

Директива / Directive / Direktive / Richtlijn / Directiva EU65/2014 - EN61591, EN60704 - 2 - 13E, EN60564	
Производител	CATA
Модел	VALTO 600 XGBK
Годишна консумация на енергия (AEC) (kWh/a)	23.1
Клас на енергийна ефективност (EEI)	A+
Газодинамичната ефективност (FDE)	30.7
Клас на газодинамична ефективност (FDE) (Indice)	A
Ефективност на осветяване (LE)	22.4
Клас на ефективност на осветяване (LE) (Indice)	B
Ефективност на филтриране на мазнини (GFE)	60.9
Клас на ефективност на филтриране на мазнини (GFE) (Indice)	E
Дебит при минималната скорост на нормално използване MIN (m ³ /h)	170
Дебит при максимална скорост на нормално използване MAX (m ³ /h)	385
Дебит на позицията за интензивен или форсиран режим, ако има такива (m ³ /h)	575
Ниво на мощността на излъчвания въздушен шум при минималната скорост MIN (LWA) (dB)	44
Ниво на мощността на излъчвания въздушен шум при максимална скорост MAX (LWA) (dB)	61
Ниво на мощността на излъчвания въздушен шум на позицията за интензивен или форсиран режим, ако има такива (LWA) (dB)	69
Консумация на мощност в режим „изключен“ (Po) (W)	0.4
Консумация на мощност в режим „в готовност“ (Ps) (W)	
Интеграционна директива / Integration Directive / Intégration Directive / Integration Richtlinie / Directiva Integración / Integratie richtlijn EU 66/2014	
Коефициент на увеличение на времето (f)	0.9
Индекс за енергийна ефективност (EEIhood)	44.7
Измерен дебит на битовия абсорбатор в точката на най-висока ефективност (QBEP) (m ³ /h)	243.6
Измерената разлика в статичното налягане създавана от битовия абсорбатор в точката на най-висока ефективност (PBEP) (Pa)	284
Измерена стойност на електрическата мощност на битовия абсорбатор в точката на най-висока ефективност (WBEP) (W)	62.6
Номинална консумация на мощност на осветителната система за осветяване на повърхността за готвене (WL) (W)	3
Средна осветеност, създавана от осветителната система върху повърхността за готвене (Emiddle) (lux)	79