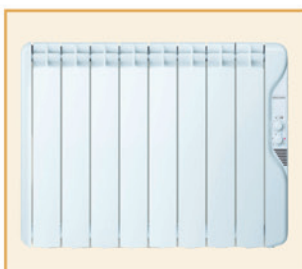


Radiateurs à fluide caloporteur «QUIERO»

Caractéristiques générales

Nouveau design très esthétique avec corps de chauffe en fonte d'aluminium garantissant un équilibre harmonieux entre rayonnement et convection tout en ayant une certaine inertie de restitution identique à un radiateur classique à eau chaude. Couleur blanche RAL 9010. Montée rapide et homogène de la température ambiante. Température ambiante réglable entre + 5 et + 30°C avec position hors gel. Thermostat électronique avec fil pilote 6 ordres. Sélecteur de fonction : automatique, confort, réduit, hors gel, arrêt. Peut être géré par le programmeur multifonction "GESTPROG". S'intègrent également dans les concepts de chauffage par accumulation de Stiebel Eltron. Tension 230 V monophasé. Appareils conformes aux normes NF performance CAT C (en cours d'homologation) ainsi qu'à la norme EN 60335-2-30. Appareil de classe II, IP 24.



QUIERO

Code article	Référence	Dimensions H/L/P en mm	Puissance kW	Poids en kg
3500050	RFC 50	580/415/100	0,5	9.5
3500075	RFC 75	580/575/100	0,75	13.5
3500100	RFC 100	580/735/100	1,0	17.5
3500125	RFC 125	580/895/100	1,25	21.5
3500150	RFC 150	580/1055/100	1,50	25.5

Contact

STIEBEL ELTRON S.A.S
7-9, rue des selliers
BP 85107
57073 METZ Cedex 3
Tél. 03 87 74 38 88
Fax 03 87 74 96 10
E-mail : info@stiebel-eltron.fr
Internet : www.stiebel-eltron.fr