

ANGORA + AIR

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

GARANTIE
2 ANS

Fabriquée en
Union Européenne



CE NF Classe II - IP24



booster
programmable



soufflant



grande capacité
d'étendage



programmation
personnalisable

Double fonction : chauffe la pièce
+ sèche rapidement les serviettes

Chauffage additionnel réactif grâce
au soufflant 1000 W

Commande à distance (infrarouge)
pour la programmation

Haute protection contre la corrosion

2 patères incluses



Régulation

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

ANGORA + AIR

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

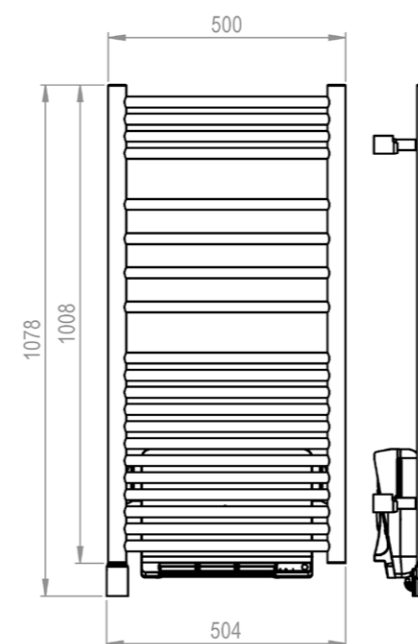


La gamme

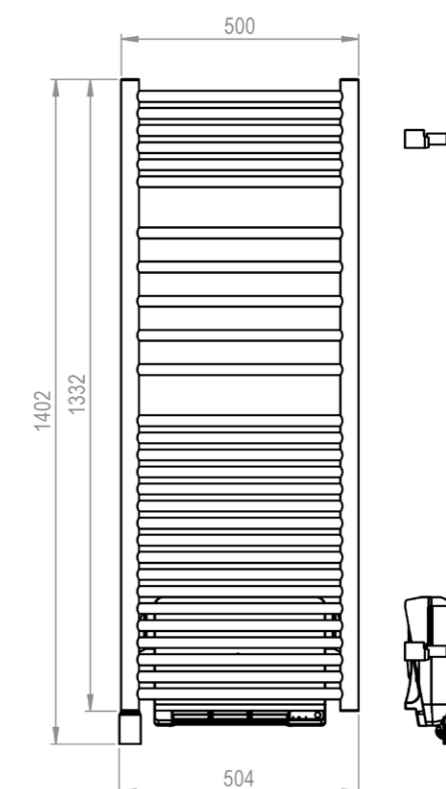
Couleur	Référence	GENCOD	Puissance + soufflant (W)	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Poids (kg)
Blanc	3002-0020	7640138044205	500 + 1000	1078	500	14,8
	3002-0030	7640112326082	750 + 1000	1402	500	19,1

Schémas techniques

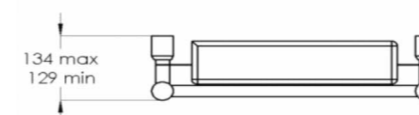
Vue de face 500 + 1000 W :



Vue de face 750 + 1000 W :



Saillie au mur :
129 à 134 mm



Inclus : 4 consoles de fixations réglables en profondeur.

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'ÉNERGIE

- **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

DURABILITÉ

- **Acier haute qualité**
- Fluide caloporteur 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**

ANGORA + AIR

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

GARANTIE
5 ANS

Fabriquée en
Union Européenne

x2
Patères
INCLUSES



CE EN442



Double fonction : chauffe la pièce + sèche les serviettes

Chauffage additionnel réactif grâce au soufflant 1000 W (commande infrarouge)

2 possibilités de raccordements

Haute protection contre la corrosion

2 patères incluses

Régulation

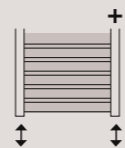
Commande à distance infrarouge

- 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

Raccordements

2 installations possibles :

- ↔ Aller / Retour
- + Purge



ANGORA + AIR

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



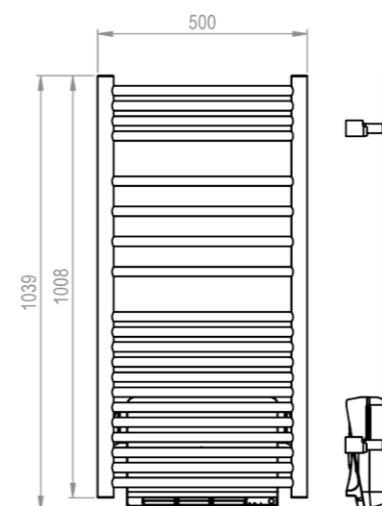
La gamme

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	1363	500	462	12,9

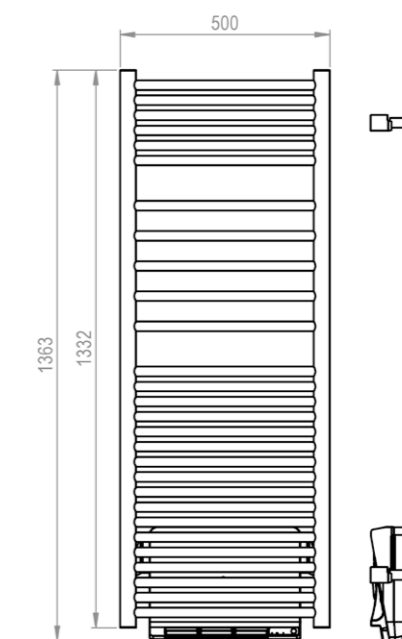
* Puissance à prendre en compte dans le cadre d'une installation "basse température"

Schémas techniques

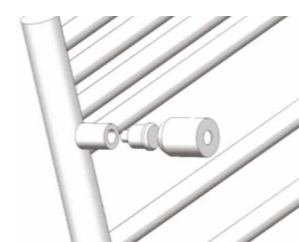
Vue de face 460 + 1000 W :



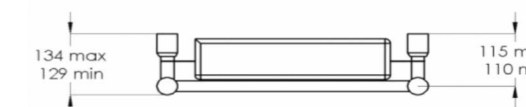
Vue de face 615 + 1000 W :



Fixations :



Saillie au mur :
129 à 134 mm



Inclus : 4 consoles de fixations réglables en profondeur.

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

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