

Марка	TEKA
Модел абсорбатор	C 6420
Годишна консумация на електроенергия (AEC <sub>hood</sub> ) kWh/a	103,1
Клас на енергийна ефективност	D
Газодинамична ефективност (FDE <sub>hood</sub> ) %	8,9
Клас на газодинамична ефективност	E
Ефективност на осветяване (Lehood) lux/Watt	4,8
Клас на ефективност на осветителната система	F
Ефективност на филтриране на мазнини (GFE <sub>hood</sub> ) %	72,8
Клас на ефективност на филтриране на мазнини	D
Минимален дебит (Qmin) m <sup>3</sup> /h	187
Максимален дебит (Qmax) m <sup>3</sup> /h	353
Дебит при избрана интензивна степен (Qboost) m <sup>3</sup> /h	N/A
Ниво на шум (LwA) Минимална степен dB	60
Ниво на шум (LwA) Максимална степен dB	73
Ниво на шум (LwA) Интензивна степен dB	N/A
Електрическа мощност в изключен режим (Po) W	N/A
Електрическа мощност в режим на готовност (Ps) W	N/A
Индекс на енергийна ефективност (EEI)	97,7
Коефициент на увеличение на времето (f)	1,7
Дебит при точката с най-голяма ефективност (Qberp) m <sup>3</sup> /h	216,0
Въздушно налягане при точката с най-голяма ефективност (Pberp) Pa	225
Входна електрическа мощност при точката с най-голяма ефективност (Wberp) W	152
Номинална мощност на системата за осветление (WL) W	12
Средна осветеност от системата за осветление върху готварската площ (Emiddle) Lux	58
Стандартна годишна консумация на електроенергия kWh/a	105,5