

ПРОДУКТОВ ФИШ

Модел	BHI631AS
Годишна Консумация на Енергия - $AEC_{\text{абсорбатор}}$	75,0 kWh/a
Енергиен клас	B
Ефективност на динамика на флуидите - FDE	20,9 %
Клас на ефективност на динамика на флуидите	C
Ефективност на осветлението - $LE_{\text{абсорбатор}}$	44,2 lux/W
Клас на ефективност на осветлението	A
Ефективност на филтриране на мазнини - $GFE_{\text{абсорбатор}}$	75,1 %
Клас на ефективност на филтриране на мазнини	C
A-претеглена емисия на звук при минимална скорост	225 m ³ /h
Максимален въздухопоток при нормална работа	580 m ³ /h
Въздухопоток при интензивен/усилен режим на работа	-
A-претеглена емисия на звук при минимални обороти	45 dB(A) re 1pW
A-претеглена емисия на звук при максимална скорост	65 dB(A) re 1pW
A-претеглена емисия на звук при интензивен режим на работа	-
Консумация при изключен уред - P_0	-
Консумация на енергия в режим на изчакване - P_s	-