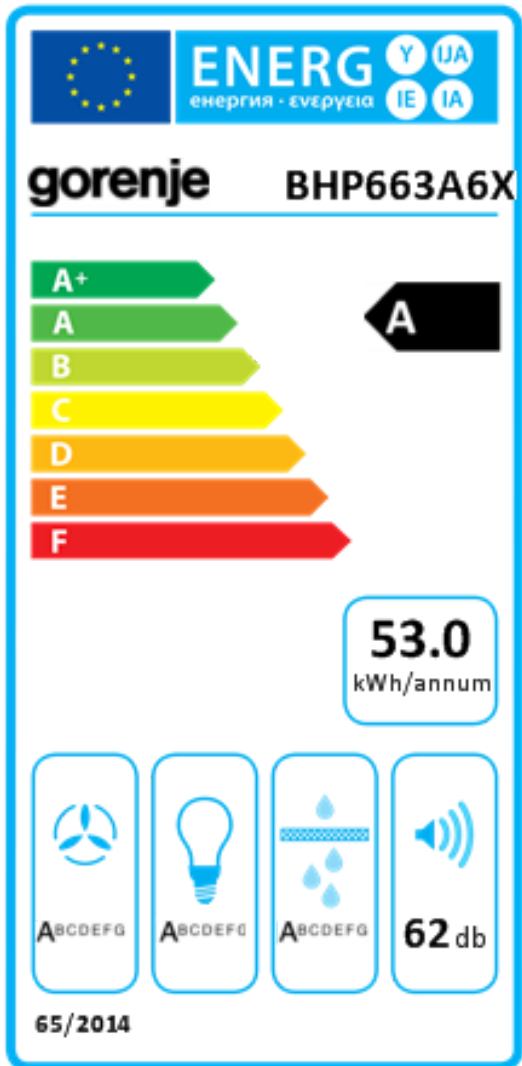


# gorenje



## OPLYSNINGSSKEMA

Model	BHP663A6X
Årligt energiforbrug - AEC hætte	53,0 kWh / a
Energi klasse	EN
Fluid Dynamic Effektivitet - FDE	29,5%
Fluid Dynamic Effektivitet klasse	EN
Lys Effektivitet - LE hætte	47,7 lux / W
Belysning effektivitetsklasse	EN
Grease Filtrering Effektivitet - GFE hætte	95,3%
Grease Filtrering Effektivitet klasse	EN
A-weighted Lydeffekt Emission ved minimumshastighed	285 m <sup>3</sup> / h
Maksimal Air Flow ved normal brug	575 m <sup>3</sup> / h
Air Flow på intensiv / boost indstilling	720 m <sup>3</sup> / h
A-weighted Lydeffekt Emission ved minimumshastighed	54 dB (A) re 1pW
A-weighted Lydeffekt Emission ved maksimal hastighed	62 dB (A) re 1pW
A-weighted Lydeffekt Emission ved intensiv eller boost hastighed	70 dB (A) re 1pW
Strømforbrug slukket tilstand - P <sub>o</sub>	-
Strømforbrug i standby-tilstand - P <sub>s</sub>	0,63 W
Time stigning faktor	0,9
Energieffektivitet Index -EEI	54,8
Målt luftmængde i bedste driftspunkt - Q <sub>BEP</sub>	468,4 m <sup>3</sup> / h
Målt lufttryk i bedste driftspunkt - P <sub>BEP</sub>	322,0 Pa
Maksimal luftstrøm - Q <sub>max</sub>	720 m <sup>3</sup> / h
Målt el input på bedste effektivitet punkt - W <sub>BEP</sub>	142,1 W
Nominel effekt af belysningsystem - W <sub>L</sub>	6,0 W
Gennemsnitlig belysning af lysanlægget på madlavning overflade - E <sub>gennemsnit</sub>	286,0 lux