

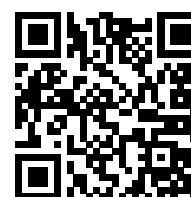
Karta produktu

Rozporządzenie delegowane (UE) nr 811/2013

Nazwa dostawcy lub znak towarowy	Baxi Spa
Identyfikator modelu	Platinum BC V200 iR32 12MR - 7830822
Zastosowanie niskotemperaturowe	Nie
Profil obciążeń	L
Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń (warunki klimatu umiarkowanego – temperatura średnia)	A++
Klasa efektywności energetycznej podgrzewania wody	A
Znamionowa moc cieplna (warunki klimatu umiarkowanego – temperatura średnia)	12 kW
Roczne zużycie energii – energia końcowa (warunki klimatu umiarkowanego – temperatura średnia)	6 919 kWh
Roczne zużycie energii – GCV (warunki klimatu umiarkowanego – temperatura średnia)	- GJ
Roczne zużycie energii elektrycznej – energia końcowa (warunki klimatu umiarkowanego)	950 kWh
Roczne zużycie paliwa – GCV (warunki klimatu umiarkowanego)	- GJ
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (warunki klimatu umiarkowanego – temperatura średnia)	135 %
Efektywność energetyczna podgrzewania wody (warunki klimatu umiarkowanego)	108 %
Poziom mocy akustycznej (w pomieszczeniach)	39 dB
Szczególne środki ostrożności	-
Dodatkowe informacje	
Znamionowa moc cieplna (warunki klimatu chłodnego – temperatura średnia)	10 kW
Znamionowa moc cieplna (warunki klimatu ciepłego – temperatura średnia)	13 kW
Roczne zużycie energii – energia końcowa (warunki klimatu chłodnego – temperatura średnia)	8 419 kWh
Roczne zużycie energii – GCV (warunki klimatu chłodnego – temperatura średnia)	- GJ
Roczne zużycie energii – energia końcowa (warunki klimatu ciepłego – temperatura średnia)	3 776 kWh
Roczne zużycie energii – GCV (warunki klimatu ciepłego – temperatura średnia)	- GJ
Roczne zużycie energii elektrycznej – energia końcowa (warunki klimatu chłodnego)	- kWh
Roczne zużycie paliwa – GCV (warunki klimatu chłodnego)	- GJ

Roczne zużycie energii elektrycznej – energia końcowa (warunki klimatu ciepłego)	- kW
Roczne zużycie paliwa – GCV (warunki klimatu ciepłego)	- GJ
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (warunki klimatu chłodnego – temperatura średnia)	118 %
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (warunki klimatu ciepłego – temperatura średnia)	174 %
Efektywność energetyczna podgrzewania wody (warunki klimatu chłodnego)	- %
Efektywność energetyczna podgrzewania wody (warunki klimatu ciepłego)	- %
Poziom mocy akustycznej (na zewnątrz pomieszczeń)	56 dB

Model wprowadzany do obrotu w Unii od 18/02/2022



Numer rejestracyjny EPREL: 2406854

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2406854>

Dostawca: BDR Thermea Group B.V. (Producent)

Strona internetowa:

Dział obsługi klientów:

Nazwa: Baxi

Strona internetowa:

E-mail: info@baxi.it

Telefon: +390424517800

Adres:

Via Trozzetti 20, Bassano del Grappa (VI) - Italy