

Condens 2500 W

WBC 14-1 DE 23 S6200

7736900772

Данните съответстват на изискванията на Регламент (ЕС) № 811/2013 и Регламент (ЕС) № 813/2013.

Данни за продуктите	Символ	Мерна единица	7736900772
Клас на енергийна ефективност			A
Номинална топлинна мощност	Prated	kW	14
Сезонна отоплителна енергийна ефективност	η_s	%	93
Годишно енергопотребление (средни климатични условия)	Q_{HE}	kWh	-
Годишно енергопотребление	Q_{HE}	GJ	29
Ниво на звуковата мощност, вътре	L_{WA}	dB	50
Специални предпазни мерки, които трябва да се вземат при монтажа, инсталацията или поддръжката (ако е приложимо)	вижте техническата документация на продукта		
Кондензационен котел			Да
Нискотемпературен котел			Не
Котел B1			Не
Отопителен когенерационен агрегат			Не
Комбиниран топлоизточник			Не
Полезна отоплителна мощност			
При номинална топлинна мощност и високотемпературен режим	P_4	kW	14,0
При 30 % от номиналната топлинна мощност и нискотемпературен режим	P_1	kW	4,7
Коефициент на полезно действие			
При номинална топлинна мощност и високотемпературен режим	η_4	%	87,8
При 30 % от номиналната топлинна мощност и нискотемпературен режим	η_1	%	98,8
Разход на спомагателното електрозахранване			
При пълен товар	elmax	kW	0,047
При частичен товар	elmin	kW	0,016
В режим на готовност	P_{SB}	kW	0,005
Други данни			
Топлинни загуби в режим на готовност	P_{stby}	kW	0,065
Консумирана мощност на запалителната горелка	P_{ign}	kW	-
Емисия на азотен оксид (само за газ или масло)	NO_x	mg/kWh	15

Специфичните мерки за инсталацията и поддръжката, както и за рециклирането и/или утилизацията, са описани в ръководствата за инсталация и обслужване. Прочетете и следвайте ръководствата за инсталация и обслужване.