  
Kochoberfläche -  $E_{\text{Mittelwert}}$

---

190,0 lux