

MADRAS

Radiateur sèche-serviettes électrique à fluide, en acier

NOUVELLE
REGULATIONGARANTIE
2
ANSFabriqué en
Union Européenne

Double fonction : chauffe la pièce
+ sèche les serviettes

Commande intégrée très simple
d'utilisation

Haute protection contre la corrosion

2 patères incluses

Existe en blanc et noir

Régulation

Thermostat d'ambiance avec molette
ergonomique et affichage led matriciel

Fonctions essentielles

- Température de consigne
- Modes
- Boost

Fonctions avancées (Acova Connect)

- Programmation hebdomadaire
 - Planificateur d'absence
 - Suivi des données de consommation, etc.
- Plus d'informations en p.7.



CE Classe II - IP54

SES ATOUTS

CONFORT

- ▶ **Double fonction** : chauffe la pièce et sèche les serviettes
- ▶ **Une chaleur douce** et enveloppante
- ▶ **Booster manuel ou programmable** pour une montée rapide en température (15 min à 2h)

ECONOMIES D'ENERGIE

- ▶ **Choix des modes** (confort, éco, hors-gel, arrêt, auto) en fonction de l'occupation de la pièce
- ▶ **2 programmations hebdomadaires personnalisables** grâce à l'application **Acova Connect**
- ▶ **Détection fermeture / ouverture fenêtre** : Baisse de température automatique en cas d'ouverture de fenêtre et reprise du fonctionnement normal après fermeture

DESIGN

- ▶ **Faible épaisseur** (saillie au mur, de 9 cm seulement)
- ▶ 2 patères incluses
- ▶ Disponible en **blanc et noir**

CONNECTIVITE

- ▶ **Acova Connect** : accès aux fonctions avancées (programmations hebdomadaires, paramétrages)
- ▶ **Enki** : directement compatible avec la box et l'application enki pour **piloter à distance** son appareil et **suivre sa consommation**

DURABILITE

- ▶ **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

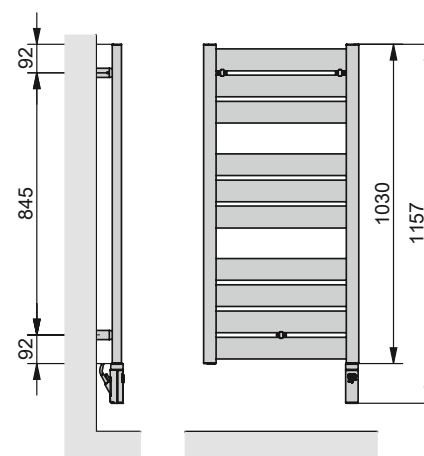
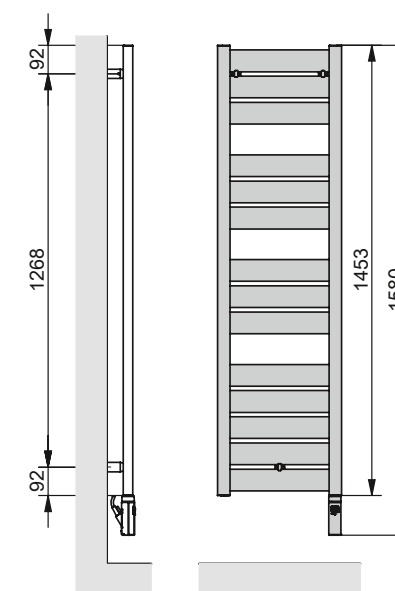
MADRAS

La gamme

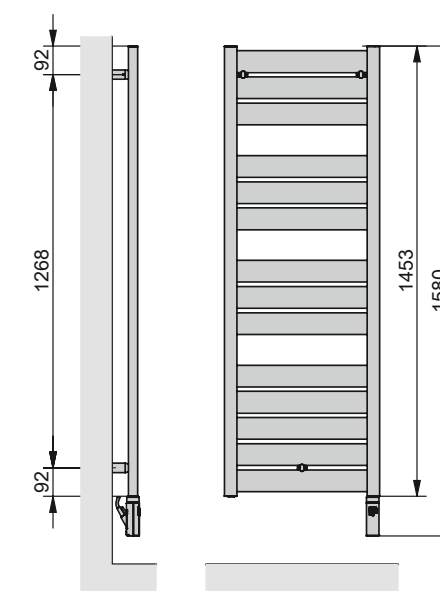
Couleur	Référence	GENCOD	Puissance (W)	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Poids (kg)
Blanc	3034-0021-9016	7613367075876	500	1157	500	13,5
	3034-0020-9016	7613367075869	500	1580	400	16,1
	3034-0030-9016	7613367075883	750	1580	500	18,9
Noir	3034-0021-9217	7613367075838	500	1157	500	13,5
	3034-0020-9217	7613367075845	500	1580	400	16,1
	3034-0030-9217	7613367075852	750	1580	500	18,9

Schémas techniques

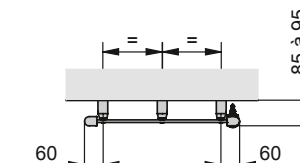
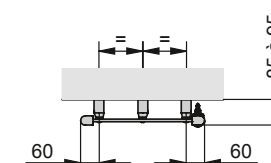
Vue de face 500 W :

Vue de face 500 W
(L : 40 cm) :

Vue de face 750 W :



Saillie au mur :
Entre 85 mm et 95 mm



Inclus : 3 consoles de fixations réglables en profondeur.

MADRAS

Radiateur sèche-serviettes de chauffage central, en acier

GARANTIE
5 ANSFabriqué en
Union Européennefaible
épaisseurqualité de
finition

Double fonction : chauffe la pièce + sèche les serviettes

2 possibilités de raccordements

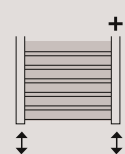
Haute protection contre la corrosion

2 patères incluses

Existe en faible largeur (40 cm)

Raccordement

↔ Aller / Retour
+ Purge



CE NF EN442

SES ATOUTS

CONFORT

- **Double fonction** : chauffe la pièce et sèche les serviettes
- **Une chaleur douce** et enveloppante

DESIGN

- **Faible épaisseur** (saillie au mur, de 9 cm seulement)
- 2 patères incluses
- Disponible en **blanc** et en **3 couleurs**



INSTALLATION

- **Raccordement excentré**, 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. : 95°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

MADRAS

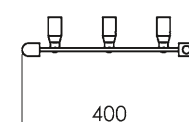
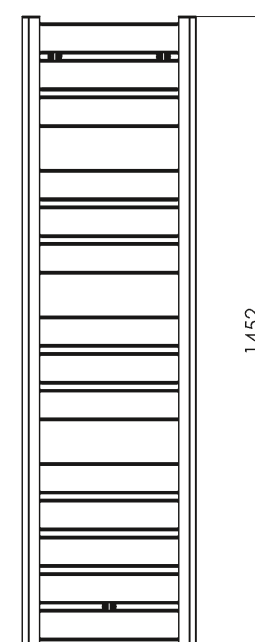
La gamme

Couleur	Référence	GENCOD	Puissance* (W) DT30K	Puissance (W) DT50K	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Entraxe de raccordement (mm)	Poids (kg)
Blanc	1031-0020	7640112385973	273	516	1452	400	356	11,8
	1031-0025	7640112385980	334	625	1452	500	546	14,3
	1031-0030	7640112385997	423	791	1621	600	556	18,8
Noir	1031-0020-9217	7613367037980	273	516	1452	400	356	11,8
	1031-0025-9217	7613367037997	334	625	1452	500	546	14,3
	1031-0030-9217	7613367038000	423	791	1621	600	556	18,8
Grey Aluminium	1031-0020-9007	7613367000908	273	516	1452	400	356	11,8
	1031-0025-9007	7613367001028	334	625	1452	500	546	14,3
	1031-0030-9007	7613367001059	423	791	1621	600	556	18,8
Anthracite	1031-0020-0346	7613367010747	273	516	1452	400	356	11,8
	1031-0025-0346	7613367010754	334	625	1452	500	546	14,3
	1031-0030-0346	7613367010808	423	791	1621	600	556	18,8

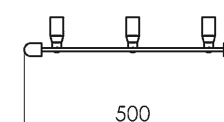
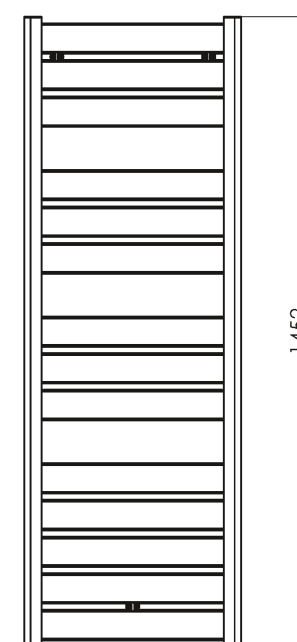
* Puissance à prendre en compte dans le cadre d'une installation "basse température"

Schémas techniques

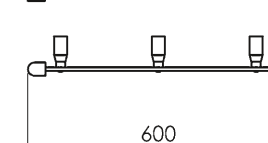
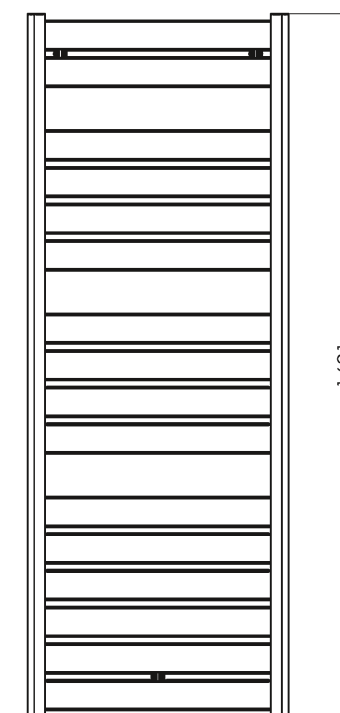
Vue de face 516 W :



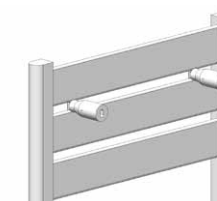
Vue de face 625 W :



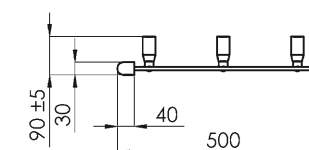
Vue de face 791 W :



Fixations :



Saillie au mur :
Entre 85 mm
et 95 mm



Inclus : 3 consoles de fixations réglables en profondeur.