

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

марка: Bosch
модел: DWB067A50
Годишна консумация на електроенергия: 28,5 kWh/годишно
енергиен клас: A
Гамична зодина ефективност: 33,1
Клас на газодинамична ефективност: A
Ефективност на осветяване: 124 lux/Watt
Клас на ефективност на осветяване: A
Ефективност на филтриране на мазнини: 79,3 %
Клас на ефективността на филтриране на мазнини: C
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: 680 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: 69 dB
Консумация на мощност в режим „изключен“: 0,00 W
Консумация на мощност в режим „в готовност“: 0,22 W

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

модел: DWB067A50
Годишна консумация на енергия : 28,5 kWh/годишно
Коефициент на увеличение на времето : 0,8
Газодинамична ефективност : 33,1
Индекс на енергийна ефективност : 44,5
Дебит, измерен в точката на най-висока ефективност : 289,1 m ³ /ч
Налягане, измерено в точката на най-висока ефективност : 341 Pa
Максимален дебит : 680 m ³ /ч
Входна електрическа мощност в точката на най-висока ефективност : 82,6 W
Номинална мощност на осветителната система : 6,0 W
Средна осветеност, осигурявана от осветителната система върху повърхността за готвене : 745 lux
Консумация на мощност, измерена в режим „в готовност“ : 0,22 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