

gorenje

| | |
|--|-----------------------|
| Продуктов фиш | |
| Модел | TH62E3X |
| Годишна Консумация на Енергия - $AEC_{\text{абсорбатор}}$ | 48,4 kWh/a |
| Енергиен клас | C |
| Ефективност на динамика на флуидите - FDE | 13,3 % |
| Клас на ефективност на динамика на флуидите | E |
| Ефективност на осветлението - $LE_{\text{абсорбатор}}$ | 33,3 lux/W |
| Клас на ефективност на осветлението | A |
| Ефективност на филтриране на мазнини - $GFE_{\text{абсорбатор}}$ | 86,0 % |
| Клас на ефективност на филтриране на мазнини | B |
| A-претеглена емисия на звук при минимална скорост | 150 m ³ /h |
| Максимален въздухоток при нормална работа | 350 m ³ /h |
| Въздухоток при интензивен/усилен режим на работа | - |
| A-претеглена емисия на звук при минимални обороти | 50 dB(A) re 1pW |
| A-претеглена емисия на звук при максимална скорост | 67 dB(A) re 1pW |
| A-претеглена емисия на звук при интензивен режим на работа | - |
| Консумация при изключен уред - P_o | - |
| Консумация на енергия в режим на изчакване - P_s | - |