

CHAUFÉLEC

FABRIQUÉ EN
FRANCE



KASUAL

Radiateur à inertie céramique



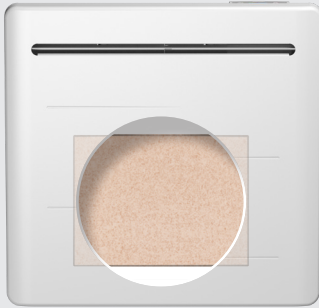
INERTIE CÉRAMIQUE

- Élément chauffant moulé dans un bloc en céramique de pierres naturelles.



CONFORT DURABLE

- Une chaleur douce enveloppante et permanente.



INERTIE CÉRAMIQUE

Équipé de plusieurs corps de chauffe en céramique pour une très bonne inertie, le Kasal diffuse une chaleur douce, permanente et enveloppante pour votre plus grand confort. Simple à utiliser et à programmer, ses commandes sont verrouillables pour empêcher toute modification intempestive.



FONCTIONS THERMOSTAT

- Régulation électronique ultra précise
- Détecteur de fenêtre ouverte
- 3 programmes libres
- 3 programmes pré-enregistrés
- Échelle de consommation
- Verrouillage parental
- Fil pilote 6 ordres

Coloris disponible :

MODÈLES HORIZONTALS



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puiss.	Larg.	Haut.	Épaiss.*	Poids	Blanc		Gris anthracite	
Watts	mm	mm	mm	kg	Référence	Gencod	Référence	Gencod
Modèle horizontal								
1000	590	585	112	13,7	BJN3293FDAJ	3465700047033	-	-
1500	750	585	112	16,9	BJN3295FDAJ	3465700047040	-	-
2000	910	585	112	20,8	BJN3297FDAJ	3465700047057	-	-

* Épaisseur installé au mur avec son dossier d'installation

