



# gorenje

## PRODUKTDATENBLATT

Modellname	WHI951S1XGW
Jährlicher Energieverbrauch - AEC Haube	47,1 kWh/a
Energieeffizienzklasse	A+
fluiddynamische Effizienz - FDE	11,6 %
Klasse für die fluiddynamische Effizienz	A
Beleuchtungseffizienz - $LE_{Haube}$	21,0 lux/W
Beleuchtungseffizienzklasse	B
Fettabscheidegrad - $GFE_{Haube}$	56,0 %
Klasse für den Fettabscheidegrad	E
A-bewertete Schallemissionen (min. Geschwindigkeit)	272 m <sup>3</sup> /h
maximale Luftdurchsatz bei normalem Gebrauch	480 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom (Intensiv- oder Schnelllaufstufe)	713 m <sup>3</sup> /h
A-bewertete Schallemissionen (min. Geschwindigkeit)	46 dB(A) re 1pW
A-bewertete Schallemissionen (max. Geschwindigkeit)	60 dB(A) re 1pW
A-bewertete Schallemissionen (Intensiv- oder Schnelllaufstufe)	69 dB(A) re 1pW
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand - $P_o$	-
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand - $P_s$	0,99 W
Zeitverlängerungsfaktor	1,6
Energieeffizienzindex -EEI	43,0
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt- $Q_{bep}$	416,0 m <sup>3</sup> /h
gemessener Luftdruck im Bestpunkt - $P_{bep}$	164,5 Pa
Max. Luftstrom $Q_{max}$	713 m <sup>3</sup> /h
gemessene Elektrische Eingangleistung im Bestpunkt - $W_{bep}$	164,5 W
Nennleistung Beleuchtungssystem - $W_L$	7,0 W

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

---

147,0 lux