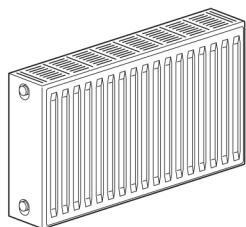
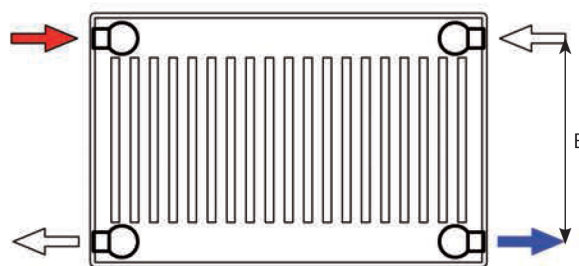


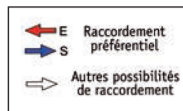
RACCORDEMENT



SAMBA 22 HB



4 orifices



HAUTEUR H		300	400	500	600	700	900
Entraxe E	mm	248	348	448	548	648	848

GAMME HORIZONTALE HABILÉE

TYPE 22 HB RÉVERSIBLE

HAUTEUR EN MM		300	
NBRE ELTS	L MM	RÉFÉRENCE	WATT* ΔT 30/50K
12	400	CC235H312	187-368
15	500	CC235H315	233-461
18	600	CC235H318	280-553
21	700	CC235H321	326-645
24	800	CC235H324	373-737
27	900	CC235H327	420-829
30	1000	CC235H330	466-921
33	1100	CC235H333	513-1013
36	1200	CC235H336	560-1105
39	1300	CC235H339	606-1197
42	1400	CC235H342	653-1289
45	1500	CC235H345	700-1382
51	1700	CC235H351	793-1566
57	1900	CC235H357	886-1750
63	2100	CC235H363	979-1934

400	
RÉFÉRENCE	WATT* ΔT 30/50K
CC235H412	239-470
CC235H415	299-588
CC235H418	358-706
CC235H421	418-823
CC235H424	478-941
CC235H427	537-1058
CC235H430	597-1176
CC235H433	657-1294
CC235H436	716-1411
CC235H439	776-1529
CC235H442	836-1646
CC235H445	896-1764
CC235H451	1015-1999
CC235H457	1134-2234
CC235H463	1254-2470

500	
RÉFÉRENCE	WATT* ΔT 30/50K
CC235H512	289-568
CC235H515	361-710
CC235H518	433-851
CC235H521	506-993
CC235H524	578-1135
CC235H527	650-1277
CC235H530	722-1419
CC235H533	794-1561
CC235H536	867-1703
CC235H539	939-1845
CC235H542	1011-1987
CC235H545	1083-2129
CC235H551	1228-2412
CC235H557	1372-2696
CC235H563	1517-2980

HAUTEUR EN MM		600	
NBRE ELTS	L MM	RÉFÉRENCE	WATT* ΔT 30/50K
12	400	CC235H612	336-659
15	500	CC235H615	420-824
18	600	CC235H618	504-988
21	700	CC235H621	588-1153
24	800	CC235H624	672-1318
27	900	CC235H627	756-1482
30	1000	CC235H630	840-1647
33	1100	CC235H633	925-1812
36	1200	CC235H636	1009-1976
39	1300	CC235H639	1093-2141
42	1400	CC235H642	1177-2306
45	1500	CC235H645	1261-2471
51	1700	CC235H651	1429-2800
57	1900	CC235H657	1597-3129
63	2100	CC235H663	1765-3459

700	
RÉFÉRENCE	WATT* ΔT 30/50K
CC235H712	381-744
CC235H715	476-930
CC235H718	571-1116
CC235H721	666-1302
CC235H724	761-1488
CC235H727	856-1674
CC235H730	952-1860
CC235H733	1047-2046
CC235H736	1142-2232
CC235H739	1237-2418
CC235H742	1332-2604
CC235H745	1427-2790
CC235H751	1618-3162
CC235H757	1808-3534
CC235H763	1998-3906

900	
RÉFÉRENCE	WATT* ΔT 30/50K
CC235H912	464-902
CC235H915	580-1128
CC235H918	696-1354
CC235H921	812-1579
CC235H924	928-1805
CC235H927	1044-2030
CC235H930	1160-2256
CC235H933	1276-2482
CC235H936	1392-2707
CC235H939	1508-2933
CC235H942	1624-3158
CC235H945	1740-3384
CC235H951	1972-3835
CC235H957	2204-4286
CC235H963	2436-4738

22 HB
4 ORIFICES



RADIATEUR

FOURNITURES STANDARD

Radiateur acier revêtu d'une peinture époxy polyester, couleur blanc RAL 9016.

- Joes latérales avec clips de maintien, montées d'usine
- Grille supérieure.
- 4 orifices \varnothing 1/2".
- 1 bouchon \varnothing 1/2" (avec purgeur orientable et joint).
- 1 bouchon \varnothing 1/2" (avec joint).
- Pression de service maximum 10 bar.

22 HB

- Assemblage de deux panneaux avec ailettes,
- Épaisseur 101 mm,
- Chaleur diffusée par convection et rayonnement.

Consoles Génius
gratuites, livrées avec
le radiateur

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