

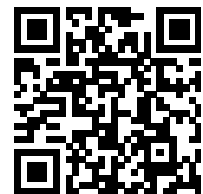
# Karta produktu

Rozporządzenie delegowane (UE) nr 811/2013

Nazwa dostawcy lub znak towarowy	<b>Baxi Spa</b>
Identyfikator modelu	<b>Platinum BC V200 iR32 16MR - 7830823</b>
Zastosowanie niskotemperaturowe	<b>Nie</b>
Profil obciążeń	<b>L</b>
Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń (warunki klimatu umiarkowanego – temperatura średnia)	<b>A++</b>
Klasa efektywności energetycznej podgrzewania wody	<b>A</b>
Znamionowa moc cieplna (warunki klimatu umiarkowanego – temperatura średnia)	<b>13 kW</b>
Roczne zużycie energii – energia końcowa (warunki klimatu umiarkowanego – temperatura średnia)	<b>7 914 kWh</b>
Roczne zużycie energii – GCV (warunki klimatu umiarkowanego – temperatura średnia)	<b>- GJ</b>
Roczne zużycie energii elektrycznej – energia końcowa (warunki klimatu umiarkowanego)	<b>950 kWh</b>
Roczne zużycie paliwa – GCV (warunki klimatu umiarkowanego)	<b>- GJ</b>
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (warunki klimatu umiarkowanego – temperatura średnia)	<b>133 %</b>
Efektywność energetyczna podgrzewania wody (warunki klimatu umiarkowanego)	<b>108 %</b>
Poziom mocy akustycznej (w pomieszczeniach)	<b>39 dB</b>
Szczególne środki ostrożności	<b>-</b>
<b>Dodatkowe informacje</b>	
Znamionowa moc cieplna (warunki klimatu chłodnego – temperatura średnia)	<b>12 kW</b>
Znamionowa moc cieplna (warunki klimatu ciepłego – temperatura średnia)	<b>14 kW</b>
Roczne zużycie energii – energia końcowa (warunki klimatu chłodnego – temperatura średnia)	<b>9 309 kWh</b>
Roczne zużycie energii – GCV (warunki klimatu chłodnego – temperatura średnia)	<b>- GJ</b>
Roczne zużycie energii – energia końcowa (warunki klimatu ciepłego – temperatura średnia)	<b>4 112 kWh</b>
Roczne zużycie energii – GCV (warunki klimatu ciepłego – temperatura średnia)	<b>- GJ</b>
Roczne zużycie energii elektrycznej – energia końcowa (warunki klimatu chłodnego)	<b>- kWh</b>
Roczne zużycie paliwa – GCV (warunki klimatu chłodnego)	<b>- GJ</b>

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)	122 %
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (warunki klimatu ciepłego – temperatura średnia)	176 %
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:** 2406858

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2406858>

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

**Strona internetowa:**

**Dział obsługi klientów:**

**Nazwa:** Baxi

**Strona internetowa:**

**E-mail:** [info@baxi.it](mailto:info@baxi.it)

**Telefon:** +390424517800

**Adres:**

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