

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

марка: Bosch
модел: DWP64BC60
Годишна консумация на електроенергия: 51,4 kWh/годишно
енергиен клас: C
Гамична зодина ефективност: 8,7
Клас на газодинамична ефективност: E
Ефективност на осветяване: 35 lux/Watt
Клас на ефективност на осветяване: A
Ефективност на филтриране на мазнини: 78,2 %
Клас на ефективността на филтриране на мазнини: C
Дебит при минималната и максималната скорост на нормално използване: 180,0 m ³ /ч / 360,0 m ³ /ч
Дебит на позицията за интензивен или форсиран режим: - 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: 50 dB / 66 dB
Ниво на мощността на излъчвания въздушен шум, по крива A, на позицията за интензивен или форсиран режим: - dB
Консумация на мощност в режим „изключен“: 0,00 W
Консумация на мощност в режим „в готовност“: 0,00 W

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

модел: DWP64BC60
Годишна консумация на енергия : 51,4 kWh/годишно
Коефициент на увеличение на времето : 1,7
Газодинамична ефективност : 8,7
Индекс на енергийна ефективност : 84,8 %
Дебит, измерен в точката на най-висока ефективност : 208 m ³ /ч
Налягане, измерено в точката на най-висока ефективност : 120 Pa
Максимален дебит : 360 m ³ /ч
Входна електрическа мощност в точката на най-висока ефективност : 79,3 W
Номинална мощност на осветителната система : 3 W
Средна осветеност, осигурявана от осветителната система върху повърхността за готвене : 104 lux
Консумация на мощност, измерена в режим „в готовност“ : - -
Консумация на мощност, измерена в режим „изключен“ : - -
Ниво на шума : 66 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