

CLAUDIA® BLOWER



GARANTIE EUROPEENNE

NOUVEAU



Couleur: H09 Lake

Tension du réseau: 230V/50Hz

Class II double isolation

Indice de protection minimum: IP 24

Longueur câble: 800 mm

Matériel:

- Collecteurs verticaux en acier au carbone vernis semiovale (section 30x40 mm).
- Corps radiants horizontaux en acier au carbone vernis diamètre 25 mm.
- Rempli avec fluide caloporteur.

Fixation:

Consoles, clé hexagonale, vis et chevrons pour parois en dur, instructions de montage.

Prescriptions d'installation

Il faut respecter de façon scrupuleuse les normes nationales sur l'installation des appareils électriques dans la salle de bain.

Les radiateurs électriques doivent toujours être installés hors de la zone 1 et 2.

En particulier, la prise d'alimentation, l'interrupteur et les organes de commandes devront se trouver obligatoirement dans la zone 3 afin qu'aucun organes de commande électrique doivent être accessibles par une personne qui utilise la douche ou la baignoire.

Emballage:

Radiateur protégé par carton et film plastique. Le tout entièrement recyclable. Notice d'instruction incluse.

Traitement de surface:

Peinture par poudrage epoxy selon DIN 55900.

Teintes:

Couleur standard en Ral 9010. Pour toutes les autres couleurs +30% selon Nuancier.

Soufflerie:

Puissance 1000 Watt - 230 V

Interrupteur Marche/Arrêt

Régulation température de +10°C à +30°C

Télécommande infrarouge de série

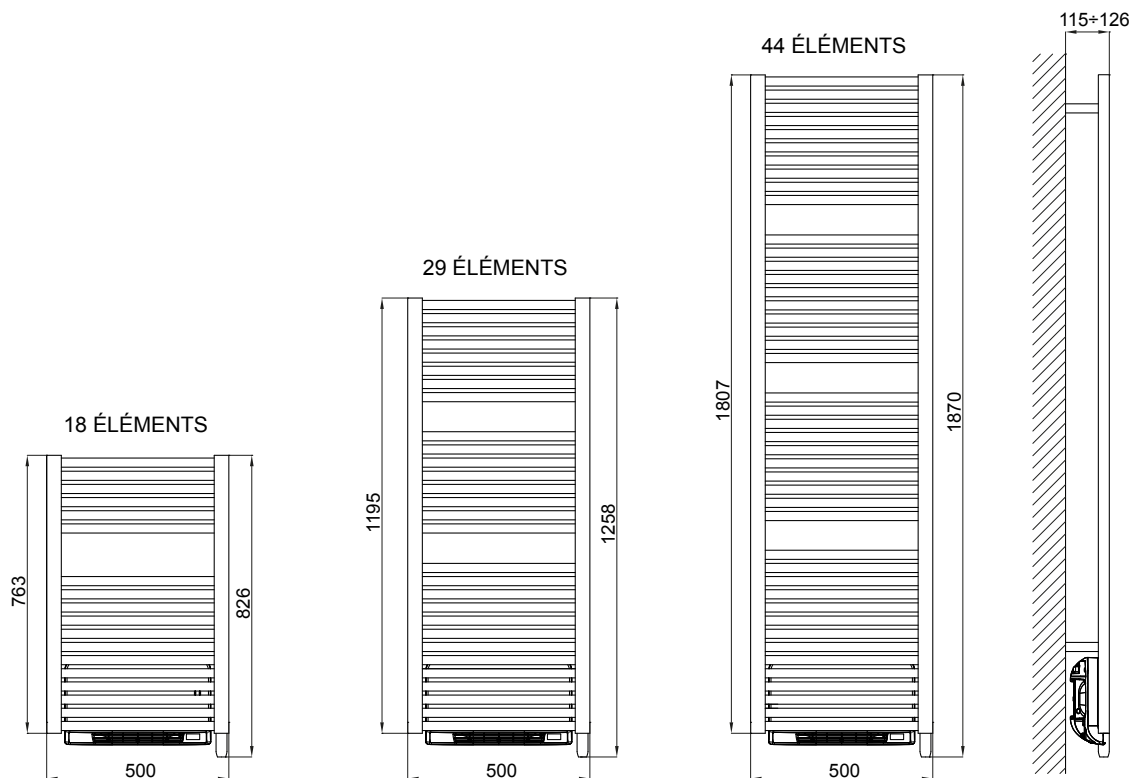
Accessoires:

Consulter le chapitre spécifique sur le catalogue RADIEURS CORDIVARI.

DÉTAIL BLOWER



SOUFFLERIE DE COULEURS BLANC POUR RADIEURS BLANC, COULEUR GRIS POUR AUTRES COULEURS.



Les codes ci-dessous se réfèrent aux modèles en blanc Ral 9010 – R01

CLAUDIA® BLOWER

Code	Hauteur H [mm]	Largeur L [mm]	Puissance radiateur [Watt]	Puissance Soufflerie [Watt]	Poids [Kg]
3581356100080	763	500	500	1000	17
3581356100081	1195	500	750	1000	24
3581356100082	1807	500	1000	1000	33

SOUFFLERIE INTELLIGENTE D'AIR CHAUD DESIGN EXTRA-FIN, COMPATIBLE ECODESIGN

Boîtier de régulation de très faible épaisseur avec soufflerie intégrée à commande digitale, auto-programmable avec double fonction d'optimisation, détection de présence/absence, détection d'ouverture de fenêtre, jauge et indication de consommation d'énergie en kWh, télécommande radio (en option).

FONCTIONS PRINCIPALES

Régulation de la température ambiante

- Réglage de la température de consigne

- Mise en marche/Veille du chauffage

- Sélection des modes de fonctionnement

- Chauffage rapide de la pièce grâce au boost

- Programmation automatique auto-adaptative, personnalisée ou programmable à distance par fil pilote

Mis en marche/Veille du chauffage: un commutateur permet la mise en veille de l'appareil

Température de consigne: +19°C par défaut, réglable de +7°C à +30°C

Modes de fonctionnement: Auto (programmation), Confort, Éco, Hors-gel

Fonction Boost: Réglable entre 10 et 90 minutes par intervalle de 5 minutes: pour une montée rapide en température, mise en marche temporisée de la soufflerie

Jauge de consommation d'énergie: Indication automatique du niveau de consommation d'énergie en fonction de la consigne de température

Indication de la consommation d'énergie en kWh: affichage de la quantité d'énergie consommée estimée en kWh depuis 24h ou depuis la dernière remise à 0 du compteur d'énergie

Détection d'ouverture de fenêtre: passage automatique en mode Hors-gel lorsqu'une chute

significative de température est détectée pendant l'aération d'une pièce

Fonction aération: cycle d'aération manuel activable à tout moment

Détection de présence/d'absence: en cas d'absence, abaissement automatique et progressif de la température de consigne par paliers successifs

Auto-programmation: dès la mise en service et sans aucun réglage préalable, l'appareil est en mode apprentissage afin de comprendre et mémoriser le rythme de vie de l'utilisateur. L'algorithme intelligent intégré va, en temps réel, analyser ces informations afin d'optimiser et adapter le programme pour les semaines à venir

PROGRAMMATION:

- 5 profils de programmation différents pré-enregistrés pour chaque jour de la semaine: P1, P2, P3, Confort permanent, Éco permanent

- Personnalisation des programmes P1, P2, P3

- Dérogation manuelle et temporaire à un programme en cours

Double fonction d'optimisation: En fonction des différents paramètres de la pièce, la régulation calcule et optimise la programmation des périodes confort et économies (Eco) selon le choix de l'utilisateur; orienté ECO priorité aux économies ou orienté CONFORT, priorité au confort.

ACCESSOIRES DECO



ENSEMBLE DE 2 PATÈRES
ACIER
BLANC R01-RAL 9010*

Code 5991990310389



PORTE-SERVIETTES EN
ACIER BLANC R01-RAL
9010*
LARGEURS 390 mm

Code 5991990331127

ACCESSOIRE OPTIONEL



TÉLÉCOMMANDE
RADIO

Code 5150990000011

*Les codes reportés dans le tableau se réfèrent aux modèles de couleur BLANC R01-RAL 9010. Les accessoires de couleur différentes du standard blanc R01 Ral 9010 sont livrés uniquement si commandés en même temps que le radiateur. Pour couleurs différentes se référer aux majorations de la page Nuancier

Pour le contrôle à distance de la soufflerie.