

NAO

Radiateur sèche-serviettes chaleur douce avec et sans soufflerie

Radiateur sèche-serviettes fluide à tubes ronds.

Nao est proposé en trois modèles et plusieurs puissances, avec et sans soufflerie et en modèle étroit couleur blanc. Le modèle avec soufflerie est équipé d'un boîtier mural déporté et les modèles étroit et sans soufflerie disposent d'un boîtier intégré. Ils sont tous les deux équipés de la détection de fenêtre ouverte et de la programmation intégrée.



VOS CLIENTS VONT AIMER

Radiateur traditionnel, une bonne option économique.

Une soufflerie pour un appoint de chaleur rapide (Nao dynamique).



Nao dynamique

- Boîtier de commande multiposition
- Il peut être fixé au mur ou directement sur l'appareil
- Programmation intégrée
- Détection de fenêtre ouverte
- Affichage digital rétroéclairé

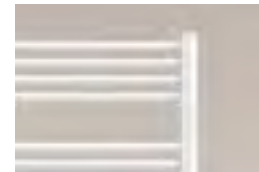


Nao statique

- Boîtier de commande intégré
- Programmation intégrée
- Détection de fenêtre ouverte
- Affichage digital rétroéclairé

Puissances (W)	L x H x Ép* (mm)	Poids (kg)	Références
NAO STATIQUE			
500 W	500 x 944 x 130	10,6	M121311
750 W	500 x 1322 x 130	14,5	M121312
1000 W	600 x 1658 x 130	20,3	M121513
NAO ÉTROIT STATIQUE			
300 W	400 x 944 x 130	9,1	M121110
500 W	400 x 1322 x 130	12,5	M121111
NAO DYNAMIQUE			
500 W + 1000 W soufflerie	500 x 1004 x 130	12,9	M121315
750 W + 1000 W soufflerie	500 x 1382 x 130	16,8	M121316
1000 W + 1000 W soufflerie	600 x 1718 x 130	22,6	M121517

* Épaisseur : installé au mur avec son dossier de fixation



Blanc

CONFORT

réactivité
hors ventilation
●●○○○

réactivité
avec ventilation
●●●○○

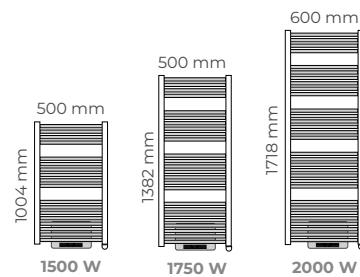
facilité
d'étendage
●●●○○

ÉCONOMIES

- smart boost
- détecteur d'absence
- indicateur comportemental
- détection de fenêtre ouverte
- mode "favoris"
- programmation intégrée

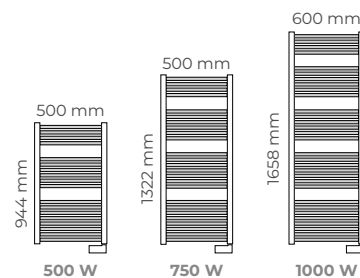
NAO DYNAMIQUE

Épaisseur : 130 mm



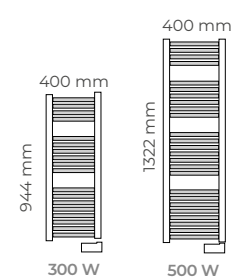
NAO STATIQUE



Épaisseur : 130 mm



NAO ÉTROIT STATIQUE

Épaisseur : 130 mm





 Classe II
 IP44 - IK08
 Mono 230 V

Garantie 3 ans

* Modèle dynamique : NF