



BVCert. 6020118



Karisa Connect

Radiateur à inertie céramique de pierres naturelles

- DESIGN DISCRET ET ÉLÉGANT
- CHALEUR DOUCE ET PERMANENTE
- CONNECTABLE (MODULE OPTIONNEL)



Inertie céramique

Élément chauffant moulé dans un bloc en céramique de pierres naturelles qui conserve durablement la chaleur.



Économies d'énergie

Ses fonctions avancées de programmation optimisent votre consommation d'énergie et limitent les gaspillages.

Il est connectable avec le module intuis connect with Netatmo (en option) pour encore plus de confort et d'économies.



Design

Un radiateur au design élégant parfaitement adapté aux espaces réduits.



INERTIE CÉRAMIQUE

Équipé d'un corps de chauffe en céramique pour une très bonne inertie, le Karisa Connect diffuse une chaleur douce, permanente et enveloppante pour votre plus grand confort. Design et élégant, équipé de fonctions à économies d'énergie, simple à utiliser et à programmer (selon vos besoins ou grâce aux programmes pré-enregistrés), le Karisa Connect vous apporte confort et tranquillité.

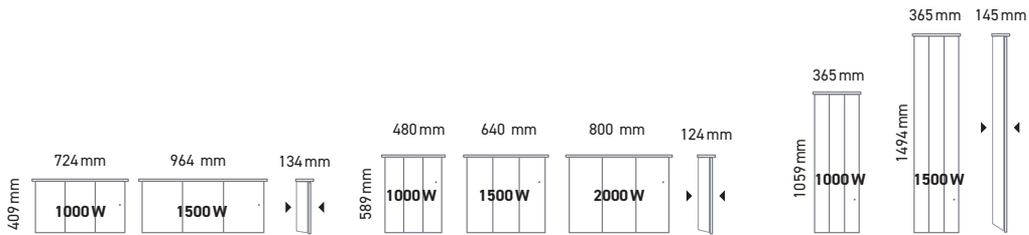
FONCTIONS THERMOSTAT

- Régulation électronique ultra précise
- Détection de présence
- Détection de fenêtre ouverte
- 3 programmes pré-enregistrés
- 3 programmes libres
- Verrouillage des commandes
- Fil pilote 6 ordres

MODÈLES BAS

MODÈLES HORIZONTALS

MODÈLES VERTICAUX



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puiss.	Larg.	Haut.	Épais.*	Poids	Blanc		Gris anthracite	
					Référence	Gencod	Référence	Gencod
Modèle horizontal								
1000	480	589	124	13,2	KFN2923SEAJ	3465700042816	-	-
1500	640	589	124	17,5	KFN2925SEAJ	3465700042823	-	-
2000	800	589	124	22,1	KFN2927SEAJ	3465700042830	-	-
Modèle vertical								
1000	365	1059	145	16,2	KFN2933SEAJ	3465700042847	-	-
1500	365	1494	145	22,3	KFN2935SEAJ	3465700042854	-	-
Modèle bas								
1000	724	409	134	13,5	KFN2943SEAJ	3465700042861	-	-
1500	964	406	134	18,4	KFN2945SEAJ	3465700042878	-	-

* Épaisseur : installé au mur avec son dossier d'installation

Coloris disponible



Blanc

Garantie
3 ans



Classe
II

IP 24
IK 08

