

**Технически паспорт за абсорбатори за домакински готварски печки съгласно регламент на Комисията  
(ЕС) № 65/2014**

Марка	PYRAMIS	
Модел	065032901	
Годишна консумация на енергия (AEChood)	kWh/a	109
Клас на енергийна ефективност		D
Газодинамична ефективност (FDEhood)		8,3
Клас на газодинамичната ефективност		E
Ефективност на осветяване (LEhood)	lux/W	13
Клас на ефективност на осветяване		D
Ефективност на филтриране на мазнини (GFE)	%	65
Клас на ефективност на филтриране на мазнини		E
Дебит при минималната скорост на нормално използване	m3/h	210
Дебит при максималната скорост на нормално използване	m3/h	355
Дебит на позицията за интензивен или форсирани режим	m3/h	-
Ниво на мощността на изльчвания въздущен шум, по крива А при минимална скорост	dB	49
Ниво на мощността на изльчвания въздущен шум, по крива А при максимална скорост	dB	61
Ниво на мощността на изльчвания въздущен шум, по крива А на позицията за форсирани режим	dB	-
Консумация на мощност в режим „изключен“ (Po)	W	0
Консумация на мощност в режим „в готовност“ (Ps)	W	-
<b>Интеграционна директива ЕС 66/2014</b>		
Коефициент на увеличение на времето (f)		1,7
Енергийна ефективност (EEIhood)		97,9
Дебит, измерен в точката на най-висока ефективност (QBEP)	m3/h	260
Налягане, измерено в точката на най-висока ефективност (PBEP)	Pa	195
Входна електрическа мощност в точката на най-висока ефективност (WBEP)	W	170
Входна електрическа мощност за осветителната система (WL)	W	5
Средна осветеност върху повърхността за готовене (Emiddle)	lux	65