



# gorenje

## PRODUKTDATENBLATT

Modellname	DU6111W
Jährlicher Energieverbrauch - AEC <sub>Haube</sub>	85,4 kWh/a
Energieeffizienzklasse	E
fluiddynamische Effizienz - FDE	2,4 %
Klasse für die fluiddynamische Effizienz	G
Beleuchtungseffizienz - LE <sub>Haube</sub>	3,0 lux/W
Beleuchtungseffizienzklasse	G
Fettabscheidegrad - GFE <sub>Haube</sub>	56,0 %
Klasse für den Fettabscheidegrad	E
A-bewertete Schallemissionen (min. Geschwindigkeit)	95 m <sup>3</sup> /h
maximale Luftdurchsatz bei normalem Gebrauch	135 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom (Intensiv- oder Schnelllaufstufe)	-
A-bewertete Schallemissionen (min. Geschwindigkeit)	54 dB(A) re 1pW
A-bewertete Schallemissionen (max. Geschwindigkeit)	63 dB(A) re 1pW
A-bewertete Schallemissionen (Intensiv- oder Schnelllaufstufe)	-
Leistungsaufnahme im Aus- Zustand - P <sub>o</sub>	-
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand - P <sub>s</sub>	-
Zeitverlängerungsfaktor	1,9
Energieeffizienzindex -EEI	104,3
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt- Q <sub>bep</sub>	65,0 m <sup>3</sup> /h
gemessener Luftdruck im Bestpunkt - P <sub>bep</sub>	125,0 Pa
Max. Luftstrom Q <sub>max</sub>	135 m <sup>3</sup> /h
gemessene Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt - W <sub>bep</sub>	93,0 W

Nennleistung Beleuchtungssystem - $W_L$	28,0 W
--	--------

---

Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche - $E_{\text{Mittelwert}}$	84,0 lux
--	----------

---