

CALDERA

RADIATEUR À INERTIE
PIÈRE DE LAVE NATURELLE



BV Cert. 6020118

NATUREL ET RÉCONFORTANT



EN SAVOIR PLUS



COLORIS DISPONIBLES



Gris anthracite



Blanc lisse satiné



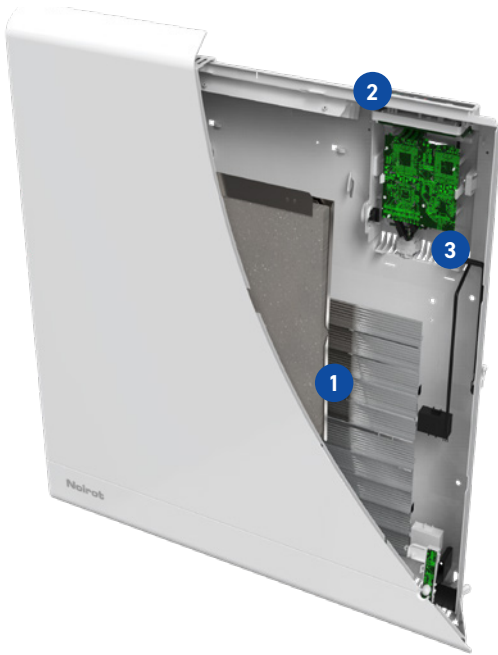
Noiro

CALDERA

Caractéristiques techniques

Chaleur naturelle de la pierre de lave pour un confort absolu

Caldera incarne un équilibre subtil entre technologies innovantes et élégance. Sa façade lisse offre une toile de fond discrète, mettant en valeur la modernité de sa silhouette épurée. Avec ses lignes épurées et son esthétique élégante, ce radiateur apporte une touche contemporaine à tout intérieur, tout en offrant des performances thermiques de haute qualité.



1 TECHNOLOGIE INERFRONT BREVETÉE AVEC PIERRE DE LAVE D'Auvergne

- Le procédé unique "INERFRONT" exclusif, développé dans nos laboratoires, propose un double élément chauffant en aluminium monobloc (breveté) associé à des blocs de lave directement solidaires de la façade du radiateur.
- Ce système unique assure à la fois une montée en température rapide et une excellente inertie naturelle, gage d'une chaleur douce et homogène dans la pièce.

2 PROGRAMMATION INTELLIGENTE ET FONCTIONS D'ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

- Œil de détection de présence avec fonction de programmation automatique.
- Programmation libre.
- Régulation électronique ultra précise.
- Détection de fenêtre ouverte.
- Synchronisation automatique des radiateurs (fonction jumelage).
- Verrouillage des commandes par code PIN.
- Encadrement de consigne de température.
- Contrôlable par fil pilote 6 ordres.

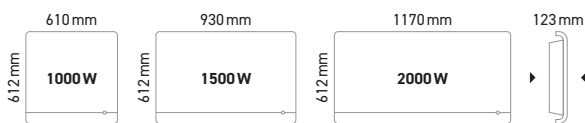


3 PILOTEZ VOTRE CONFORT ET VOS ÉCONOMIES EN MODE CONNECTÉ

Avec la passerelle intuis connect en option (une par installation), contrôlez vos radiateurs à distance, suivez votre consommation énergétique, gérez les absences...



MODÈLES HORIZONTAUX



Pierre de lave naturelle des volcans d'Auvergne : Noirot s'est engagé avec la seule société habilitée à extraire la lave de la coulée du Puy de Sancy (parc naturel des volcans d'Auvergne). Avec nos corps de chauffe en pierre de lave, nous valorisons les extraordinaires qualités d'accumulation et de restitution de chaleur de ce matériau millénaire naturellement réfractaire.

Puiss. Watts	Larg. mm	Haut. mm	Épais.* mm	Poids kg	Blanc		Gris anthracite		
					Référence	Gencod	Référence	Gencod	
Modèle horizontal									
1000	610	612	123	17,3	N204113	3465700055205	N204123	3465700055236	
1500	930	612	123	25,7	N204115	3465700055212	N204125	3465700055243	
2000	1170	612	123	32,6	N204117	3465700055229	N204127	3465700055250	

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



IP 24
IK 08

Classe II



Noirot : 28 rue de verdun, 92160 Suresnes

Service consommateur : 09 78 45 10 23 - Service client magasins : 01 53 06 26 54

Noirot