

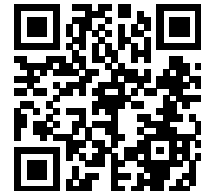
Fiche de produit

Règlement délégué (UE) n° 811/2013

Nom du fournisseur ou marque commerciale	Baxi Spa
Référence du modèle	Platinum BC Mural iR32 4MR - 7830806
Classe d'efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux (conditions climatiques moyennes - Basse température)	A+++
Classe d'efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux (conditions climatiques moyennes - Température moyenne)	A++
Puissance thermique nominale (conditions climatiques moyennes - Basse température)	6 kW
Puissance thermique nominale (conditions climatiques moyennes - Température moyenne)	4 kW
Efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux (conditions climatiques moyennes - Basse température)	193 %
Efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux (conditions climatiques moyennes - Température moyenne)	132 %
Consommation annuelle d'énergie - énergie finale (conditions climatiques moyennes - Basse température)	2 326 kWh
Consommation annuelle d'énergie - PCS (conditions climatiques moyennes - Basse température)	- GJ
Consommation annuelle d'énergie - énergie finale (conditions climatiques moyennes - Température moyenne)	2 686 kWh
Consommation annuelle d'énergie - PCS (conditions climatiques moyennes - Température moyenne)	- GJ
Niveau de puissance acoustique (à l'intérieur)	33 dB
Précautions particulières	-
Informations supplémentaires	
Puissance thermique nominale (conditions climatiques plus froides - Basse température)	5 kW
Puissance thermique nominale (conditions climatiques plus chaudes - Basse température)	6 kW
Puissance thermique nominale (conditions climatiques plus froides - Température moyenne)	3 kW
Puissance thermique nominale (conditions climatiques plus chaudes - Température moyenne)	5 kW
Efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux (conditions climatiques plus froides - Basse température)	159 %
Efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux (conditions climatiques plus chaudes - Basse température)	254 %

Efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux (conditions climatiques plus froides - Température moyenne)	102 %
Efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux (conditions climatiques plus chaudes - Température moyenne)	162 %
Consommation annuelle d'énergie - énergie finale (conditions climatiques plus froides - Basse température)	2 770 kWh
Consommation annuelle d'énergie - PCS (conditions climatiques plus froides - Basse température)	- GJ
Consommation annuelle d'énergie - énergie finale (conditions climatiques plus chaudes - Basse température)	1 152 kWh
Consommation annuelle d'énergie - PCS (conditions climatiques plus chaudes - Basse température)	- GJ
Consommation annuelle d'énergie - énergie finale (conditions climatiques plus froides - Température moyenne)	3 159 kWh
Consommation annuelle d'énergie - PCS (conditions climatiques plus froides - Température moyenne)	- GJ
Consommation annuelle d'énergie - énergie finale (conditions climatiques plus chaudes - Température moyenne)	1 621 kWh
Consommation annuelle d'énergie - PCS (conditions climatiques plus chaudes - Température moyenne)	- GJ
Niveau de puissance acoustique (à l'extérieur)	52 dB

Modèle mis sur le marché de l'Union du 18/02/2022



Numéro d'enregistrement EPREL: 2406272

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2406272>

Fournisseur: BDR Thermea Group B.V. (Fabricant)

Site web:

Service après-vente:

Nom: Baxi

Site web:

Courriel: info@baxi.it

Téléphone: +390424517800

Adresse:

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