

SAMBA DE CHAPPEE : LES RADIATEURS QUI RYTHMENT LE CONFORT !

Chappée, marque référente sur le marché du confort thermique, présente Samba, une gamme complète de radiateurs à eau chaude en acier avec plus de 800 modèles. Fabriqués en France dans l'usine Chappée de la Chartre-sur-le-Loir (72), ils sont compatibles avec toutes les chaudières ou pompes à chaleur du marché. Basse température, garantis 10 ans, ils allient qualité et robustesse à toute épreuve et assurent un confort optimal.

Un modèle de radiateur pour chaque situation



Avec plus de 800 modèles horizontaux (Samba 6T et Samba Classique) ou verticaux (Samba Progress 6T et Samba Progress), et un large choix de hauteurs, d'épaisseurs ou de longueurs, la gamme Samba s'adapte à tous les types de configurations, qu'il s'agisse de résidentiel ou de tertiaire.

Ainsi, il existe des modèles à face plane ou à face striée selon le design recherché. Le raccordement est possible par le bas pour rendre la tuyauterie invisible ou latéral pour le remplacement dans l'existant avec la tuyauterie existante. Les différentes

dimensions permettent des installations sous une fenêtre ou sur un mur selon les besoins ou la place disponibles.

Un confort tout en douceur

Les radiateurs Samba diffusent une chaleur douce, constante et homogène dans toute la pièce. Il est possible de régler la température à l'aide d'un thermostat d'ambiance du générateur ou directement sur le radiateur avec un robinet thermostatique pour un confort adapté dans chaque pièce et à chaque moment de la journée.

Les radiateurs Samba sont compatibles avec tous les générateurs à eau chaude du marché. L'association avec toutes les gammes de chaudières fioul, gaz, biomasse ainsi qu'avec les pompes à chaleur ou les systèmes solaires sont parfaitement possible.

Un radiateur haute performance made in France

Les radiateurs Samba sont fabriqués au sein de l'usine Chappée située à La Chartre-sur-le-Loir (72), selon des exigences réglementaires très strictes afin de garantir une robustesse à toute épreuve, une qualité irréprochable et durable. Leur tôle est en acier de très forte épaisseur recouverte d'un revêtement époxy polyester blanc RAL 9016 après traitement anti-rouille. Ils résistent ainsi à une pression de 12 bars. Ils sont garantis 10 ans et répondent à la norme NF/ISO 9001 et 14 001. Leurs performances sont certifiées NF radiateur.

Une installation et un entretien en toute simplicité

Les radiateurs Samba disposent d'un système de fixation invisible et sécurisé « Génius II ». Leur installation est simple et rapide. Pratique, cette innovation brevetée par Chappée s'adapte à toutes les installations et corrige les éventuelles imprécisions de surface pour garantir aux professionnels des finitions parfaites, même sur les murs irréguliers.

Par ailleurs, « Génius II » offre également un fonctionnement silencieux grâce à sa partie basse en plastique cranté anti-bruits et anti-vibrations qui ajuste la position du radiateur par rapport au mur.

Enfin, l'entretien des radiateurs Samba est simplifié grâce au démontage possible et rapide à l'aide d'un outil de la grille du dessus et des joues latérales. Les modèles sans ailettes sont conçus pour un nettoyage encore plus aisé dans des ambiances hospitalières par exemple.

Un outil unique de chiffrage et de dimensionnement

Chappée simplifie les calculs de dimensionnement d'une installation de radiateurs avec un nouvel outil de dimensionnement et chiffrage en 5 étapes « QuelRAD ». Celui-ci, disponible en ligne sur www.chappee.com (espace professionnel), a été conçu pour aider les installateurs lors d'un remplacement de chaudière par une PAC, à déterminer la température optimale de départ du chauffage, à dimensionner les radiateurs à changer s'ils ne conviennent pas au fonctionnement avec une PAC et à assurer un bon équilibrage de l'installation. Ce nouvel outil de dimensionnement en ligne permet de dimensionner et de sélectionner directement dans la gamme Samba le modèle le plus adapté aux besoins et de faire un chiffrage direct et complet des radiateurs et éventuelles accessoires par chantier.

Pour en savoir plus : <https://www.youtube.com/watch?v=Jr71SeWWpYQ>

Service de presse : CLC Communications – 01 42 93 04 04

Contacts : Jérôme Saczewski – Christelle Grelou – Ingrid Jaunet – Charlotte Breuil

E-mail : j.saczewski@clccom.com – c.grelou@clccom.com – i.jaunet@clccom.com – c.breuil@clccom.com