

Продуктов фиш съгласно Делегиран Регламен (ЕС) No. 65/2014 и 66/2014

Марка	CANDY
Модел	CVMA60N
Годишна консумирана енергия, AEC _{hood} (kWh/a)	43
Клас на енергийна ефективност (2010/30/EC)	A
Индекс на енергийна ефективност, EEI	54.7
Динамична ефективност на флуида (FDE _{hood})	29.1
Клас на динамичната ефективност на флуида	A
Клас на ефективност на осветление	A
Ефективност на уловителя на мазнини / филтъра	69
Клас на ефективност на уловителя на мазнини / филтъра	D
Въздушен поток при Min/Max скорост и нормално използване, Q _{min} /Q _{max} (m ³ /h)	407/502
Въздушен поток при използване на турбо функция(m ³ /h)	611
Ниво на шум при нормална употреба и Min/Max скорост (dB(A))	62
Ниво на шум при използване на турбо функция	67
Консумирана енергия в режим готовност. (P _s) (W)	0.55
Фактор увеличение на времето, f	1
Измерена скорост на въздушния поток в най-в точката на най-голяма ефектвност, Q _{BEP} (m ³ /h)	297
Измерено налягане в точката на най-голяма ефектвност , P _{BEP} (Pa)	386

Измерена електрическа мощност в точката на най-голяма ефективност WBEP (W)	109.5
---	-------

Нормална мощност на осветителната система, WL (W)	3
---	---

Средна осветеност от системата за осветление в/ повърхността за готовене , E _{middle} (lux)	86
---	----