

**gorenje**

## ПРОДУКТОВ ФИШ

Модел	TH62E4X
Годишна Консумация на Енергия - АЕС абсорбатор	64,8 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 <sub>абсорбатор</sub>	32,3 lux/W
Клас на ефективност на осветлението	A
Ефективност на филтриране на мазнини - GFE <sub>абсорбатор</sub>	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 <sub>0</sub>	-
Консумация на енергия в режим на изчакване - P <sub>s</sub>	-