

# SAMBA PURE

RADIATEUR ACIER À FACE PLANE

RADIATEUR ACIER

DÉCOR FACE PLANE

6 ORIFICES THERMOSTATISABLES

PRÊT À POSER



CHALEUR  
DOUCE

CHALEUR DOUCE



RT 2012

GARANTIE  
10  
ANS

GARANTIE 10 ANS

CE 06  
EN 442-1



RADIATEURS, CONVECTEURS  
ET PANNEAUX RAYONNANTS  
À SAU CHAUFFE - NF SET  
[www.marque-nf.com](http://www.marque-nf.com)



PHOTOGRAPHIES NON CONTRACTUELLES. NOS PRODUITS DOIVENT ÊTRE INSTALLÉS SELON LES RÈGLES DE L'ART ET LES NORMES EN VIGUEUR.



FIABILITÉ

ÉCONOMIES EFFICACITÉ

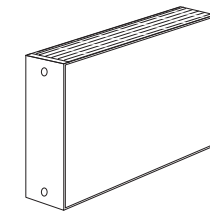
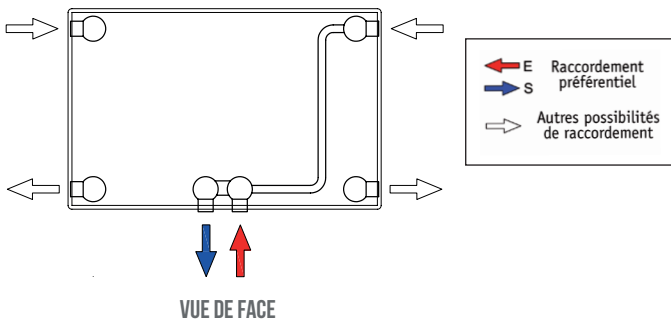
PERFORMANCES

SIMPLICITÉ NEUF

RÉNOVATION



## RACCORDEMENT



SAMBA PURE 22 HB 6T CENTRAUX

**22 HB 6T  
CENTRAUX**  
6 ORIFICES  
PRÊT À POSER



RACCORDEMENT POSSIBLE LATÉRALEMENT (TEL UN RADIATEUR TRADITIONNEL) OU PAR-DESSOUS EN POSITION CENTRALE, ENTRAXE 50 MM.

## GAMME HORIZONTALE

### TYPE 22 HB 6T CENTRAUX

HAUTEUR EN MM		300	
NBRE ELTS	L MM	RÉFÉRENCE	WATT* ΔT 30/40/50K
12	400	CP235C312	173/250/332
15	500	CP235C315	216/312/416
18	600	CP235C318	259/374/499
21	700	CP235C321	302/437/582
24	800	CP235C324	346/499/665
27	900	CP235C327	389/562/748
30	1000	CP235C330	432/624/831
33	1100	CP235C333	475/686/914
36	1200	CP235C336	518/749/997
39	1300	CP235C339	562/811/1080
42	1400	CP235C342	605/874/1163

HAUTEUR EN MM		400	
RÉFÉRENCE	WATT* ΔT 30/40/50K	RÉFÉRENCE	WATT* ΔT 30/40/50K
CP235C412	220/318/425	CP235C415	275/398/531
CP235C418	329/477/637	CP235C421	384/557/743
CP235C424	439/636/850	CP235C427	494/716/956
CP235C430	549/795/1062	CP235C433	604/875/1168
CP235C436	659/954/1274	CP235C439	714/1034/1381
CP235C442	769/1113/1487		

HAUTEUR EN MM		500	
RÉFÉRENCE	WATT* ΔT 30/40/50K	RÉFÉRENCE	WATT* ΔT 30/40/50K
CP235C512	266/388/518	CP235C515	333/485/648
CP235C518	400/581/778	CP235C521	466/678/907
CP235C524	533/775/1037	CP235C527	599/872/1166
CP235C530	666/969/1296	CP235C533	733/1066/1426
CP235C536	799/1163/1555	CP235C539	866/1260/1685
CP235C542	932/1357/1814		

HAUTEUR EN MM		600	
NBRE ELTS	L MM	RÉFÉRENCE	WATT* ΔT 30/40/50K
12	400	CP235C612	301/442/595
15	500	CP235C615	377/552/744
18	600	CP235C618	452/662/893
21	700	CP235C621	527/773/1042
24	800	CP235C624	602/883/1190
27	900	CP235C627	678/994/1339
30	1000	CP235C630	753/1104/1488
33	1100	CP235C633	828/1214/1637
36	1200	CP235C636	904/1325/1786
39	1300	CP235C639	979/1435/1934
42	1400	CP235C642	1054/1546/2083

HAUTEUR EN MM		700	
RÉFÉRENCE	WATT* ΔT 30/40/50K	RÉFÉRENCE	WATT* ΔT 30/40/50K
CP235C712	344/504/679	CP235C715	431/630/849
CP235C718	517/756/1019	CP235C721	603/882/1189
CP235C724	689/1008/1358	CP235C727	775/1134/1528
CP235C730	861/1260/1698	CP235C733	947/1386/1868
CP235C736	1033/1512/2038	CP235C739	1119/1638/2207
CP235C742	1205/1764/2377		

HAUTEUR EN MM		900	
RÉFÉRENCE	WATT* ΔT 30/40/50K	RÉFÉRENCE	WATT* ΔT 30/40/50K
CP235C912	427/626/842	CP235C915	534/783/1053
CP235C918	641/940/1264	CP235C921	748/1096/1474
CP235C924	854/1253/1685	CP235C927	961/1409/1895
CP235C930	1068/1566/2106	CP235C933	1175/1723/2317
CP235C936	1282/1879/2527	CP235C939	1388/2036/2738
CP235C942	1495/2192/2948		

Tenus en stock dans nos entrepôts

## FOURNITURES STANDARD

- ▶ Radiateur acier revêtu d'une peinture époxy polyester, blanc RAL 9016
- ▶ 1 jeu de console Génius II
- ▶ Habillage monté d'usine en tôle peinte comprenant :
  - les joues latérales avec clips de maintien et grille supérieure
  - une face plane
- ▶ 6 orifices (4 latéraux Ø 1/2" et 2 en dessous du radiateur Ø 3/4")
- ▶ 1 bouchon purgeur Ø 1/2"
- ▶ 1 bouchon plein Ø 1/2"
- ▶ Pression de service maximum 10 bar.
- ▶ Thermostatisable par simple adjonction du kit de thermostatisation

## 22 HB 6T CENTRAUX

- ▶ Assemblage de 2 panneaux équipés d'ailettes.
- ▶ Épaisseur 101 mm.

## ESTHÉTIQUE

- ▶ Tuyauterie invisible
- ▶ Robinetterie intégrée

## PRATIQUE

- ▶ Gain de temps à l'installation

Consoles Génius,  
livrées avec le  
radiateur

\* Les puissances thermiques sont données à ΔT° :  
tm - ti selon NF EN 442 mesurée.  
tm = température du fluide dans le corps de chauffe.  
ti = température de référence de l'air au centre de la pièce et à 0,75 m du sol : 20°C.