

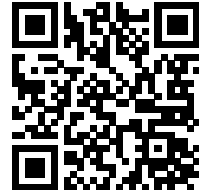
# Informačný list

Delegované nariadenie (EÚ) č. 811/2013

Meno/Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka	<b>Baxi Spa</b>
Identifikačný kód modelu	<b>Platinum BC Plus Monobloc 2 + mando 4MR - 7803090</b>
Trieda sezónnej energetickej účinnosti vykurovania priestoru (priemerné klimatické podmienky – nízka teplota)	<b>A+++</b>
Trieda sezónnej energetickej účinnosti vykurovania priestoru (priemerné klimatické podmienky – stredná teplota)	<b>A++</b>
Menovitý tepelný výkon (priemerné klimatické podmienky – nízka teplota)	<b>6 kW</b>
Menovitý tepelný výkon (priemerné klimatické podmienky – stredná teplota)	<b>4 kW</b>
Sezónna energetická účinnosť vykurovania priestoru (priemerné klimatické podmienky – nízka teplota)	<b>191 %</b>
Sezónna energetická účinnosť vykurovania priestoru (priemerné klimatické podmienky – stredná teplota)	<b>130 %</b>
Ročná spotreba energie – koncová energia (priemerné klimatické podmienky – nízka teplota)	<b>2 351 kWh</b>
Ročná spotreba energie – spálne teplo (priemerné klimatické podmienky – nízka teplota)	<b>- GJ</b>
Ročná spotreba energie – koncová energia (priemerné klimatické podmienky – stredná teplota)	<b>2 744 kWh</b>
Ročná spotreba energie – spálne teplo (priemerné klimatické podmienky – stredná teplota)	<b>- GJ</b>
Hladina akustického výkonu (vo vnútri)	<b>- dB</b>
Konkrétne preventívne opatrenia	<b>-</b>
<b>Doplňujúce informácie</b>	
Menovitý tepelný výkon (chladnejšie klimatické podmienky – nízka teplota)	<b>5 kW</b>
Menovitý tepelný výkon (teplejšie klimatické podmienky – nízka teplota)	<b>6 kW</b>
Menovitý tepelný výkon (chladnejšie klimatické podmienky – stredná teplota)	<b>3 kW</b>
Menovitý tepelný výkon (teplejšie klimatické podmienky – stredná teplota)	<b>5 kW</b>
Sezónna energetická účinnosť vykurovania priestoru (chladnejšie klimatické podmienky – nízka teplota)	<b>160 %</b>
Sezónna energetická účinnosť vykurovania priestoru (teplejšie klimatické podmienky – nízka teplota)	<b>255 %</b>
Sezónna energetická účinnosť vykurovania priestoru (chladnejšie klimatické podmienky – stredná teplota)	<b>102 %</b>
Sezónna energetická účinnosť vykurovania priestoru (teplejšie klimatické podmienky – stredná teplota)	<b>162 %</b>

Ročná spotreba energie – koncová energia (chladnejšie klimatické podmienky – nízka teplota)	<b>2 769 kWh</b>
Ročná spotreba energie – spalné teplo (chladnejšie klimatické podmienky – nízka teplota)	<b>- GJ</b>
Ročná spotreba energie – koncová energia (teplejšie klimatické podmienky – nízka teplota)	<b>1 146 kWh</b>
Ročná spotreba energie – spalné teplo (teplejšie klimatické podmienky – nízka teplota)	<b>- GJ</b>
Ročná spotreba energie – koncová energia (chladnejšie klimatické podmienky – stredná teplota)	<b>3 159 kWh</b>
Ročná spotreba energie – spalné teplo (chladnejšie klimatické podmienky – stredná teplota)	<b>- GJ</b>
Ročná spotreba energie – koncová energia (teplejšie klimatické podmienky – stredná teplota)	<b>1 621 kWh</b>
Ročná spotreba energie – spalné teplo (teplejšie klimatické podmienky – stredná teplota)	<b>- GJ</b>
Hladina akustického výkonu (vonku)	<b>55 dB</b>

Model uvedený na trh Únie od 18/03/2022



**Registračné číslo v databáze EPREL:** 2407498

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2407498>

**Dodávateľ:** BDR Thermea Group B.V. (Výrobca)

**Webové sídlo:**

**Služba starostlivosti o zákazníka:**

**Meno:** Baxi

**Webové sídlo:**

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

**Telefón:** +390424517800

**Adresa:**

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