



OSYA

RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES AVEC SOUFFLERIE

GÉOMÉTRIE AVEC COLLECTEUR VERTICAL À GAUCHE OU À DROITE



VOS CLIENTS VONT AIMER

LA FORME ASYMÉTRIQUE
QUI FACILITE LA POSE
DES SERVIETTES

LA RAPIDITÉ DE CHAUFFE GRÂCE
À LA SOUFFLERIE QUI COMPENSE
LA LENTEUR DE MONTÉE EN
TEMPÉRATURE DU FLUIDE



SÈCHE-SERVIETTES À TECHNOLOGIE
FLUIDE SOUFLANT



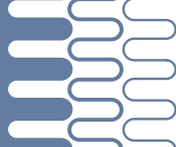
DÉTECTION DE PRÉSENCE



DÉTECTION DE FENÊTRE OUVERTE

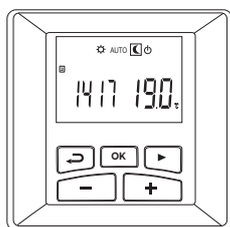


COLLECTEUR VERTICAL À GAUCHE OU À DROITE

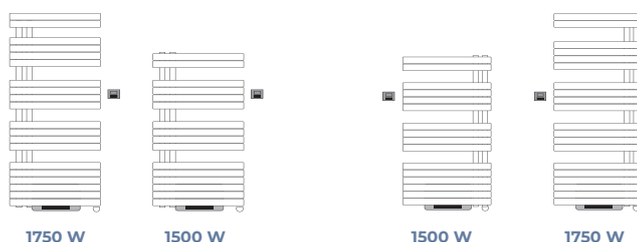


Éléments de confort

- ◆ Sèche-serviettes à technologie fluide caloporteur
- ◆ Bloc soufflerie en bas du radiateur



- ◆ Boîtier de commande multiposition. Il peut être fixé au mur ou directement sur l'appareil
- ◆ Programmation intégrée
- ◆ détection de fenêtre ouverte
- ◆ Affichage digital rétroéclairé
- ◆ Directement conforme sans ajout d'accessoire à la directive EcoDesign obligatoire



GÉOMÉTRIE AVEC COLLECTEUR VERTICAL À GAUCHE OU À DROITE

	PUISSANCE TOTALE (W)	PUISSANCE RAYONNÉE (W)	PUISSANCE VENTILÉE (W)	L X H X E* (MM)	POIDS (KG)	RÉFÉRENCES
	OSYA SOUFLANT (COLLECTEURS VERTICAUX À DROITE)					
	1500	500	1000	550 X 1114 X 130	13,6	NEK2555FDTP
	1750	750	1000	550 X 1480 X 130	18,3	NEK2556FDTP
	OSYA SOUFLANT (COLLECTEURS VERTICAUX À GAUCHE)					
	1500	500	1000	550 X 1114 X 130	13,6	NEK2555FGTP
	1750	750	1000	550 X 1480 X 130	18,3	NEK2556FGTP

* Epaisseur installé au mur avec son dossieret d'installation

Installation



- ◆ Dossieret de fixation renforcé en métal avec gabarit de pose.
- ◆ Câble de raccordement électrique pour une alimentation Monophasé 230 volts - 50 Hz 3 conducteurs : phase, neutre et fil pilote.
- ◆ Logement pour recevoir le Module Muller Intuitiv with Netatmo + logement spécifique pour le Kit Shunt.

Certifications et normes

- ◆ Eligible à la prime coup de pouce chauffage. Respecte les spécifications de la fiche BAR-TH-158 (Certificat d'économies d'énergie).



Classe II
IP24 IK08

Mono
230 V

Garantie
2 ans