

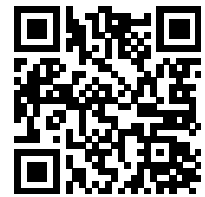
Ficha de produto

Regulamento Delegado (UE) n.º 811/2013

Nome do fornecedor ou marca	Baxi Spa
Identificador do modelo	Platinum BC V200 iR32 12MR - 7830822
Aplicação de baixa temperatura	Não
Perfil de carga	L
Classe de eficiência energética do aquecimento ambiente sazonal (condições climáticas médias – temperatura média)	A++
Classe de eficiência energética do aquecimento de água	A
Potência calorífica nominal (condições climáticas médias – temperatura média)	12 kW
Consumo anual de energia – energia final (condições climáticas médias – temperatura média)	6 919 kWh
Consumo anual de energia – GCV (condições climáticas médias – temperatura média)	- GJ
Consumo anual de eletricidade – energia final (condições climáticas médias)	950 kWh
Consumo anual de combustível – GCV (condições climáticas médias)	- GJ
Eficiência energética do aquecimento ambiente sazonal (condições climáticas médias – temperatura média)	135 %
Eficiência energética do aquecimento de água (condições climáticas médias)	108 %
Nível de potência sonora (interior)	39 dB
Precauções específicas	-
Informações adicionais	
Potência calorífica nominal (condições climáticas mais frias – temperatura média)	10 kW
Potência calorífica nominal (condições climáticas mais quentes – temperatura média)	13 kW
Consumo anual de energia – energia final (condições climáticas mais frias – temperatura média)	8 419 kWh
Consumo anual de energia – GCV (condições climáticas mais frias – temperatura média)	- GJ
Consumo anual de energia – energia final (condições climáticas mais quentes – temperatura média)	3 776 kWh
Consumo anual de energia – GCV (condições climáticas mais quentes – temperatura média)	- GJ
Consumo anual de eletricidade – energia final (condições climáticas mais frias)	- kW
Consumo anual de combustível – GCV (condições climáticas mais frias)	- GJ
Consumo anual de eletricidade – energia final (condições climáticas mais quentes)	- kW

Consumo anual de combustível – GCV (condições climáticas mais quentes)	- GJ
Eficiência energética do aquecimento ambiente sazonal (condições climáticas mais frias – temperatura média)	118 %
Eficiência energética do aquecimento ambiente sazonal (condições climáticas mais quentes – temperatura média)	174 %
Eficiência energética do aquecimento de água (condições climáticas mais frias)	- %
Eficiência energética do aquecimento de água (condições climáticas mais quentes)	- %
Nível de potência sonora (exterior)	56 dB

Modelo colocado no mercado da União de 18/02/2022



Número de registo EPREL: 2406854

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2406854>

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

Sítio Web:

Serviços de atendimento a clientes:

Nome: Baxi

Sítio Web:

Endereço eletrónico: info@baxi.it

Telefone: +390424517800

Endereço:

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