

VR et VT

Le radiateur «ventouse»

- **Corps de chauffe en fonte**
- **Régulation thermostatique modulante**
- **Fonctionne sans électricité**
- Allumage par système piézo-électrique
- Sécurité absence de flamme par thermocouple
- Appareil livré avec une ventouse horizontale de 520 mm pour mur de 500 mm d'épaisseur maximum (option ventouse horizontale 1 m (maximum) à mettre en lieu et place de la ventouse standard).
- Système ventouse en acier inoxydable (émaillé pour les VT), double étanchéité.
- Façade émaillée, coloris nuage et brazil.
- Livré, réglé, en Gaz Naturel avec une pochette de transformation Butane et Propane.



Puissances de 5 kW à 10,5 kW

Modèle	VR 4	VR 6	VT 6	VT 9
Référence	211104 (nuage) 211114 (brazil)	211105 (nuage) 211115 (brazil)	211206 (nuage) 211216 (brazil)	211207 (nuage) 211217 (brazil)
Type ventouse	concentrique	concentrique	rectangulaire	rectangulaire
Puissance, kW	5	6,5	7	10,5
Volume corrigé, m ³	110	160	180	300
Largeur L, mm	540	710	720	980
Hauteur H, mm	740	740	690	710
Profondeur P, mm	360	360	330	370
Ø entrée Gaz, mm	10 x 12	10 x 12	10 x 12	10 x 12
Percement, mm	F Ø 155	F Ø 155	L 218 x h 332	L 224 x h 364
Hauteur axe percement A, mm	570	570	298	314
Poids emballé, kg	64	78	81	126
Nombre de colis	2	2	2	2

Dimensions données hors-tout - livré avec une ventouse standard, longueur 520 mm

