

Технически паспорт за абсорбатори за домакински готварски печки съгласно регламент на Комисията (ЕС) № 65/2014		
Марка	PYRAMIS	
Модел	065039301	
Годишна консумация на енергия (AEC _{hood})	kWh/a	93
Клас на енергийна ефективност		C
Газодинамична ефективност (FDE _{hood})		17,8
Клас на газодинамичната ефективност		D
Ефективност на осветяване (LE _{hood})	lux/W	30
Клас на ефективност на осветяване		A
Ефективност на филтриране на мазнини (GFE)	%	65
Клас на ефективност на филтриране на мазнини		E
Дебит при минималната скорост на нормално използване	m ³ /h	225
Дебит при максималната скорост на нормално използване	m ³ /h	700
Дебит на позицията за интензивен или форсиран режим	m ³ /h	-
Ниво на мощността на излъчвания въздушен шум, по крива А при минимална скорост	dB	49
Ниво на мощността на излъчвания въздушен шум, по крива А при максимална скорост	dB	66
Ниво на мощността на излъчвания въздушен шум, по крива А на позицията за форсиран режим	dB	-
Консумация на мощност в режим „изключен“ (P ₀)	W	0
Консумация на мощност в режим „в готовност“ (P _s)	W	-
Интеграционна директива ЕС 66/2014		
Коефициент на увеличение на времето (f)		1,4
Енергийна ефективност (EEI _{hood})		79,4
Дебит, измерен в точката на най-висока ефективност (QBEP)	m ³ /h	420
Налягане, измерено в точката на най-висока ефективност (PBEP)	Pa	277
Входна електрическа мощност в точката на най-висока ефективност (WBEP)	W	182
Входна електрическа мощност за осветителната система (WL)	W	4
Средна осветеност върху повърхността за готвене (E _{middle})	lux	120