

Type de générateur		Micro-accumulation
Type de chaudière		Condensation
Énergie		Gaz naturel ou propane
Évacuation		Ventouse - Cheminée C13, C33, C43, C43P, C53, C63, C83, B23, B23p, C93
Plage de puissance	kW	4,8 - 30
Étas. Rendement saisonnier suivant le règlement 811 ⁽¹⁾	%	93
Étas. Rendement saisonnier suivant le règlement 813 ⁽²⁾	%	93
Puissance nominale chauffage 80/60 °C	kW	20
Rendement charge mini et 30°C	%	108,6
Rendement charge 30 % et 30°C	%	108,6
Rendement charge 100 % et 70°C	%	97,80%
Type de circulateur		Vitesse variable et pression différentielle variable
Puissance circulateur maxi	W	41
Puissance circulateur mini	W	3
Puissance circulateur RT 2012	W	22
Puissance utile intermédiaire	kW	3,72
Plage de température chauffage	°C	25-80
Puissance électrique des auxiliaires hors circulateur à Pmin	W	11
Puissance électrique des auxiliaires hors circulateur à Pn	W	28
Débit minimal	L/h	0
Pertes à l'arrêt ΔT 30	W	40
Puissance électrique à charge nulle (veille)	W	3
Puissance nominale sanitaire sur PCI	W	30
Débit spécifique ΔT 30	L/min	14,3
Classification EAN 1320		3
Pression acoustique à 1 m Pmin	dB(A)	38
Poids	kg	26/28