

## ПРОДУКТОВ ФИШ АБСОРБАТОРИ

Търговска марка	HOTPOINT/ARISTON
Идентификатор на модела	HHPN 6.5F LM X
Годишно потребление на енергия	65,0 kWh/a
Клас на енергийна ефективност	D
Газодинамичната ефективност	12,5
Класът на газодинамична ефективност	E
Ефективността на осветяване	29,0 lux/W
Клас за ефективност на осветлението	A
Ефективност на филтриране на мазнини	76,0 %
Клас за ефективност на филтриране на мазнини	C
Дебитът при минималната скорост на нормално използван	288 m <sup>3</sup> /h
Дебитът при максималната скорост на нормално използване	416 m <sup>3</sup> /h
Дебитът на позицията за интензивен или форсиран режим, ако има такива	0 m <sup>3</sup> /h
Нивото на мощността на излъчвания въздушен шум, по крива A при минималната скорост	53 dB(A)
Нивото на мощността на излъчвания въздушен шум, по крива A при максималната скорост	62 dB(A)
Нивото на мощността на излъчвания въздушен шум, по крива A на позицията за интензивен или форсиран режим, ако има такива	0 dB(A)
Консумацията на мощност в режим „изключен“	0,00 W
Консумацията на мощност в режим „в готовност“	0,00 W
Коефициент на увеличаване на времето (F)	1,6
Индекс на енергийната ефективност (EEI <sub>hood</sub> )	85,8
Измерен дебит на въздуха в най -добрата точка на ефективност (Q <sub>VER</sub> )	256,0 m <sup>3</sup> /h
Измерено налягане на въздуха в най -добрата точка на ефективност (P <sub>VER</sub> )	185 Pa
Измерена входяща електрическа мощност в точката на най-добра ефективност (W <sub>VER</sub> )	105,0 W

Номинална сила на осветителната система ( $W_L$ )	5,0 W
Средно осветление на осветителната система на повърхността на готвене ( $E_{middle}$ )	145 lux