

**Продуктов фиш и информация съгласно регламент 66/2014 за прилагане на директива 2009/125 EU по отношение на изискванията за екопроектиране на абсорбатори/**

	<b>Символ</b>	<b>Стойност</b>	<b>Мерна единица</b>
Модел	<b>AMK-3065GM</b>		
Годишна консумация на енергия	AEC <sub>hood</sub>	86.9	kWh/a
Клас на енергийна ефективност		D	
Коефициент на увеличение на времето	f	1.8	
Газодинамична ефективност	FDE <sub>hood</sub>	8.2	
Клас на газодинамична ефективност		E	
Индекс на енергийна ефективност	EEI <sub>hood</sub>	99.3	
Дебит, измерен в точката на най-висока ефективност	Q <sub>BEF</sub>	215.3	m <sup>3</sup> /h
Налягане, измерено в точката на най-висока ефективност	P <sub>BEF</sub>	142	Pa
Максимален дебит	Q <sub>max</sub>	425	m <sup>3</sup> /h
Входна електрическа мощност в точката на най-висока ефективност	W <sub>BEF</sub>	123	W
Ефективност на осветление	LE <sub>hood</sub>	8	Lux/watt
Клас на енергийна ефективност на осветителната система		A	
Номинална мощност на осветителната система	W <sub>L</sub>	8	W
Средна осветеност, осигурявана от осветителната система върху повърхността за готвене	E <sub>middle</sub>	238	lux
Клас на ефективност на филтриране на мазнините	GFE <sub>hood</sub>	58.6	%
Клас на енергийна ефективност на филтрация на мазнините		E	
Консумация на мощност, измерена в режим „в готовност“	P <sub>s</sub>	-	W
Консумация на мощност, измерена в режим „изключен“	P <sub>o</sub>	0	W
Ниво на шума	L <sub>WA</sub>	66	dB

