

Radiateur Chorus Vertical



Radiateur Chorus Finimétal - Vertical - Blanc - 1190W - H.2000mm

Réf 8SV10200 **461.88€^{TTC*}**

<https://www.domomat.com/55714-radiateur-chorus-vertical-blanc-hauteur-200cm-1322w-finimetal-8sv10200.html>

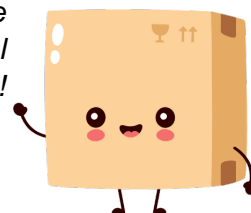


Radiateur Chorus Finimétal - Vertical - Blanc - 1968W - H.2000mm

Réf 8SV20200 **980.16€^{TTC*}**

<https://www.domomat.com/55994-radiateur-finimetal-chorus-vertical-double-blanc-hauteur-200cm-1965w-finimetal-8sv20200.html>

*Retrouvez tous les produits de la catégorie
Radiateur eau chaude Finimétal
chez Domomat !*



* : Prix sur le site Domomat.com au 22/11/2024. Le prix est susceptible d'être modifié.



CHORUS DÉCLI'C VERTICAL

LONGILIGNE, UNIVERSEL, PERFORMANT



PRÉSENTATION DE LA GAMME STOCKÉE VERTICALE

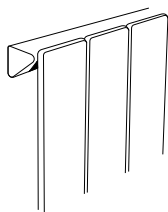


Fonctionnel et astucieux, le Chorus Vertical s'adapte à toutes les configurations grâce à son raccordement universel. La gamme CHORUS DÉCLI'C Vertical est disponible sous 10 jours ouvrés.

MODÈLE SV10

Ép. 52 mm

1 800 à 2 200 mm



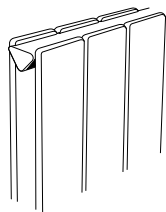
305 à 905 mm (4 à 12 tubes)

596 à 2 002 watts

MODÈLE SV20

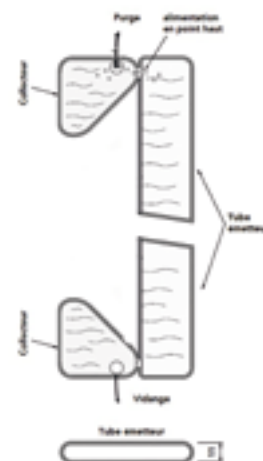
Ép. 70 mm

1 800 à 2 200 mm



305 à 905 mm (4 à 12 tubes)

984 à 3 216 watts



AVANTAGES DE LA GAMME CHORUS DÉCLI'C VERTICALE

LIVRAISON SOUS 10 JOURS OUVRÉS



Des tubes plats décoratifs qui donneront de la hauteur à vos pièces.





Avec ses soudures invisibles, le Chorus Vertical a le souci du détail.



Un modèle avec 14 possibilités de raccordement pour répondre à toutes les exigences.

INFORMATIONS TECHNIQUES

 Caractéristiques	Collecteur triangulaire de 51 x 42 x 42 mm (ép. 15/10e de mm) Tube émetteur plat de 70 x 11 mm (ép. 12,5/10e de mm)
 Raccordement	Raccordement universel : 6 orifices ø 15/21
 Pression de service	4 bar (<i>pression d'épreuve : 5,2</i>)
 Température de service maximale	110°C
 Fixations	Consoles murales incluses
 Livré avec	4 consoles à visser de 30 + 8 cavaliers, bouchons purgeurs, bouchons de vidange et bouchons pleins
 Garantie	10 ans*

*10 ans corps de chauffe et 2 ans peintures

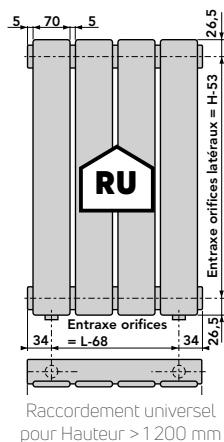
FINITION & COULEURS

Couche primaire par électrophorèse et revêtement de finition en poudre époxy-polyester.

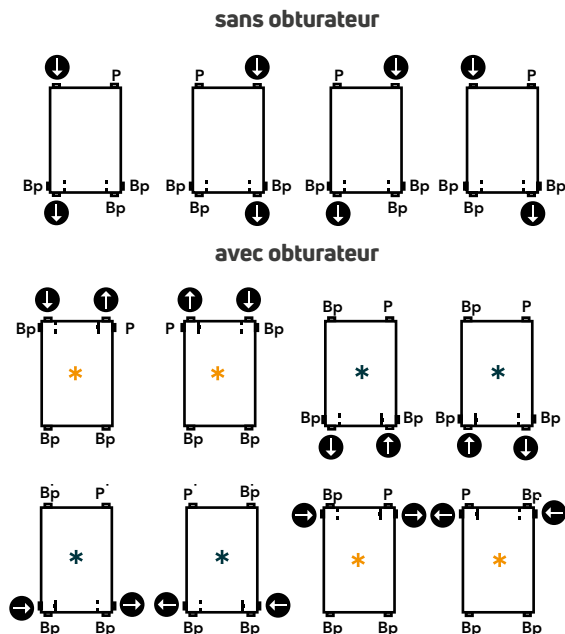
 **Couleur standard** : Blanc Trafic (RAL 9016) uniquement

Plus d'informations sur les couleurs disponibles sur les modèles sur mesure - Voir p. 541

RACCORDEMENT UNIVERSEL



BP = Bouchon plein
 P = Purge
 ⬇ = Entrée d'eau
 ⬆ = Sortie d'eau



SYSTÈME DE FIXATION CONSOLES MURALES À VISSER

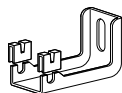
Les éléments de fixation ci-dessous sont inclus dans le prix et livrés avec le radiateur.
 Leur nombre peut varier en fonction de la longueur du radiateur.

Références de commande – voir p. 315

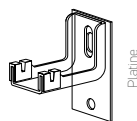
Pour un meilleur maintien des consoles, nous recommandons l'utilisation d'une platine cloisons légère PLATCL – voir p. 315



Console à visser de 30
 Pour modèles SV20



Console à visser de 60
 Pour modèle SV10

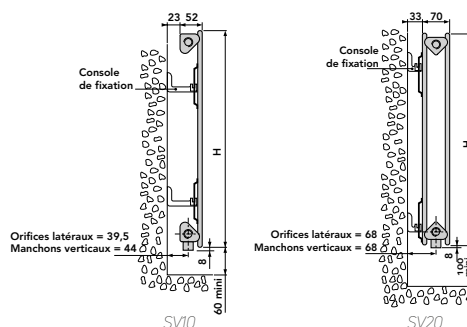


Platine cloison légère
 (en option)
 Tous modèles

NOMBRE DE CONSOLES MURALES À VISSER

MODÈLE	SV10	SV20
Hauteur (Largeur)	1 800 à 2 200 mm (4 à 12 tubes)	1 800 à 2 200 mm (4 à 12 tubes)
Consoles à visser de 30	-	4
Console à visser de 60	4	-

DISTANCE AU MUR – CONSOLES MURALES À VISSER



Chorus Vertical : Gamme stockée

CHORUS DÉCLI'C VERTICAL



CHORUS VERTICAL

SV10

CODE DE COMMANDE

8	SV10	200
Nbre de tubes	MODÈLE	Hauteur



Consoles murales incluses - voir p. 315

Exemple :

Commande d'un Chorus Vertical 8 tubes, modèle SV10, d'une hauteur de 2 000 mm



PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°

SIMPLE SV10					
Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Nbre de tubes	Puissance (watts)		Modèle
			Δt 50 °C	Δt 30 °C	
2 000	305	4	661	337	4SV10200
2 000	455	6	991	505	6SV10200
2 000	605	8	1 190	605	8SV10200
2 000	755	10	1 652	842	10SV10200

CHORUS VERTICAL

SV20

CODE DE COMMANDE

8	SV20	200
Nbre de tubes	MODÈLE	Hauteur



Consoles murales incluses - voir p. 315

Exemple :

Commande d'un Chorus Vertical 8 tubes, modèle SV20, d'une hauteur de 2 000 mm



RADIATEURS DÉCORATIFS TUBULAIRES

PUISSANCES THERMIQUES NF EN442 À ΔT50°C

DOUBLE SV20					
Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Nbre de tubes	Puissance (watts)		Modèle
			Δt 50 °C	Δt 30 °C	
2 000	305	4	984	501	4SV20200
2 000	455	6	1 476	752	6SV20200
2 000	605	8	1 968	1 002	8SV20200
2 000	755	10	2 460	1 253	10SV20200