

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

| |
|---|
| Марка: Bosch |
| Код за разпознаване на модела: PVQ731F15E |
| Годишна консумация на електроенергия: 61,8 kWh/годишно |
| Енергиен клас: B |
| Гамичназодина ефективност: 28,1 |
| Клас на газодинамична ефективност: A |
| Ефективност на осветяване: - lux/Watt |
| Клас на ефективност на осветяване: - |
| Ефективност на филтриране на мазнини: 94 % |
| Клас на ефективността на филтриране на мазнини: B |
| Дебит при минималната и максималната скорост на нормално използване: 154,0 m ³ /ч / 500 m ³ /ч |
| Дебит на позицията за интензивен или форсиран режим: 622 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: 42 dB / 69 dB |
| Ниво на мощността на излъчвания въздушен шум, по крива A, на позицията за интензивен или форсиран режим: 74 dB |
| Консумация на мощност в режим „изключен“: - W |
| Консумация на мощност в режим „в готовност“: 0,19 W |

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

| | | | | | | |
|---|-----------------------|-----------------------|----------|----------|----------|----------|
| Брой на зоните и/или площите за готвене: 2 | | | | | | |
| Консумация на енергия на котлона, изчислена на kg: 185 Wh/kg | | | | | | |
| AIB | A | B | C | D | E | F |
| Техника на нагряване (индукционни зони и площи за готвене, зони за готвене с лъчиста енергия, масивни плочи) | индукционно нагряване | индукционно нагряване | | | | |
| Dimension: За кръгли зони или площи за готвене: диаметър на полезната площ на една зона за готвене с електрическо нагряване, закръглен с точност до 5 mm | 38,0 X 21,0 | 38,0 X 21,0 | | | | |
| Консумация на енергия на една зона или площ за готвене, отнесена към един kg | 185,0 | 185,0 | | | | |
| Information according EN 60350-2 | | | | | | |