

ANGORA MIXTE

Radiateur sèche-serviettes de chauffage central, en acier

GARANTIE
5
ANS



Fabriqué en
Union Européenne



CE Classe II - IP 44 - EN442



Double fonction : chauffe la pièce + sèche les serviettes

Mixte : Permet d'alterner le chauffage central et électrique

2 possibilités de raccords (centrés)

Haute protection contre la corrosion

2 patères incluses

Régulation

Commande à distance radiofréquence

- Température de consigne réglable de 7° à 28° C au pas de 0,5°C
- Sélecteur de modes et programmations
- Boost chauffage : mise en marche forcée manuelle ou programmable (15 min à 2h)
- Détecteur ouverture / fermeture de fenêtre
- Système de verrouillage parental
- Fixation murale ou sur socle

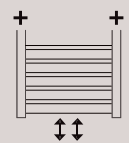


Raccords

2 installations possibles :

↔ Aller / Retour

+ Purgé



SES ATOUTS

CONFORT ET ECONOMIES D'ENERGIE

- ▶ **Double fonction** : chauffe la pièce et sèche les serviettes
- ▶ **Une chaleur douce et enveloppante**
- ▶ Permet de chauffer même quand la chaudière est arrêtée
- ▶ **Booster manuel** ou programmable pour une montée rapide en température (15 mn à 2 h)
- ▶ **Choix des modes et des programmations** journalières / hebdomadaires
- ▶ **Détection fermeture /ouverture fenêtre**

DESIGN

- ▶ **Grande capacité d'étendage**
- ▶ 2 patères incluses

INSTALLATION


- ▶ **Raccordement centré** alimentation par le bas, 2 orifices Ø 1/2"
- ▶ Purgeur d'air chromé 1/2" à jet orientable et bouchon 1/2" inclus
- ▶ Température de service max. : 110°C
- ▶ Pression de service max. : 4 bars

DURABILITE

- ▶ **Acier haute qualité**
- ▶ **Peinture époxy très longue durée**, homogène, sur toutes les faces du radiateur
- ▶ Conçu pour l'utilisation en milieu humide : protection anticorrosion par anaphorèse haute résistance



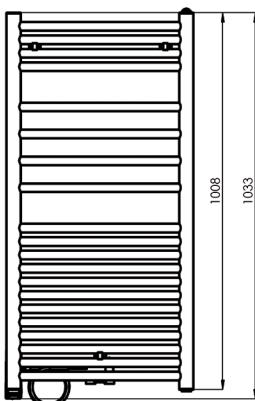
La gamme

Couleur	Référence	GENCOD	Puissance* (W) DT30K	Puissance (W) DT50K	Puissance électrique (W)	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Entraxe de raccordement centré (mm)	Poids (kg)
Blanc 	2002-0020	7640138048555	247	460	300	1033	500	50	8,1
	2002-0030	7640138048562	327	615	600	1357	500	50	10,9
	2002-0040	7640138048579	422	795	750	1753	500	50	14,1
	2002-0050	7640138048586	502	946	900	1753	600	50	16,2

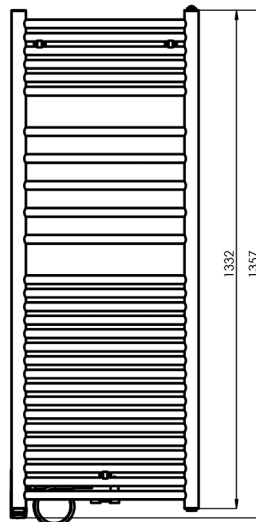
* Puissance à prendre en compte dans le cadre d'une installation "basse température"

Schémas techniques

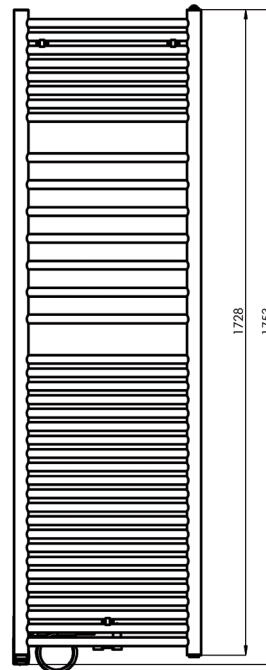
Vue de face
460 W :



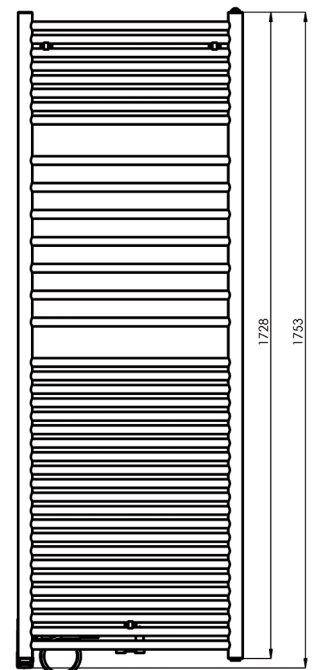
Vue de face
615 W :



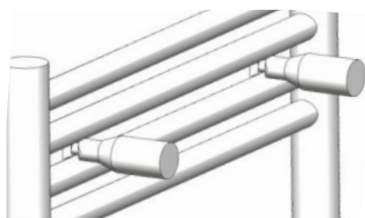
Vue de face
795 W :



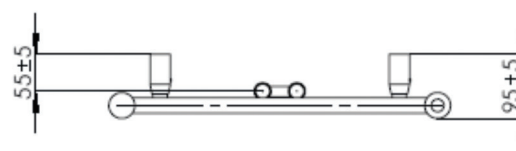
Vue de face
946 W :



Vue arrière + Fixations :



Saillie au mur :
90 à 100 mm



Inclus : 3 consoles de fixations réglables en profondeur.