NAO

RADIATEUR SÈCHE SERVIETTES FLUIDE ÉQUIPÉ DE FONCTIONS À ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

O O

- NF ÉLECTRICITÉ PERFORMANCE 2*
- CONFORME DIRECTIVE ECO/ERP SANS AJOUT D'ACCESSOIRE (BOX)



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Présentation

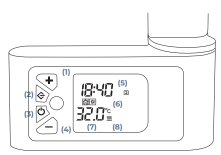
- Radiateur sèche-serviette en acier à circulation de fluide
- Tubes horizontaux de diamètre 22 mm
- Collecteurs verticaux semi ovales 40x30 mm
- Revètement polyester polymérisé, coloris blanc brillant

Installation

- 4 consoles
- Cordon d'alimentation 3 fils (phase + neutre + fil pilote)

Régulation

- Régulation numérique de la température précise au 1/10è de degré près
- Programmable par fil pilote multitarif 6 ordres (Confort, Confort -1°C, Confort -2°C, Eco, Hors-gel, Arrêt chauffage)



ÉCRAN DIGITAL RÉTROÉCLAIRÉ BOÎTIER DE COMMANDE À PROGRAMMATION INTÉGRÉE

1 et 4 - Réglage de la température

- 2 Sélection des modes
- 3 Marche/Arrêt
- 5 Horloge
- 6 Icones fonctionnement
- 7 Température de consigne
- 8 Témoin de chauffe

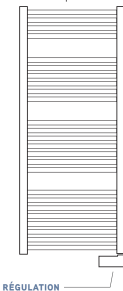
LES « + » TECHNIQUES

► Étendage pratique des serviettes

- Décallage important entre les jeux de barres pour faciliter la pose des serviettes.

► Installation

- 4 consoles de fixation indépendantes réglables.



Programmation journalière et hebdomadaire intégrée

► Détection d'ouverture de fenêtre

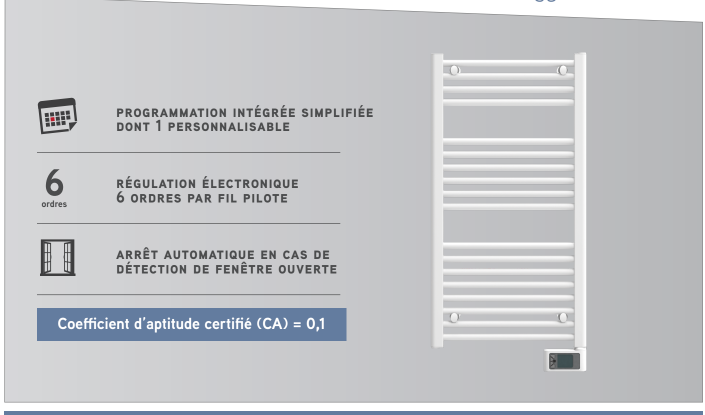
- L'appareil se coupe pour éviter les consommations inutiles.

► Verrouillage parental

- Pour éviter les manipulations intempestives

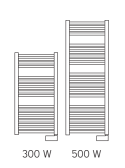
► Fonction absence

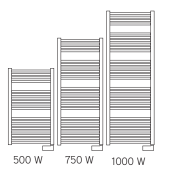
- ► Timer 2 heures
- ► Fonction ASC (mise en route adaptative)



GÉOMÉTRIES







DIMENSIONS ET PUISSANCES			
PUISSANCES (W)	L x H x E* (MM)	Poids	RÉFÉRENCES
NAO			
500	500 x 944 x 95	10,5	M121311
750	500 x 1322 x 95	14,5	M121312
1000	600 x 1658 x 95	20,3	M121513
NAO ÉTROIT			
300	400 x 944 x 95	9,1	M121110
500	400 x 1322 x 95	12,5	M121111

^{*} Epaisseur : installé au mur avec fixation

Installation



• Câble de raccordement électrique pour une alimentation Monophasé 230 volts - 50 Hz 3 conducteurs : phase, neutre et fil pilote

Certifications et normes





Mono 230 V Garantie 2 ans