

# Продуктов информационен лист, съгласно делегирания Регламент на Комисията (ЕС) 65/2014

Запазена марка	AEG
Модел	DVB3850B, PNC942150538
Годишна консумация на енергия (квч .година)	80.1
Клас на енергийна ефективност	C
Газодинамична ефективност	29
Клас газодинамична ефективност	A
Светлинна ефективност (lux/W)	5
Клас светлинна ефективност	F
Ефективност на филтриране на мазнини (%)	66
Клас ефективност на филтриране на мазнини	D
Капацитет на въздушния поток при минимална и максимална мощност, стандартен режим на работа (m <sup>3</sup> /h)	272/647
Капацитет на въздушния поток при интензивен / подсилен (бустер) режим на работа (m <sup>3</sup> /h)	-
Претеглено ниво на шум при минимална и максимална мощност при стандартен режим на работа dB(A) re 1pW	47/67
Претеглено ниво на шум при интензивен или подсилен (бустер) режим на работа dB(A) re 1pW	-
Енергийна консумация (W) в режим в готовност (standby mode)	0
Енергийна консумация (W) при изключен режим (off mode)	0

## Информация за продукта според ЕС 66/2014

Attribute Name	Symbol	Value	Unit
Код за разпознаване на модела		DVB3850B, PNC942150538	
Годишна консумация на енергия	AEC абсорбатор	80.1	kwh/a
Коефициент на увеличение на времето	f	1	
Газодинамична ефективност	FDE абсорбатор	29,0	
Индекс на енергийна ефективност	EEI <sub>абсорбатор</sub>	70.3	
Дебит, измерен в точката на най-висока ефективност	Q <sub>ВЕР</sub>	352,0	m <sup>3</sup> /h
Налягане, измерено в точката на най-висока ефективност	P <sub>ВЕР</sub>	414	Pa
Максимален дебит	Q <sub>макс.</sub>	647,0	m <sup>3</sup> /h
Входна електрическа мощност в точката на най-висока ефективност	W <sub>ВЕР</sub>	139.5	W
Номинална мощност на осветителната система	WL	40,0	W
Средна осветеност, осигурявана от осветителната система върху повърхността за готвене	E <sub>средно</sub>	200	lux
Консумация на мощност, измерена в режим „в готовност“	P <sub>s</sub>	0	W
Консумация на мощност, измерена в режим „изключен“	P <sub>o</sub>	0	W
Ниво на шума	LWA	67	dB

**EN 61591: Битови въздухоочистители. Методи за измерване на работните характеристики**

**EN 60704-2-13 - Household and similar electrical appliances Test code for the determination of airborne acoustical noise Part 2-13: Particular requirements for range hoods**

**EN 50564:**

**Битови електрически уреди. Измерване на енергията в режим на готовност**