

GAMME SAMBA

RADIATEURS
PANNEAU ACIER





RACCORDEMENT
INVISIBLE PAR LE
BAS AVEC ROBINET
THERMOSTATIQUE
INTÉGRÉ OU CLASSIQUE
LATÉRAL

GAMME SAMBA

LAISSÉZ-VOUS GUIDER

PANNEAU ACIER

Application	Radiateurs à eau chaude pour tous types de générateurs de chaleur (PAC/chaudière/réseau chaleur/solaire/hybride)					
Agencement	Vertical			Horizontal		Horizontal
Type	Pure	Progress 6T	Progress	Samba 6T		Samba Classique
Raccordement	Bas	Bas	Bas/haut	Bas		Latéral haut/bas
Robinetterie	Extérieure			Intégrée invisible		Extérieure
Dimensions	H (mm)	1500 à 2400		300 à 900		300 à 900
	L (mm)	400 à 800		400 à 1900		400 à 2100



VOTRE SOLUTION

Raccordement au circuit eau chaude



Par le bas avec robinetterie intégrée et une tuyauterie invisible pour un rendu esthétique parfait

Latéral avec robinetterie extérieure sur tuyauterie existante / visible



SAMBA

PASSEZ AU CONFORT SUPÉRIEUR

Notre gamme de radiateurs Samba respire la douceur par leurs lignes et par la chaleur qu'ils répandent dans chaque pièce. La solidité de l'acier et une technologie d'avant-garde assurent un confort thermique durable et optimisé. Et cela en toute simplicité !

POUR CHAQUE PROJET, UN ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISÉ

Choisir un radiateur panneau acier, c'est simple quand on est accompagné. Repérez-les facilement dans la gamme Samba grâce au guide de choix. Votre installateur Chappée étudie avec vous la meilleure réponse dans l'environnement de vos exigences.

UNE SOLUTION SUR-MESURE

Avec plus de 800 modèles horizontaux ou verticaux, un large choix de hauteurs, d'épaisseurs, de longueurs, et de puissances allant de 181 W à 6615 W, la gamme Samba s'adapte à toutes les demandes et à tous types de configurations, de la maison individuelle aux installations tertiaires. En effet, il existe des solutions à face plane ou face striée selon le design recherché. Le raccordement est possible par le bas pour rendre la tuyauterie invisible ou latéral pour le remplacement sur tuyauterie existante. Les modèles peuvent être horizontaux pour une installation sous fenêtre par exemple ou verticaux sur un mur pour un gain de place.

LE CONFORT THERMIQUE TOUT EN DOUCEUR

Avec les radiateurs Samba, vous bénéficiez d'un confort thermique idéal au quotidien et vous maîtrisez parfaitement votre consommation de chauffage. Les radiateurs Samba diffusent une chaleur douce, constante et homogène dans toute la pièce. Vous pouvez 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.

FACILITÉ D'ENTRETIEN

L'entretien des radiateurs Samba est simplifié grâce au démontage possible et rapide de la grille du dessus ou des joues latérales. Les modèles sans ailettes sont conçus pour un nettoyage encore plus aisé.



MISEZ SUR LA QUALITÉ FRANÇAISE

Les radiateurs Samba sont fabriqués au sein de notre usine à la Chartre sur le Loir (72) selon des exigences réglementaires très strictes afin de vous garantir une robustesse à toute épreuve, une qualité irréprochable et durable avec une garantie de 10 ans.

- . Norme NF / ISO 9001 et 14001
- . Tôle en acier de très forte épaisseur
- . Résistance à une pression de 12 bars (horiz.)
- . Revêtement peinture époxy polyester, blanc RAL 9016 après traitement anti-rouille
- . Certification des performances par NF radiateur

UNE TECHNOLOGIE MULTI-ÉNERGIE

Les radiateurs Samba sont parfaitement compatibles avec tous les générateurs à eau chaude du marché. L'association avec toutes nos gammes de chaudières fioul, gaz, biomasse ainsi que les pompes à chaleur ou le solaire est particulièrement optimisée. Résultat, vous réaliserez des économies substantielles sur votre facture de chauffage.

SYSTÈME DE FIXATION EXCLUSIF « GENIUS II »

Avec son système de fixation invisible et sécurisé « Genius II », l'installation de vos radiateurs Samba est d'une simplicité et d'une rapidité remarquables. Extrêmement pratique, cette innovation brevetée Chappée s'adapte à toutes les installations et corrige les éventuelles imprécisions de surface pour vous garantir des finitions parfaites, même sur les murs irréguliers.

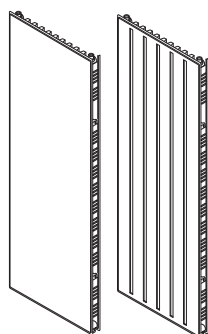
« Genius II » présente aussi l'avantage d'un fonctionnement silencieux grâce à sa partie basse en plastique cranté anti-bruits et anti-vibrations qui ajuste la position du radiateur par rapport au mur.



MODÈLES

SAMBA PROGRESS / 6T / PURE

11 V



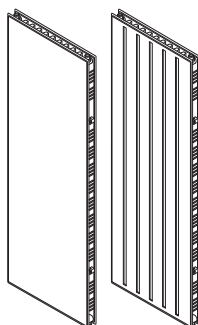
Largeur : 400 à 800 mm
Hauteur : 1500 à 2400 mm
Épaisseur : 46 mm

4 ou 6 orifices
Panneau équipé d'une rangée d'ailettes
Encombrement installé : 80 mm



Raccordement bas/haut

21 V



Largeur : 400 à 800 mm
Hauteur : 1500 à 2400 mm
Épaisseur : 72 mm

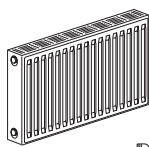
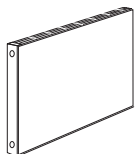
4 ou 6 orifices
Assemblage de 2 panneaux :
1 équipé d'une rangée d'ailettes
1 sans ailettes
Encombrement installé : 100 mm



Raccordement bas/haut

SAMBA 6T / 6TC / CLASSIQUE

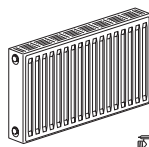
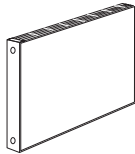
11



Longueur : 400 à 1900 mm
Hauteur : 400 à 900 mm
Épaisseur : 72 mm

Robinetterie intégrée pour le raccordement bas (central 6Tc / latéral bas 6T)
Raccordement latéral pour les modèles classiques
Panneau équipé d'une rangée d'ailettes
Encombrement installé : 90 mm

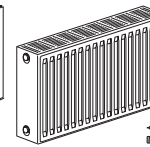
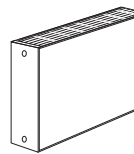
21



Longueur : 400 à 1900 mm
Hauteur : 400 à 900 mm
Épaisseur : 72 mm

Robinetterie intégrée pour le raccordement bas (central 6Tc / latéral bas 6T)
Raccordement latéral pour les modèles classiques
Assemblage de 2 panneaux :
1 équipé d'une rangée d'ailettes
1 sans ailettes
Encombrement installé : 100 mm

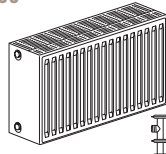
22



Longueur : 400 à 2100 mm
Hauteur : 400 à 900 mm
Épaisseur : 101 mm

Robinetterie intégrée pour le raccordement bas (central 6Tc / latéral bas 6T)
Raccordement latéral pour les modèles classiques
Assemblage de 2 panneaux avec ailettes
Encombrement installé : 130 mm

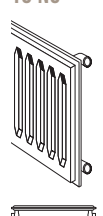
33



Longueur : 400 à 2100 mm
Hauteur : 400 à 900 mm
Épaisseur : 157 mm

Robinetterie intégrée pour le raccordement bas (central 6Tc / latéral bas 6T)
Raccordement latéral pour les modèles classiques
Assemblage de 3 panneaux avec ailettes
Encombrement installé : 190 mm

10 NU



Longueur : 400 à 900 mm
Hauteur : 400 à 900 mm
Épaisseur : 45 mm

Raccordement latéral classique
Panneau avant sans ailettes
Encombrement installé : 50 mm

Le raccordement bas des radiateurs Samba 6T et 6TC permet de cacher la tuyauterie et d'intégrer le radiateur parfaitement dans son environnement.

Les consoles génius permettent un positionnement libre du radiateur par rapport au mur et la réversibilité du radiateur pour s'adapter à toutes les configurations de l'installation.

Cachet de votre professionnel

CHAPPEE
SERVICE CONSOMMATEURS

0 809 400 145 Service gratuit + prix appel

CHAPPEE.COM



BDR THERMEA France S.A.S. au capital de 229 288 696 € - 57 rue de la gare - 67580 MERTZWILLER

