

ДЕКЛАРАЦИЈА ЗА ПРОИЗВОДОТ

Директива за енергетска ознака EU2010/30/EU-No65/2014 за домаќински абсорбатори

Марка	Beko
Модел	BHCA62442BBH
Годишна енергоконсумација (абсорбатор AEC)(kWh/a)	59
Класа на енергетска ефикасност	C
Динамична ефективност при флуиди (абсорбатори FDE)	20,3
Динамична ефективност при флуиди Класа	C
Осветление ефективност (LE качулка) (лукс / w)	32
Осветление ефективност Класа	A
Мазините филтриране ефективност	66,0
Мазините филтриране ефективност Класа	D
Въздушен поток (m³/h)(мин. и макс. настройка)	226-408
Въздушен поток (m³/h)(настройка тласък)	-
Ниво на звукова мощност (dB)(мин. и макс. настройка)	43-56
Ниво на звукова мощност (dB)(настройка тласък)	-
Измерена консумација на мощност в режим на готовност (Ps) (W)	0,25
Измерена консумација на мощност в изключен режим (Po)(W)	-

7704331213 185373416 AB mk_MK

БРОШУРА СО УПАТСТВА**Информация за гамата домакиски абсорбатори**

Усогласено со директивата на ЕУ 2009/125/EC – регулатива бр. 66/2014

Марка	Векo
Модел	ВНСА62442ВВН
Годишна енергоконсумация (абсорбатор АЕС)(kWh/a)	59
Коефициент за увеличаване на времето (f)	1,3
Динамична ефективност при флуиди (абсорбатори FDE)	20,3
Индекс на енергийна ефективност (абсорбатор EEI)	70,6
Измерена скорост на въздушния поток в точката на най-добра ефективност (Q_BEP) (M3/h)	271,1
Измерена скорост на въздушния поток в точката на най-добра ефективност (Q_BEP) (M3/h)	319
Максимален въздушен поток (Q_max) (M3/h)	408
Измерена входна електрическа мощност в точката на най-добра ефективност (W_BEP) (W)	118
Номинална мощност на осветителната система (W_L)(W)	5.5
Средна осветеност на системата за осветяване на готварската повърхност (E_middle)(lux)	175
Измерена консумация на мощност в режим на готовност (Ps) (W)	0,25
Измерена консумация на мощност в изключен режим (Po)(W)	-
Ниво на звукова мощност (L_WA)(dB)	56

7704331213 185373416 AB mk_MK