

<b>Карта</b>	
Търговска марка:	Taurus
Модел:	Scala 60 Inox (Ver VI)
Годишно енергопотребление:	74,68 kWh/a
Клас енергийна ефективност:	D
Флуидодинамична ефективност (FDE на абсорбатора)	9,59
Тип флуидодинамична ефективност	E
Ефективност на осветяване (LE на абсорбатора)	2,21
Вид ефективност на осветяване	G
Ефективност на филтриране на мазнини (GFE на абсорбатора)	65,3%
Вид ефективност на филтриране на мазнините	D
Минимален въздухоток при нормална употреба	165,33 m <sup>3</sup> /h
Максимален въздухоток при нормална употреба, изключая интензивната скорост.	307,9 m <sup>3</sup> /h
Равнище на шума при максимална скорост	63,5 dB(A)
Електропотребление в режим "изчакване"(Ps)	0 W
Електропотребление в режим "изключено"(Po)	0 W
Фактор на времево нарастване (f)	1,655
Показател на енергийна ефективност (EEI на абсорбера)	97,14
Измерен въздухоток в точката на максимална ефективност (QBEP)	163,5 m <sup>3</sup> /h
Въздушно налягане, измерено в точката на максимална ефективност (PBEP)	118,22 Pa
Максимален въздухоток (Qmax)	307,9 m <sup>3</sup> /h
Входно електрическа мощност в точката на максимална ефективност (WBEP)	55,96 W
Номинална мощност на осветителната система (WL)	56 W
Средна осветеност на осветителната система на повърността за готвене (Есредна)	123,9 lux
Ниво на акустична мощност (LWA)	63,5 dB(A)

За определяне на изискванията на екологичния дизайн и за изчисляване на параметрите на енергийно етикетирание са взети като изходна точка европейските норми EN 61591, EN 60704-3, EN 60704-13, EN 50564.