

# ANGORA + AIR

Radiateur sèche-serviettes électrique à fluide, en acier  
+ soufflant



Fabriqué en Union Européenne



CE NF Classe II IP24

## SES ATOUTS

### CONFORT

- ▶ **Double fonction** : chauffe la pièce et sèche les serviettes
- ▶ **Une chaleur douce** et enveloppante
- ▶ **3 en 1** : radiateur seul / radiateur + soufflant / soufflant seul
- ▶ **Soufflant (1000 W)** : apport de chaleur à la demande, avec fonction boost (15 min à 2h)

### ECONOMIES D'ENERGIE

- ▶ **Choix des modes** (confort, éco, hors-gel, arrêt, auto) en fonction de l'occupation de la pièce
- ▶ **Programmation journalière** personnalisable
- ▶ **Détection fermeture / ouverture fenêtre** : Baisse de température automatique en cas d'ouverture de fenêtre et reprise du fonctionnement normal après fermeture

### DESIGN

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

### DURABILITE

- ▶ **Acier haute qualité**
- ▶ Fluide caloporeur haute performance, sans entretien
- ▶ **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
- ▶ Soufflant équipé d'un **filtre anti-poussières nettoyable** et d'un **témoin d'alerte de nettoyage**

Le diagramme montre le radiateur ANGORA + AIR avec ses différentes fonctionnalités illustrées par des icônes :

- booster programmable** (2h)
- soufflant**
- grande capacité d'étendage**
- programmation personnalisable**

En bas à gauche, une image montre le radiateur installé dans une salle de bains avec un télécommande infrarouge. Des flèches indiquent les fonctionnalités suivantes :

- Double fonction : chauffe la pièce + sèche rapidement les serviettes
- Chaudage additionnel réactif grâce au soufflant 1000 W
- Commande à distance (infrarouge) pour la programmation
- Haute protection contre la corrosion
- 2 patères incluses

À droite, une boîte intitulée "Régulation" détaille les fonctionnalités de la télécommande :

- Commande à distance infrarouge
- Température de consigne réglable de 7° à 28° C au pas de 0,5°C
- Deux programmations journalières
- Possibilité de pilotage uniquement du soufflant
- Détecteur ouverture / fermeture de fenêtre
- Système de verrouillage parental
- Fixation murale ou sur socle

## Soufflant (1000 W) – Un complément de chaleur à la demande

- Soufflant extra-plat pour une intégration discrète
- Piloté par la commande à distance infrarouge avec fonction boost (activation manuelle du soufflant – 15 à 120 min)
- Filtre anti-poussières nettoyable
- Témoin d'alerte de nettoyage

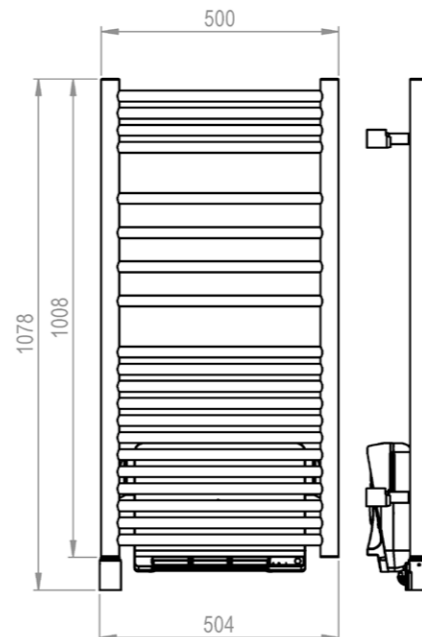


## La gamme

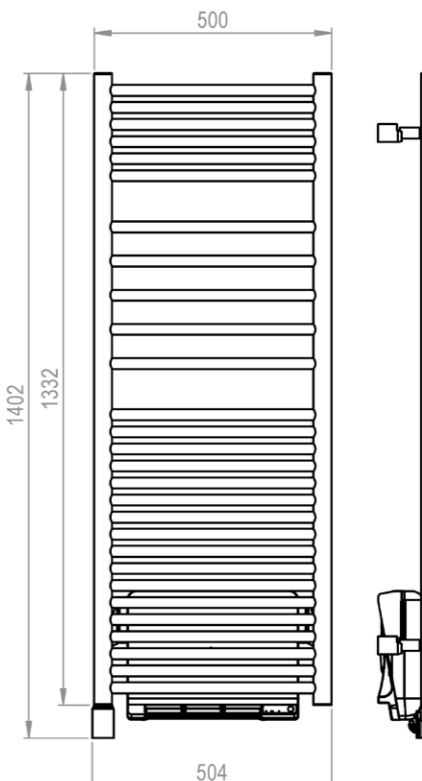
Couleur	Référence	GENCOD	Puissance + soufflant (W)	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Poids (kg)
Blanc	3002-0020	7640138044205	500 + 1000	1078	500	14,8
	3002-0030	7640112326082	750 + 1000	1402	500	19,1

## Schémas techniques

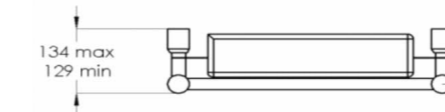
Vue de face 500 + 1000 W :



Vue de face 750 + 1000 W :



Saillie au mur :  
129 à 134 mm



Inclus : 4 consoles de fixations réglables en profondeur.

# ANGORA + AIR



# ANGORA + AIR

Radiateur sèche-serviettes de chauffage central, en acier + soufflant



CE EN442

## SES ATOUTS

### CONFORT

- ▶ **Double fonction :** chauffe la pièce et sèche les serviettes
- ▶ **Une chaleur douce** et enveloppante
- ▶ **Soufflant (1000 W)** : apport de chaleur à la demande, avec fonction boost (15 min à 2h)
- ▶ **Utilisation au choix :**  
Chaudière en fonctionnement : radiateur seul  
Intersaison ou chaudière arrêtée : soufflant seul

### INSTALLATION

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

### DESIGN

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

### DURABILITÉ

- ▶ **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 anophorèse haute résistance
- ▶ Soufflant équipé d'un **filtre anti-poussières nettoyable** et d'un **témoin d'alerte de nettoyage**

### Soufflant (1000 W) - Un complément de chaleur à la demande

- Soufflant extra-plat pour une intégration discrète
- Piloté par la commande à distance infrarouge avec fonction boost (activation manuelle du soufflant – 15 à 120 min)
- Filtre anti-poussières nettoyable
- Témoin d'alerte de nettoyage



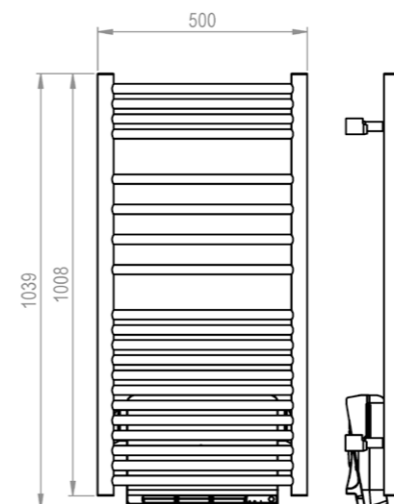
## La gamme

Couleur	Référence	GENCOD	Puissance* DT30K + soufflant (W)	Puissance DT50K + soufflant (W)	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Entraxe de raccordement (mm)	Poids (kg)
Blanc	1003-0020	7640112326099	247 + 1000	460 + 1000	1039	500	462	10,2
	1003-0030	7640112326105	327 + 1000	615 + 1000				

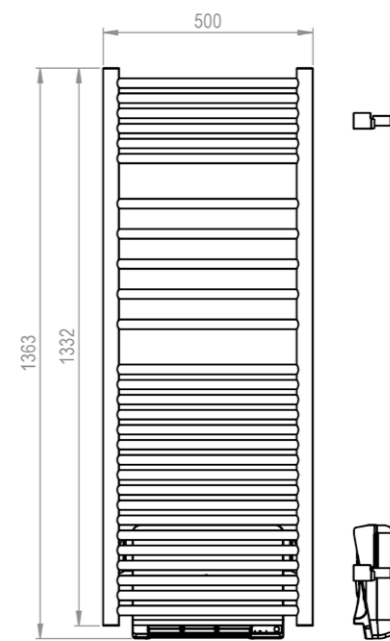
\* Puissance à prendre en compte dans le cadre d'une installation "basse température"

## Schémas techniques

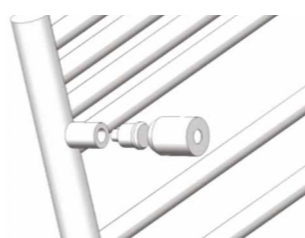
Vue de face 460 + 1000 W :



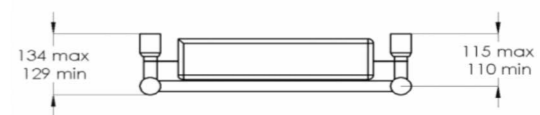
Vue de face 615 + 1000 W :



Fixations :



Saillie au mur :  
129 à 134 mm



Inclus : 4 consoles de fixations réglables en profondeur.