

Продуктов фиш относно „ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) № 65/2014 НА КОМИСИЯТА“

| |
|---|
| марка: Bosch |
| модел: DIA098E50 |
| Годишна консумация на електроенергия: 36,4 kWh/годишно |
| енергиен клас: A |
| Гамичназодина ефективност: 35,9 |
| Клас на газодинамична ефективност: A |
| Ефективност на осветяване: 93 lux/Watt |
| Клас на ефективност на осветяване: A |
| Ефективност на филтриране на мазнини: 88,3 % |
| Клас на ефективността на филтриране на мазнини: B |
| Дебит при минималната и максималната скорост на нормално използване: 270,0 m ³ /ч / 430,0 m ³ /ч |
| Дебит на позицията за интензивен или форсиран режим: 790 m ³ /ч |
| Ниво на мощността на излъчвания въздушен шум, по крива A, при минималната и максималната скорост, с които се разполага при нормално използване: 47 dB / 58 dB |
| Ниво на мощността на излъчвания въздушен шум, по крива A, на позицията за интензивен или форсиран режим: 72 dB |
| Консумация на мощност в режим „изключен“: 0,00 W |
| Консумация на мощност в режим „в готовност“: 0,23 W |

Информация за битови абсорбатори (EU) No. 66/2014 (EU)

| |
|--|
| модел: DIA098E50 |
| Годишна консумация на енергия : 36,4 kWh/годишно |
| Коефициент на увеличение на времето : 0,7 |
| Газодинамична ефективност : 35,9 |
| Индекс на енергийна ефективност : 44,7 |
| Дебит, измерен в точката на най-висока ефективност : 422 m ³ /ч |
| Налягане, измерено в точката на най-висока ефективност : 331 Pa |
| Максимален дебит : 790 m ³ /ч |
| Входна електрическа мощност в точката на най-висока ефективност : 108,2 W |
| Номинална мощност на осветителната система : 12,0 W |
| Средна осветеност, осигурявана от осветителната система върху повърхността за готвене : 1 120 lux |
| Консумация на мощност, измерена в режим „в готовност“ : 0,23 W |
| Консумация на мощност, измерена в режим „изключен“ : - - |
| Ниво на шума : 58 dB |
| кратко наименование или цитиране на методите за измерване и изчисляване, използвани за установяване на съответствието с горепосочените изисквания: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564 |