

Марка	ТЕКА
Модел абсорбатор	TL 6420.2
Годишна консумация на електроенергия (AEC _{hood}) kWh/a	54,7
Клас на енергийна ефективност	C
Газодинамична ефективност (FDE _{hood}) %	17,3
Клас на газодинамична ефективност	D
Ефективност на осветяване (Lehood) lux/Watt	4,9
Клас на ефективност на осветителната система	F
Ефективност на филтриране на мазнини (GFE _{hood}) %	69,3
Клас на ефективност на филтриране на мазнини	D
Минимален дебит (Q _{min}) m ³ /h	170
Максимален дебит (Q _{max}) m ³ /h	360
Дебит при избрана интензивна степен (Q _{boost}) m ³ /h	N/A
Ниво на шум (L _{WA}) Минимална степен dB	57
Ниво на шум (L _{WA}) Максимална степен dB	69
Ниво на шум (L _{WA}) Интензивна степен dB	N/A
Електрическа мощност в изключен режим (P _o) W	0,00
Електрическа мощност в режим на готовност (P _s) W	N/A
Индекс на енергийна ефективност (EEI)	76,7
Коефициент на увеличение на времето (f)	1,4
Дебит при точката с най-голяма ефективност (Q _{ber}) m ³ /h	248,8
Въздушно налягане при точката с най-голяма ефективност (P _{ber}) Pa	225
Входна електрическа мощност при точката с най-голяма ефективност (W _{ber}) W	89,9
Номинална мощност на системата за осветление (WL) W	12
Средна осветеност от системата за осветление върху готварската площ (E _{middle}) Lux	59
Стандартна годишна консумация на електроенергия kWh/a	71,3