

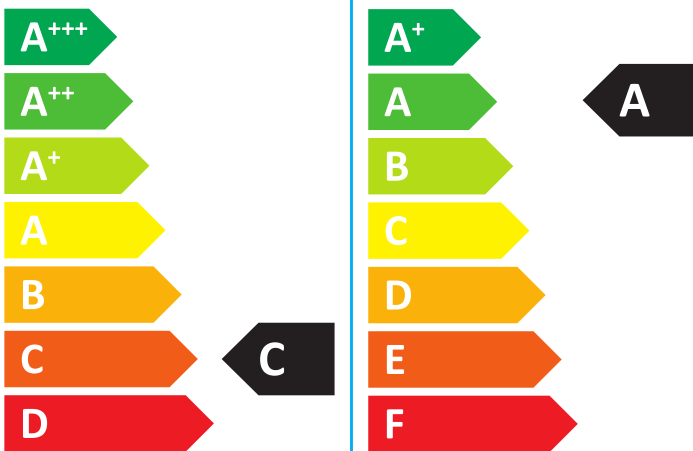
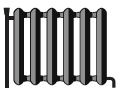


ЕНЕРГО ЕФЕКТИВНІСТЬ



BOSCH

Gaz 6000 W
WBN6000-24C RN S7100
7736900168



45 дБ

24

кВт

Gaz 6000 W

WBN6000-24C RN S7100

7736900168

Наскільки це стосується продукту, наступна інформація базується на вимогах Технічного Регламенту затвердженого ПКМУ від 07.10.2020 № 646 та Технічного Регламенту затвердженого ПКМУ від 27.12.2019 № 1184.

Дані про товар	Символ	Одиниця виміру	7736900168
Зазначений профіль навантаження			M
Клас енергоефективності			C
Клас енергоефективності режиму приготування гарячої води			A
Номінальна теплова потужність	Prated	kW	24
Річне споживання енергії (тепліші кліматичні умови)	Q _{HE}	kWh	-
Річне споживання енергії	Q _{HE}	GJ	59
Річне споживання електроенергії	AEC	kWh	35
Річне споживання палива	AFC	GJ	7
Сезонна енергоефективність опалення приміщень	η _s	%	76
Енергоефективність режиму приготування гарячої води	η _{wh}	%	65
Рівень звукової потужності всередині	L _{WA}	dB	45
Інформація про здатність працювати поза піковим часом			Ні
Спеціальні запобіжні заходи, яких слід дотримуватися під час монтажу, встановлення або обслуговування (якщо застосовується): Дивіться документацію на виріб			
Конденсаційний котел			Ні
Низькотемпературний котел			Ні
Котел B1			Ні
Комбінований обігрівач теплоелектростанція			Ні
Комбінований обігрівач			Так
Корисна теплова потужність			
При номінальній тепловій потужності та високотемпературному режимі роботи	P ₄	kW	24,0
При 30% номінальної теплової потужності та низькотемпературному режимі роботи	P ₁	kW	7,0
Ефективність			
При номінальній потужності та високотемпературному режимі роботи	η ₄	%	80,8
При 30% номінальної теплової потужності та низькотемпературному режимі роботи	η ₁	%	78,5
Допоміжне енергоспоживання			
При повному навантаженні	el _{max}	kW	0,039
При частковому навантаженні	el _{min}	kW	0,025
У режимі очікування	P _{SB}	kW	0,003
Інша інформація			
Резервні втрати тепла	P _{stby}	kW	0,630
Споживання енергії пілотної пальника	P _{ign}	kW	-
Емісії оксидів азоту (тільки газові або рідкопаливні водонагрівачі)	NO _x	mg/kWh	132
Додаткова інформація про комбіновані обігрівачі			
Добове споживання електроенергії (тепліші кліматичні умови)	Q _{elec}	kWh	0,160
Добова споживання палива	Q _{fuel}	kWh	9,436

Подальша важлива інформація щодо встановлення та обслуговування, а також утилізації та/або утилізації описана в інструкції з встановлення та експлуатації. Прочитайте та дотримуйтесь інструкцій із встановлення та експлуатації.