

gorenje

ПРОДУКТОВ ФИШ

Модел	TH64E4BG
Годишна Консумация на Енергия - АЕС _{абсорбатор}	63,6 kWh/a
Енергиен клас	C
Ефективност на динамика на флуидите - FDE	13,7 %
Клас на ефективност на динамика на флуидите	D
Ефективност на осветлението - LE _{абсорбатор}	34,3 lux/W
Клас на ефективност на осветлението	A
Ефективност на филтриране на мазнини - GFE _{абсорбатор}	86,0 %
Клас на ефективност на филтриране на мазнини	B
А-претеглена емисия на звук при минимална скорост	220 m³/h
Максимален въздухопоток при нормална работа	450 m³/h
Въздухопоток при интензивен/усилен режим на работа	-
А-претеглена емисия на звук при минимални обороти	59 dB(A) re 1pW
А-претеглена емисия на звук при максимална скорост	71 dB(A) re 1pW
А-претеглена емисия на звук при интензивен режим на работа	-
Консумация при изключен уред - P ₀	-
Консумация на енергия в режим на изчакване - P _s	0,46 W