

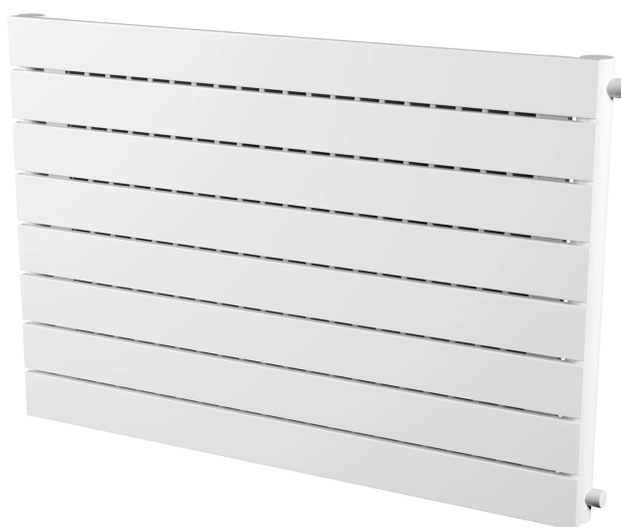
Fiche Technique

7/23/2025

Decorative Radiators

Chorus H

France - Finimetal



- Raccordement réversible haut/bas et droite/gauche
- Robuste (les Tuyeaux arrondis améliorent la protection en cas de choc)
- Design dans l'air du temps
- Installation flexible
- Compatibilité double combustible

Description

Le radiateur décoratif Chorus est constitué de tubes émetteurs plats et collecteurs triangulaires. Disponible en version simple comme en double, avec ou sans ailettes de convection.

Le Chorus reste fidèle à l'esprit décoratif en laissant la première rangée de tubes sans ailette. Les modèles double bénéficient d'une épaisseur réduite grâce à la forme triangulaire des collecteurs.

Raccordement réversible, 4 orifices dont 2 x ø 15/21 et 2 x ø 5/10

Pression de service standard 4 bar.

Température de service maximale de 110°C

Livré avec consoles de fixation, visserie et bouchons.

Couleur standard blanc (RAL 9016). Décliné en 63 couleurs, avec supplément tarifaire.

Domaine d'application

Le Chorus Horizontal est idéal pour les systèmes de chauffage central à eau chaude, y compris le chauffage à basse température. Convient aux applications domestiques et commerciales, il offre une excellente distribution de chaleur. Disponible en différentes tailles et designs pour s'adapter à divers agencements de pièces, il est un choix privilégié pour les espaces où l'attrait esthétique et l'efficacité de chauffage sont nécessaires.

Critères de sélection

Sélectionnez Chorus Horizontal Horizontal par puissance thermique, dimensions et couleur requises. Pour une sélection précise, utilisez notre service de conception ou consultez notre brochure.

Instructions de base pour l'utilisateur

Installez Chorus Horizontal avec des vannes de radiateur ou des vannes thermostatiques pour un contrôle optimal de la température de la pièce. Il est compatible avec les kits de chauffage à double combustible, permettant une utilisation pendant les mois plus chauds sans avoir besoin d'allumer le système de chauffage central. Assurez-vous d'une ventilation adéquate et d'un montage sécurisé pour des performances optimales.

Spécifications du Texte de Prescription

Chorus Horizontal Horizontal est un radiateur haute performance parfait pour un usage domestique et commercial. Fabriqué en acier de haute qualité, il fonctionne avec des systèmes indirects à 2 tuyaux et peut supporter des pressions allant jusqu'à 5 bars. Disponible en différentes tailles, de 155mm à 2000mm en hauteur et de 308mm à 2200mm en longueur, ce radiateur polyvalent est également proposé en plusieurs couleurs, y compris le blanc (RAL 9016). Équipé de bouches d'aération et de bouchons, il assure un chauffage efficace avec une température de fonctionnement maximale de 100°C. L'installation est facile avec plusieurs options de Raccordement, ce qui en fait un choix idéal pour les intérieurs modernes

Garantie

Les radiateurs Finimetal sont garantis pour une période de 10 ans* à partir de la date d'achat contre tout défaut de fabrication lorsqu'ils sont utilisés dans des conditions normales et pour un système de chauffage à eau chaude. La garantie ne s'applique pas aux défauts causés par des erreurs d'installation ou de manipulation, une mauvaise utilisation ou des facteurs extérieurs aux radiateurs, tels que la qualité de l'eau ou des tubes perméables à l'oxygène.

Les produits de chauffage par le sol et les éléments de tuyauterie sont garantis pour une période de 10 ans.

* 6 ans pour les radiateurs galvanisés et 2 ans pour tous les composants électroniques et électriques et les pièces détachées vendus séparément (joints latéraux, grilles supérieures, clips en plastique, bouchons, purgeurs, pièces de fixation).

Spécification

Caractéristique	Unité	Valeur
Etim Class		EC011023 - Radiateur à tubes
Hauteur	millimètre (mm)	150, 230, 300, 450, 600, 750
Longueur	millimètre (mm)	600, 700, 800, 900, 1000, 1200, 1300, 1400, 1500, 1800, 2000, 2500
Profondeur	millimètre (mm)	52, 70, 119
Profondeur à partir du mur min	millimètre (mm)	-
Exposant N		1.21, 1.228, 1.24, 1.243, 1.245, 1.247, 1.26, 1.262
Contenu en eau	litre (l)	3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 15, 16, 18
Direction de montage		Horizontal
Watt Absolu	watt (W)	392, 457, 484, 522, 565 ... 1793, 1872, 2027, 2390, 2988
Poids	kilogramme (kg)	1, 8, 11, 12, 13 ... 36, 39, 41.8938, 45, 53

Ressources

Description du Document	Type de Document	Link
Décor - ConnectionOptions	Instructions de Montage	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_d0abcf57-4223-4d48-89a7-cfb135dc707e

Articles

Local Code	Code Article Global	Description de l'Article
6SH10120	F811004512001B00	Radiateur décoratif CHORUS HH10 6 T120 001 C50 R9016
8SH10060	F811006006001B00	Radiateur décoratif CHORUSH10 8 T060 001 C50 R9016
8SH10070	F811006007001B00	Radiateur décoratif CHORUSH10 8 T070 001 C50 R9016
8SH10080	F811006008001B00	Radiateur décoratif CHORUSH10 8 T080 001 C50 R9016
8SH10090	F811006009001B00	Radiateur décoratif CHORUSH10 8 T090 001 C50 R9016
8SH10100	F811006010001B00	Radiateur décoratif CHORUSH10 8 T100 001 C50 R9016
8SH10120	F811006012001B00	Radiateur décoratif CHORUSH10 8 T120 001 C50 R9016
8SH10140	F811006014001B00	Radiateur décoratif CHORUSH10 8 T140 001 C50 R9016
10SH10060	F811007506001B00	Radiateur décoratif CHORUSH10 10T060 001 C50 R9016
10SH10070	F811007507001B00	Radiateur décoratif CHORUSH10 10T070 001 C50 R9016
10SH10080	F811007508001B00	Radiateur décoratif CHORUSH10 10T080 001 C50 R9016
10SH10090	F811007509001B00	Radiateur décoratif CHORUSH10 10T090 001 C50 R9016
10SH10100	F811007510001B00	Radiateur décoratif CHORUSH10 10T100 001 C50 R9016
10SH10120	F811007512001B00	Radiateur décoratif CHORUSH10 10T120 001 C50 R9016
10SH10140	F811007514001B00	Radiateur décoratif CHORUSH10 10T140 001 C50 R9016
8SH20060	F812006006001B00	Radiateur décoratif CHO RHH20 8 T060 001 C50 R9016
8SH20080	F812006008001B00	Radiateur décoratif CHO RHH20 8 T080 001 C50 R9016

Local Code	Code Article Global	Description de l'Article
8SH20100	F812006010001B00	Radiateur décoratif CHO RHH20 8 T100 001 C50 R9016
8SH20120	F812006012001B00	Radiateur décoratif CHO RHH20 8 T120 001 C50 R9016
8SH20140	F812006014001B00	Radiateur décoratif CHO RHH20 8 T140 001 C50 R9016
10SH20060	F812007506001B00	Radiateur décoratif CHO RHH20 10T060 001 C50 R9016
10SH20080	F812007508001B00	Radiateur décoratif CHO RHH20 10T080 001 C50 R9016
10SH20100	F812007510001B00	Radiateur décoratif CHO RHH20 10T100 001 C50 R9016
10SH20120	F812007512001B00	Radiateur décoratif CHO RHH20 10T120 001 C50 R9016
10SH20140	F812007514001B00	Radiateur décoratif CHO RHH20 10T140 001 C50 R9016
2SH28100	F812801510003B00	Radiateur décoratif CHORUS H28 02T100 R50 F03Blanc
2SH28150	F812801515003B00	Radiateur décoratif CHORUS H28 02T150 R50 F03Blanc
2SH28200	F812801520003B00	Radiateur décoratif CHORUS H28 02T200 R50 F03Blanc
3SH28100	F812802310003B00	Radiateur décoratif CHORUS H28 03T100 R50 F03Blanc
3SH28150	F812802315003B00	Radiateur décoratif CHORUS H28 03T150 R50 F03Blanc
3SH28180	F812802318003B00	Radiateur décoratif CHORUS H28 03T180 R50 F03Blanc
3SH28200	F812802320003B00	Radiateur décoratif CHORUS H28 03T200 R50 F03Blanc
4SH28100	F812803010003B00	Radiateur décoratif CHORUS H28 04T100 R50 F03Blanc
4SH28130	F812803013003B00	Radiateur décoratif CHORUS H28 04T130 R50 F03Blanc
4SH28150	F812803015003B00	Radiateur décoratif CHORUS H28 04T150 R50 F03Blanc
4SH28200	F812803020003B00	Radiateur décoratif CHORUS H28 04T200 R50 F03Blanc
4SH28250	F812803025003B00	Radiateur décoratif CHORUS H28 04T250 R50 F03Blanc