

# Datablad

Delegeret forordning (EU) nr. 811/2013

Leverandørens navn eller varemærke	<b>Baxi Spa</b>
Modellens identifikationskode	<b>Platinum BC Plus Monobloc 2 + mando 8MR - 7803092</b>
Energieffektivitetsklasse ved rumopvarmning (gennemsnitlige klimaforhold — lav temperatur)	<b>A+++</b>
Energieffektivitetsklasse ved rumopvarmning (gennemsnitlige klimaforhold — middel temperatur)	<b>A++</b>
Nominel nytteeffekt (gennemsnitlige klimaforhold — lav temperatur)	<b>8 kW</b>
Nominel nytteeffekt (gennemsnitlige klimaforhold — middel temperatur)	<b>7 kW</b>
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (gennemsnitlige klimaforhold — lav temperatur)	<b>206 %</b>
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (gennemsnitlige klimaforhold — middel temperatur)	<b>132 %</b>
Årligt energiforbrug — endelig energi (gennemsnitlige klimaforhold — lav temperatur)	<b>3 218 kWh</b>
Årligt energiforbrug — Hø (gennemsnitlige klimaforhold — lav temperatur)	<b>- GJ</b>
Årligt energiforbrug — endelig energi (gennemsnitlige klimaforhold — middel temperatur)	<b>4 056 kWh</b>
Årligt energiforbrug — Hø (gennemsnitlige klimaforhold — middel temperatur)	<b>- GJ</b>
Lydeffektniveau (indendørs)	<b>- dB</b>
Særlige forholdsregler	<b>-</b>
<b>Yderligere oplysninger</b>	
Nominel nytteeffekt (koldere klimaforhold — lav temperatur)	<b>7 kW</b>
Nominel nytteeffekt (varmere klimaforhold — lav temperatur)	<b>8 kW</b>
Nominel nytteeffekt (koldere klimaforhold — middel temperatur)	<b>6 kW</b>
Nominel nytteeffekt (varmere klimaforhold — middel temperatur)	<b>8 kW</b>
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (koldere klimaforhold — lav temperatur)	<b>170 %</b>
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (varmere klimaforhold — lav temperatur)	<b>277 %</b>
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (koldere klimaforhold — middel temperatur)	<b>112 %</b>
Årsvirkningsgrad ved rumopvarmning (varmere klimaforhold — middel temperatur)	<b>177 %</b>
Årligt energiforbrug — endelig energi (koldere klimaforhold — lav temperatur)	<b>3 976 kWh</b>

Årligt energiforbrug — Hø (koldere klimaforhold — lav temperatur)	- GJ
Årligt energiforbrug — endelig energi (varmere klimaforhold — lav temperatur)	1 551 kWh
Årligt energiforbrug — Hø (varmere klimaforhold — lav temperatur)	- GJ
Årligt energiforbrug — endelig energi (koldere klimaforhold — middel temperatur)	4 950 kWh
Årligt energiforbrug — Hø (koldere klimaforhold — middel temperatur)	- GJ
Årligt energiforbrug — endelig energi (varmere klimaforhold — middel temperatur)	2 485 kWh
Årligt energiforbrug — Hø (varmere klimaforhold — middel temperatur)	- GJ
Lydeffektniveau (udendørs)	59 dB

Model bragt i omsætning på EU-markedet fra 18/03/2022



**EPREL-registreringsnummer:** 2407529

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2407529>

**Leverandør:** BDR Thermea Group B.V. (Fabrikant)

**Websted:**

**Kundeservice:**

**Navn:** Baxi

**Websted:**

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

**Telefon:** +390424517800

**Adresse:**

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