

# ANGORA + AIR

Radiateur sèche-serviettes de chauffage central + soufflant



## CONFORT

Un complément de chaleur immédiat à la demande grâce au soufflant  
Double fonction : chauffe la pièce + sèche rapidement les serviettes  
Chaleur homogène et enveloppante

## PRATIQUE

Utilisation au choix :  
- Chaudière en fonctionnement : radiateur seul ou radiateur + soufflant  
- Intersaison ou chaudière arrêtée : utilisation du soufflant  
Grande capacité d'étendage  
Accrochage facile des peignoirs



FABRIQUÉ EN UNION EUROPEENNE



GARANTIE 5 ANS



EN 442



IP 24

## Angora + Air, toute la qualité Acova :

- Un radiateur sèche-serviettes en acier
- 4 consoles de fixations murales, réglables
- Pression de service de 4 bars
- Température de service de 110°C maxi
- Conçu pour l'utilisation en ambiances humides : protection anticorrosion haute résistance par 11 bains de traitement
- Excellente durabilité :
  - Peinture époxy
  - Finitions homogènes sur toute la surface du radiateur, soudures invisibles sans sur-épaisseur

## Soufflant 1000W : un complément de chaleur immédiat à la demande

- Soufflant extra-plat pour une intégration discrète
- Piloté par le thermostat mural infrarouge avec fonction booster 30 min.
- Filtre anti-poussière et témoin d'alerte de nettoyage pour un entretien facile

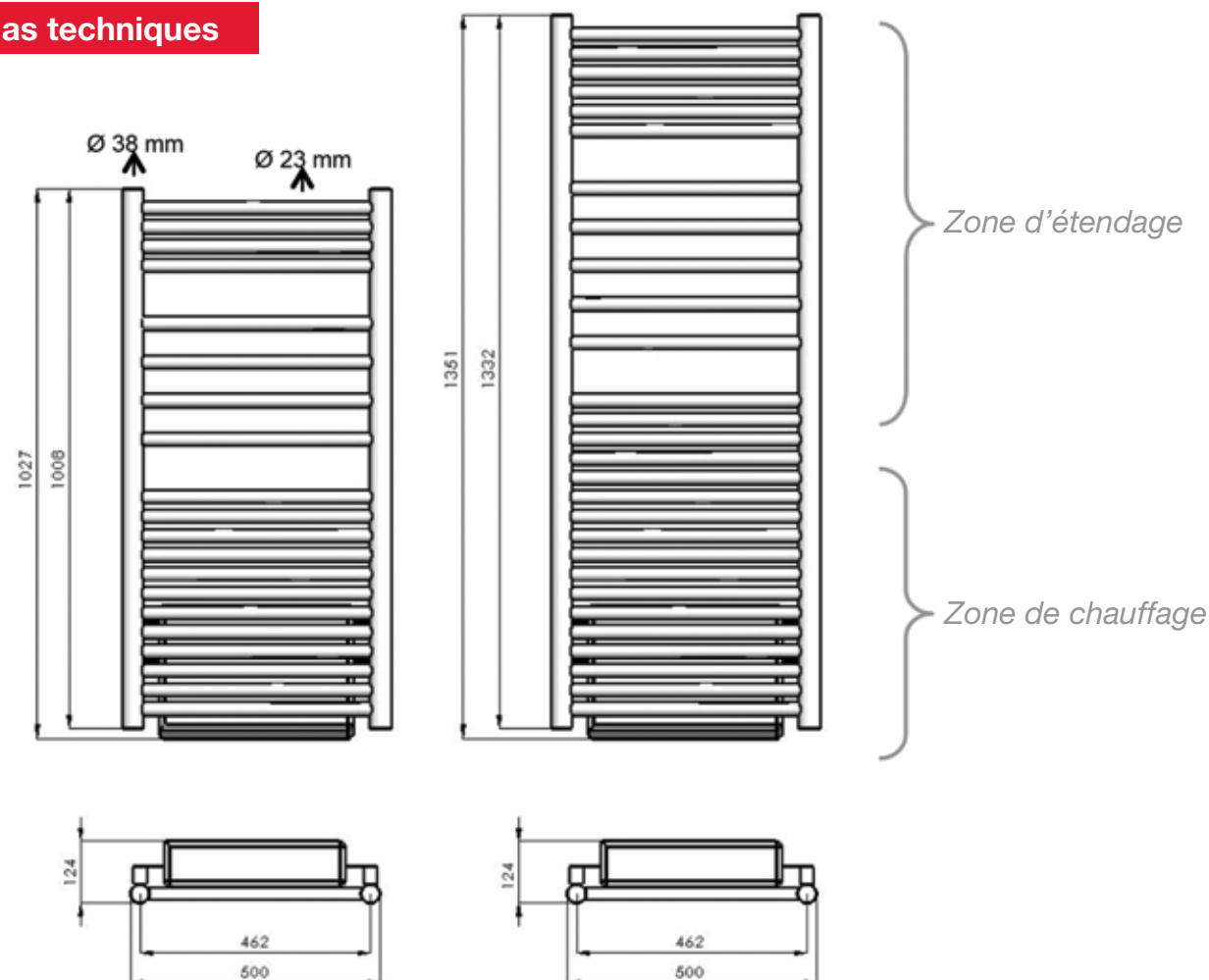
## Commande murale avec programmation et affichage digital (IRS)

- Installation murale à portée de main ou sur socle (fourni)
- 2 programmations journalières. Plage de 15 mn à 2 heures.
- Affichage digital de l'heure ou de la température de consigne
- Alimentation 2 piles LR03 (fournies)

## La gamme

Couleur	Référence	GENCOD	Puissance (W + soufflant)	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Epaisseur (mm)	Poids (kg)
Blanc	1003-0020	7640112326099	460 + 1000	1027	500	124	10,2
	1003-0030	7640112326105	615 + 1000	1351	500	124	12,9

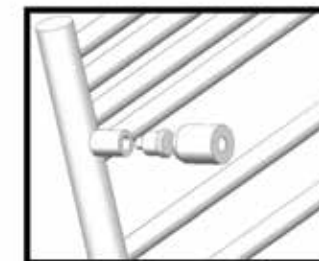
## Schémas techniques



Saillie au mur = 129 à 134 mm

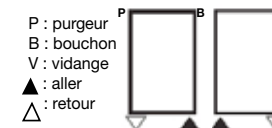


Fixations :



## Raccordements :

- 2 orifices de raccordements diamètre 1/2"
- 1 purgeur d'air 1/2" à jet orientable et 1 bouchon chromé 1/2" (fournis dans l'emballage)



# ANGORA + AIR

Radiateur sèche-serviettes électrique à fluide + soufflant



## CONFORT

Soufflant 1000 W pour un supplément de chaleur immédiat à la demande  
3 utilisations en 1 : radiateur seul, radiateur + soufflant ou soufflant seul

## PRATIQUE

Boîtier de commande d'ambiance mural infrarouge à portée de main  
Fonction boost du soufflant 30 minutes  
Accrochage facile des peignoirs  
Sans entretien (huile minérale inaltérable haute performance)



FABRIQUÉ EN UNION EUROPÉENNE



GARANTIE 2 ANS



CE Classe II - IP 24 - IK09

## Angora +Air, toute la qualité Acova :

- Radiateur sèche-serviettes en acier haute qualité
- 4 consoles de fixations réglables incluses
- Conçu pour l'utilisation en ambiances humides : protection anticorrosion haute résistance par 11 bains de traitement
- Excellente durabilité :
  - Peinture époxy
  - Finitions homogènes sur toute la surface du radiateur, soudures invisibles sans sur-épaisseur
- Parfaite sécurité grâce au limiteur thermique
- Chaque Angora + Air est contrôlé à 14 étapes de fabrication

## Soufflant 1000W : Un complément de chaleur immédiat à la demande

- Soufflant extra-plat pour une intégration discrète
- Piloté par le thermostat mural infrarouge, avec fonction booster 30 minutes
- Filtre anti-poussières et témoin d'alerte de nettoyage : entretien facilité

## Commande murale avec programmation et affichage digital

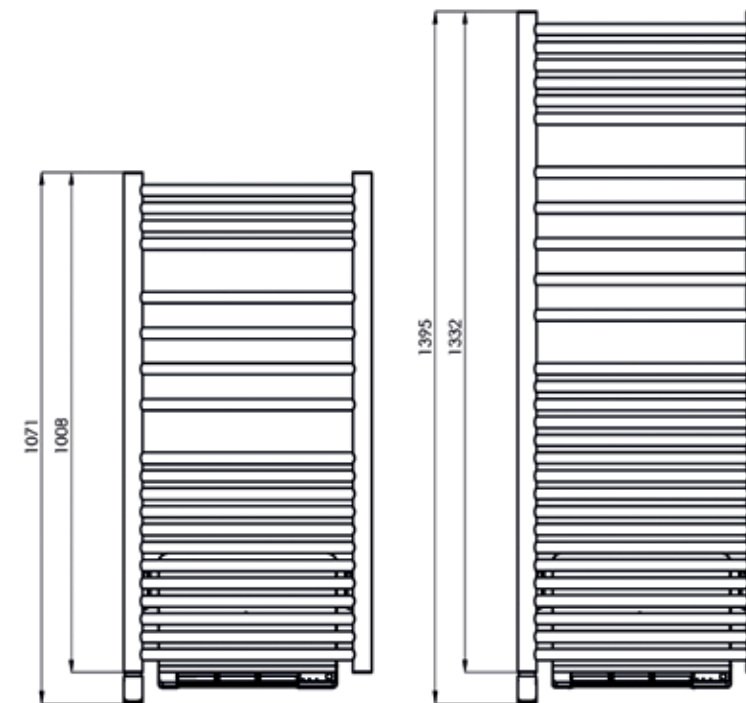
- Installation murale à portée de main ou sur socle (fourni)
- Programmation hebdomadaire et journalière.
- Détection d'ouverture / fermeture de fenêtre.
- Affichage digital de l'heure ou de la température de consigne
- Compatible fil pilote 6 ordres
- Alimentation 2 piles LR03 (fournies)



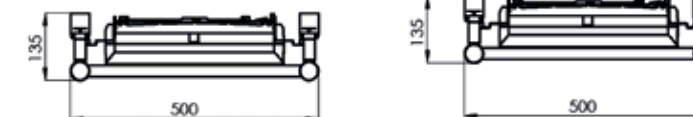
## La gamme

Couleur	Référence	GENCOD	Puissance (W + soufflant)	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Épaisseur (mm)	Poids (kg)
Blanc	3002-0020	7640138044205	500 + 1000	1071	500	124	10,2
	3002-0030	7640112326082	750 + 1000	1395	124	18,5	

## Schémas techniques



## Épaisseur :



Saillie au mur = 129 à 134 mm

