

LINA HORIZONTAL

Radiateur **décoratif** de chauffage central, en acier

GARANTEE
5 ANS

FABRIQUÉ
EN FRANCE



rayonnement
panoramique



faible
épaisseur



acier
haute qualité



CE  EN442





- Grande surface de rayonnement
- Solution gain de place grâce à sa double épaisseur
- Convient aux installations avec tuyauterie à droite ou à gauche
- S'adapte aux installations basse température

Raccordements

- : Aller
← : Retour
+ : Purge
▲ : Vidange
- 2 installations possibles :
-

LINA HORIZONTAL

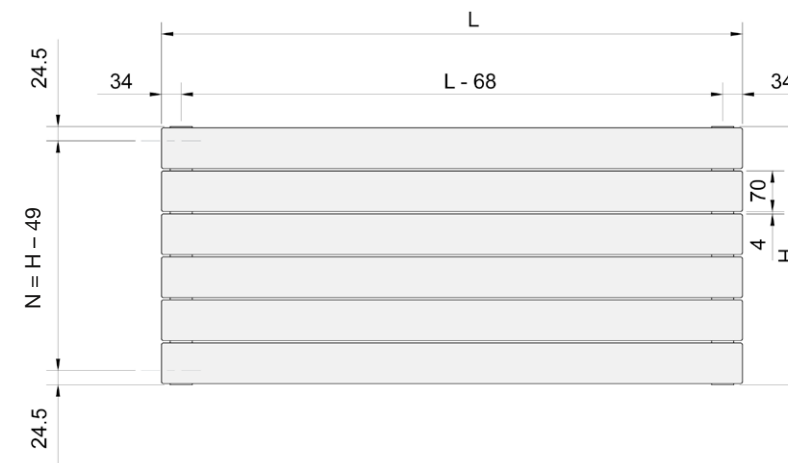
La gamme

Couleur	Référence	GENCOD	Puissance* (W) DT30K	Puissance (W) DT50K	Hauteur** (mm)	Entraxe de raccordement "N" (mm)	Largeur (mm)	Epaisseur (mm)	Poids (kg)
Blanc 	4040-0035	7613367712597	445	855	592	543	800	55	20,4
	4042-0055	7613367712603	674	1295	740	691	1000	55	31,8
Noir 	4040-0035-9217	7613367712498	445	855	592	543	800	55	20,4
	4042-0055-9217	7613367712504	674	1295	740	691	1000	55	31,8
Grey Aluminium 	4040-0035-9007	7613367712535	445	855	592	543	800	55	20,4
	4042-0055-9007	7613367712542	674	1295	740	691	1000	55	31,8
Anthracite 	4040-0035-0346	7613367712511	445	855	592	543	800	55	20,4
	4042-0055-0346	7613367712528	674	1295	740	691	1000	55	31,8

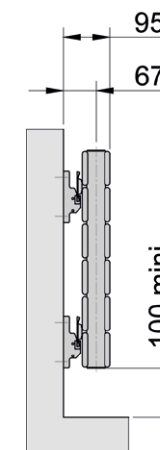
* Puissance à prendre en compte dans le cadre d'une installation "basse température"
** H 592 mm = 8 tubes / H 740 mm = 10 tubes

Schémas techniques

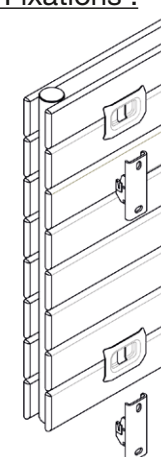
Vue de face :



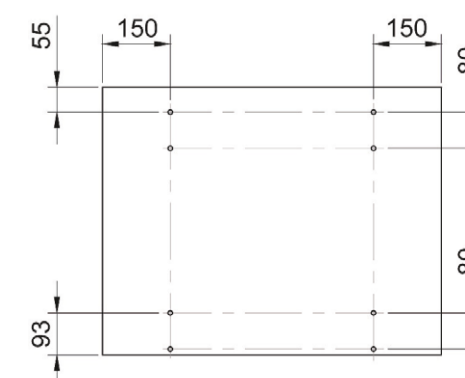
Saillie au mur :
95 mm



Vue arrière + Fixations :



Repères de perçage :



Inclus : 4 consoles de fixations avec système anti-décrochage de sécurité

SES ATOUTS

CONFORT

- Chaleur homogène et enveloppante
- Grande surface de rayonnement
- Maintien prolongé de la chaleur grâce à la forte inertie du radiateur

INSTALLATION

- Appareil réversible droite / gauche : 2 orifices de raccords Ø 1/2" du même côté
- Purgeur d'air chromé 1/4" à jet orientable et bouchon 1/4" inclus
- Température de service max. : 110°C
- Pression de service max. : 4 bars
- Adapté aux installations basse température
- Nouvelles fixations adaptées à tous types de murs même légers pour une meilleure stabilité et un ajustement facilité

DESIGN

- Angles arrondis pour une parfaite sécurité
- Faible saillie au mur : 9,5 cm seulement
- Double épaisseur pour une optimisation puissance / encombrement
- Existe en blanc, noir, grey aluminium et anthracite



DURABILITE

- Peinture très longue durée, homogène sur toutes les faces du radiateur
- Protection anticorrosion intégrale du radiateur par 8 bains de traitement (autophorèse)

LINA VERTICAL

Radiateur **décoratif** de chauffage central, en acier

GARANTEE
5 ANS

FABRIQUÉ
EN FRANCE



rayonnement
panoramique



faible
épaisseur



acier
haute qualité

Grande surface de rayonnement

Existe en version simple ou double épaisseur (gain de place)

8 possibilités de raccords, centrés ou excentrés

S'adapte aux installations basse température

Raccords

8 installations possibles

- + Appareil réversible haut / bas
- + Centré et excentré

Raccords **par le haut**



Raccords **par le bas**



Exemple
en raccordement
centré



EN442

SES ATOUTS

CONFORT

- **Chaleur homogène** et enveloppante
- **Grande surface de rayonnement**
- **Maintien prolongé de la chaleur** grâce à la forte inertie du radiateur

INSTALLATION

- **4 orifices** Ø 1/2" pour raccords centrés ou excentrés
- Purgeur d'air chromé 1/4" à jet orientable, bouchon 1/4" et 2 bouchons 1/2" fournis
- Température de service max. : 110°C
- Pression de service max. : 4 bars
- Adapté aux installations basse température
- **Nouvelles fixations** adaptées à tous types de murs même légers pour une meilleure stabilité et un ajustement facilité

DESIGN

- **Angles arrondis** pour une parfaite sécurité
- **Faible saillie** au mur : 7,1 ou 9,5 cm seulement
- **Existe en simple ou double épaisseur** (= optimisation puissance / encombrement)
- Existe en blanc, noir, grey aluminium et anthracite



DURABILITE

- **Peinture très longue durée**, homogène sur toutes les faces du radiateur
- **Protection anticorrosion intégrale** du radiateur par 8 bains de traitement (autophorèse)

LINA VERTICAL

La gamme

Simple épaisseur

Couleur	Référence	GENCOD	Puissance* (W) DT30K	Puissance (W) DT50K	Hauteur (mm)	Largeur** (mm)	Entraxe de raccordement "N" (mm)	Epaisseur (mm)	Poids (kg)
Blanc	4010-0040	7613367712559	479	942	2000	444	395 / 50***	47	19,9
	4010-0050	7613367712566	639	1256	2000	592	543 / 50***	47	26,4
Noir	4010-0040-9217	7613367712375	479	942	2000	444	395 / 50***	47	19,9
	4010-0050-9217	7613367712382	639	1256	2000	592	543 / 50***	47	26,4
Grey Aluminium	4010-0040-9007	7613367712450	479	942	2000	444	395 / 50***	47	19,9
	4010-0050-9007	7613367712467	639	1256	2000	592	543 / 50***	47	26,4
Anthracite	4010-0040-0346	7613367712412	479	942	2000	444	395 / 50***	47	19,9
	4010-0050-0346	7613367712429	639	1256	2000	592	543 / 50***	47	26,4

Double épaisseur

Couleur	Référence	GENCOD	Puissance* (W) DT30K	Puissance (W) DT50K	Hauteur (mm)	Largeur** (mm)	Entraxe de raccordement "N" (mm)	Epaisseur (mm)	Poids (kg)
Blanc	4020-0060	7613367712573	701	1386	2000	444	395 / 50***	55	38,5
	4020-0070	7613367712580	934	1848	2000	592	543 / 50***	55	51,3
Noir	4020-0060-9217	7613367712399	701	1386	2000	444	395 / 50***	55	38,4
	4020-0070-9217	7613367712405	934	1848	2000	592	543 / 50***	55	51,1
Grey Aluminium	4020-0060-9007	7613367712474	701	1386	2000	444	395 / 50***	55	38,4
	4020-0070-9007	7613367712481	934	1848	2000	592	543 / 50***	55	51,1
Anthracite	4020-0060-0346	7613367712436	701	1386	2000	444	395 / 50***	55	38,4
	4020-0070-0346	7613367712443	934	1848	2000	592	543 / 50***	55	51,1

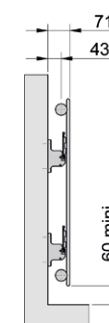
* Puissance à prendre en compte dans le cadre d'une installation "basse température"

** L 444 mm = 6 tubes / L 592 mm = 8 tubes

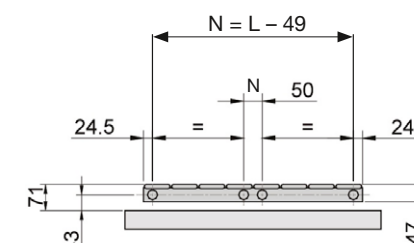
***50 mm pour un entraxe de raccordement centré

Schémas techniques

Saillie au mur :
71 mm

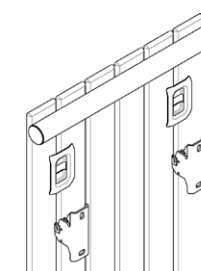


Cotes de
raccordement :

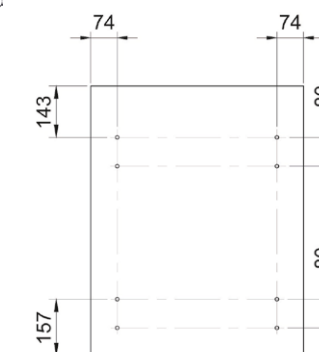


Réf. 4010
Simple
épaisseur

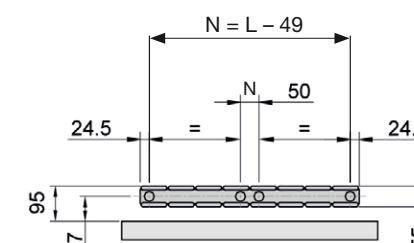
Vue arrière
+ Fixations :



Repères
de perçage :



Saillie au mur :
95 mm



Réf. 4020
Double
épaisseur

Inclus : 4 consoles
de fixations
avec système
anti-décrochage
de sécurité