

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

Марка: Bosch
Код за разпознаване на модела: DHL555BM
Годишна консумация на електроенергия: 89,4 kWh/a
Енергиен клас: D
Гамичназодина ефективност: 13,6
Клас на газодинамична ефективност: D
Ефективност на осветяване: 66,4 lux/Watt
Клас на ефективност на осветяване: A
Ефективност на филтриране на мазнини: 87,3 %
Клас на ефективността на филтриране на мазнини: B
Дебит при минималната и максималната скорост на нормално използване: 223,9 m ³ /ч / 460 m ³ /ч
Дебит на позицията за интензивен или форсиран режим: 604 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: 46 dB / 63 dB
Ниво на мощността на излъчвания въздушен шум, по крива A, на позицията за интензивен или форсиран режим: 68 dB
Консумация на мощност в режим „изключен“: 0,00 W
Консумация на мощност в режим „в готовност“: - W

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

Код за разпознаване на модела: DHL555BM
Годишна консумация на енергия : 89,4 kWh/a
Коефициент на увеличение на времето : 1,5
Газодинамична ефективност : 13,6
Индекс на енергийна ефективност : 86
Дебит, измерен в точката на най-висока ефективност : 320,1 m ³ /ч
Налягане, измерено в точката на най-висока ефективност : 237 Pa
Максимален дебит : 604 m ³ /ч
Входна електрическа мощност в точката на най-висока ефективност : 154,5 W
Номинална мощност на осветителната система : 6,6 W
Средна осветеност, осигурявана от осветителната система върху повърхността за готвене : 438 lux
Консумация на мощност, измерена в режим „в готовност“ : - W
Консумация на мощност, измерена в режим „изключен“ : 0,00 W
Ниво на шума : 63 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