

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

	Символ	Стойност	Мерна единица
Модел	AMK-3165GR		
Годишна консумация на енергия	AEC _{hood}	86.9	kWh/a
Клас на енергийна ефективност		D	
Коефициент на увеличение на времето	f	1.8	
Газодинамична ефективност	FDE _{hood}	8.2	
Клас на газодинамична ефективност		E	
Индекс на енергийна ефективност	EEI _{hood}	99.3	
Дебит, измерен в точката на най-висока ефективност	Q _{BEF}	215.3	m ³ /h
Налягане, измерено в точката на най-висока ефективност	P _{BEF}	142	Pa
Максимален дебит	Q _{max}	425	m ³ /h
Входна електрическа мощност в точката на най-висока ефективност	W _{BEF}	123	W
Ефективност на осветление	LE _{hood}	8	Lux/watt
Клас на енергийна ефективност на осветителната система		A	
Номинална мощност на осветителната система	W _L	8	W
Средна осветеност, осигурявана от осветителната система върху повърхността за готвене	E _{middle}	238	lux
Клас на ефективност на филтриране на мазнините	GFE _{hood}	58.6	%
Клас на енергийна ефективност на филтрация на мазнините		E	
Консумация на мощност, измерена в режим „в готовност“	P _s	-	W
Консумация на мощност, измерена в режим „изключен“	P _o	0	W
Ниво на шума	L _{WA}	66	dB

