

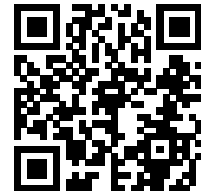
# Informační list výrobku

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) č. 811/2013

Název nebo ochranná známka dodavatele	<b>Baxi Spa</b>
Identifikační značka modelu	<b>Platinum BC Mural iR32 12MR - 7830810</b>
Třída sezonní energetické účinnosti vytápění (průměrné klimatické podmínky – nízké teploty)	<b>A+++</b>
Třída sezonní energetické účinnosti vytápění (průměrné klimatické podmínky – střední teploty)	<b>A++</b>
Jmenovitý tepelný výkon (průměrné klimatické podmínky – nízké teploty)	<b>12 kW</b>
Jmenovitý tepelný výkon (průměrné klimatické podmínky – střední teploty)	<b>12 kW</b>
Sezonní energetická účinnost vytápění (průměrné klimatické podmínky – nízké teploty)	<b>178 %</b>
Sezonní energetická účinnost vytápění (průměrné klimatické podmínky – střední teploty)	<b>135 %</b>
Roční spotřeba energie – koncová energie (průměrné klimatické podmínky – nízké teploty)	<b>5 482 kWh</b>
Roční spotřeba energie – spalné teplo (průměrné klimatické podmínky – nízké teploty)	<b>- GJ</b>
Roční spotřeba energie – koncová energie (průměrné klimatické podmínky – střední teploty)	<b>6 919 kWh</b>
Roční spotřeba energie – spalné teplo (průměrné klimatické podmínky – střední teploty)	<b>- GJ</b>
Hladina akustického výkonu (vnitřní prostory)	<b>37 dB</b>
Konkrétní preventivní opatření	<b>-</b>
<b>Další informace</b>	
Jmenovitý tepelný výkon (chladnější klimatické podmínky – nízké teploty)	<b>11 kW</b>
Jmenovitý tepelný výkon (teplejší klimatické podmínky – nízké teploty)	<b>11 kW</b>
Jmenovitý tepelný výkon (chladnější klimatické podmínky – střední teploty)	<b>10 kW</b>
Jmenovitý tepelný výkon (teplejší klimatické podmínky – střední teploty)	<b>13 kW</b>
Sezonní energetická účinnost vytápění (chladnější klimatické podmínky – nízké teploty)	<b>160 %</b>
Sezonní energetická účinnost vytápění (teplejší klimatické podmínky – nízké teploty)	<b>256 %</b>
Sezonní energetická účinnost vytápění (chladnější klimatické podmínky – střední teploty)	<b>118 %</b>
Sezonní energetická účinnost vytápění (teplejší klimatické podmínky – střední teploty)	<b>174 %</b>
Roční spotřeba energie – koncová energie (chladnější klimatické podmínky – nízké teploty)	<b>6 870 kWh</b>

Roční spotřeba energie – spalné teplo (chladnější klimatické podmínky – nízké teploty)	- GJ
Roční spotřeba energie – koncová energie (teplejší klimatické podmínky – nízké teploty)	2 292 kWh
Roční spotřeba energie – spalné teplo (teplejší klimatické podmínky – nízké teploty)	- GJ
Roční spotřeba energie – koncová energie (chladnější klimatické podmínky – střední teploty)	8 420 kWh
Roční spotřeba energie – spalné teplo (chladnější klimatické podmínky – střední teploty)	- GJ
Roční spotřeba energie – koncová energie (teplejší klimatické podmínky – střední teploty)	3 780 kWh
Roční spotřeba energie – spalné teplo (teplejší klimatické podmínky – střední teploty)	- GJ
Hladina akustického výkonu (venkovní prostory)	56 dB

Model uvedený na unijní trh od 18/02/2022



**Registrační číslo v registru EPREL:** 2406520

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2406520>

**Dodavatel:** BDR Thermea Group B.V. (Výrobce)

**Internetové stránky:**

**Péče o zákazníky:**

**Název:** Baxi

**Internetové stránky:**

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

**Telefon:** +390424517800

**Adresa:**

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