

ПРОДУКТОВ ФИШ АБСОРБАТОРИ

Търговска марка	WHIRLPOOL
Идентификатор на модела	WHVP 65F LM K
Годишно потребление на енергия	72,7 kWh/a
Клас на енергийна ефективност	D
Газодинамичната ефективност	10,6
Класът на газодинамична ефективност	E
Ефективността на осветяване	76,1 lux/W
Клас за ефективност на осветлението	A
Ефективност на филтриране на мазнини	55,1 %
Клас за ефективност на филтриране на мазнини	E
Дебитът при минималната скорост на нормално използван	255 m ³ /h
Дебитът при максималната скорост на нормално използване	375 m ³ /h
Дебитът на позицията за интензивен или форсиран режим, ако има такива	0 m ³ /h
Нивото на мощността на излъчвания въздушен шум, по крива A при минималната скорост	55 dB(A)
Нивото на мощността на излъчвания въздушен шум, по крива A при максималната скорост	60 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“	0,49 W
Консумацията на мощност в режим „в готовност“	0,00 W
Коефициент на увеличаване на времето (F)	1,6
Индекс на енергийната ефективност (EEI _{hood})	87,1
Измерен дебит на въздуха в най -добрата точка на ефективност (Q _{ВЕР})	245,0 m ³ /h
Измерено налягане на въздуха в най -добрата точка на ефективност (P _{ВЕР})	190 Pa
Измерена входяща електрическа мощност в точката на най-добра ефективност (W _{ВЕР})	122,0 W

Номинална сила на осветителната система (W_L)	2,0 W
Средно осветление на осветителната система на повърхността на готвене (E_{middle})	152 lux