

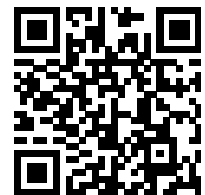
Ficha del producto

Reglamento Delegado (UE) 811/2013

Nombre o marca comercial del proveedor	Baxi Spa
Identificador del modelo	Platinum BC Mural iR32 16MR - 7830811
Clase de eficiencia energética estacional de calefacción de espacios (condiciones climáticas medias – baja temperatura)	A+++
Clase de eficiencia energética estacional de calefacción de espacios (condiciones climáticas medias – temperatura media)	A++
Potencia calorífica nominal (condiciones climáticas medias – baja temperatura)	15 kW
Potencia calorífica nominal (condiciones climáticas medias – temperatura media)	13 kW
Eficiencia energética estacional de calefacción de espacios (condiciones climáticas medias – baja temperatura)	177 %
Eficiencia energética estacional de calefacción de espacios (condiciones climáticas medias – temperatura media)	133 %
Consumo anual de energía – energía final (condiciones climáticas medias – baja temperatura)	6 979 kWh
Consumo anual de energía – GCV (condiciones climáticas medias – baja temperatura)	- GJ
Consumo anual de energía – energía final (condiciones climáticas medias – temperatura media)	7 890 kWh
Consumo anual de energía – GCV (condiciones climáticas medias – temperatura media)	- GJ
Nivel de potencia acústica (en el interior)	37 dB
Precauciones específicas	-
Información adicional	
Potencia calorífica nominal (condiciones climáticas más frías – baja temperatura)	14 kW
Potencia calorífica nominal (condiciones climáticas más cálidas – baja temperatura)	13 kW
Potencia calorífica nominal (condiciones climáticas más frías – temperatura media)	12 kW
Potencia calorífica nominal (condiciones climáticas más cálidas – temperatura media)	14 kW
Eficiencia energética estacional de calefacción de espacios (condiciones climáticas más frías – baja temperatura)	158 %
Eficiencia energética estacional de calefacción de espacios (condiciones climáticas más cálidas – baja temperatura)	249 %

Eficiencia energética estacional de calefacción de espacios (condiciones climáticas más frías – temperatura media)	122 %
Eficiencia energética estacional de calefacción de espacios (condiciones climáticas más cálidas – temperatura media)	176 %
Consumo anual de energía – energía final (condiciones climáticas más frías – baja temperatura)	8 431 kWh
Consumo anual de energía – GCV (condiciones climáticas más frías – baja temperatura)	- GJ
Consumo anual de energía – energía final (condiciones climáticas más cálidas – baja temperatura)	2 781 kWh
Consumo anual de energía – GCV (condiciones climáticas más cálidas – baja temperatura)	- GJ
Consumo anual de energía – energía final (condiciones climáticas más frías – temperatura media)	9 309 kWh
Consumo anual de energía – GCV (condiciones climáticas más frías – temperatura media)	- GJ
Consumo anual de energía – energía final (condiciones climáticas más cálidas – temperatura media)	4 112 kWh
Consumo anual de energía – GCV (condiciones climáticas más cálidas – temperatura media)	- GJ
Nivel de potencia acústica (en el exterior)	56 dB

Modelo introducido en el mercado de la Unión desde 18/02/2022



Número de registro EPREL: 2406531

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2406531>

Proveedor: BDR Thermea Group B.V. (Fabricante)

Sitio web:

Servicio de atención al cliente:

Nombre: Baxi

Sitio web:

Correo electrónico: info@baxi.it

Teléfono: +390424517800

Dirección:

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