

IRID smart

RADIATEUR À INERTIE FLUIDE OPTIMISÉE ÉQUIPÉ DE FONCTIONS À ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

- ÉQUIPÉ DE LA DÉTECTION DE PRÉSENCE
- CERTIFICAT D'ÉCONOMIES D'ÉNERGIE CEE : RESPECTE LES SPÉCIFICATIONS DE LA FICHE BAR-TH-158

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Programmation intégrée

Programmation hebdomadaire intégrée avec 3 programmes journaliers pré-enregistrés et 3 programmes personnalisables.

Touche " Rétablit les réglages favoris pour plus de simplicité et d'économies.

Détecteur d'absence/présence par détection de mouvement :

- en cas de détection d'absence, abaissement automatique de la température de consigne de 1°C puis 2°C avant le passage en mode ECO, par pas de 30 minutes
- à la détection d'une présence, retour à la température de consigne de Confort

Indicateur comportemental interactif Aide à un comportement économiquement vertueux au moment du réglage de la température, par un code couleur simple.

Détection d'ouverture de fenêtre Lorsqu'une chute anormale de température est détectée, l'appareil se coupe pour éviter les consommations inutiles.

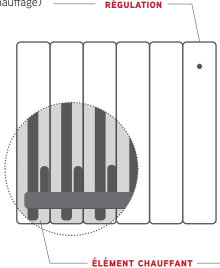
Verrouillage parental ou par code PIN pour éviter les manipulations intempestives.

Température de consigne Possibilité de réglage de la température de consigne.



LES « + » TECHNIQUES

- ► Carrosserie en alliage d'aluminium
- ► Revêtement polyester polymérisé, coloris blanc brillant
- ► Installation
 - Dosseret de fixation en métal avec gabarit de pose
 - Système de pose simple spécifique à la technologie Xpand.
 - Cordon d'alimentation 3 fils (phase + neutre + fil pilote), alimentation monophasée 230 V
- Régulation électronique numérique précise qui maintient la température au 1/10e de degré près



Technologie Xpand : le vide d'air obligatoirement nécessaire à la bonne dilatation du fluide est situé à l'arrière et en bas du radiateur et permet à la façade d'être totalement immergée.





CONNECTABLE AVEC
MULLER INTUITIV WITH NETATMO



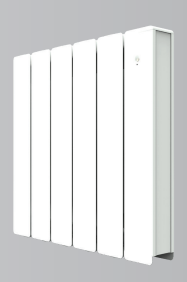
ÉCONOMIES AUTOMATIQUES PAR DÉTECTION DE PRÉSENCE



USAGE VERTUEUX PAR INDICATEUR COMPORTEMENTAL



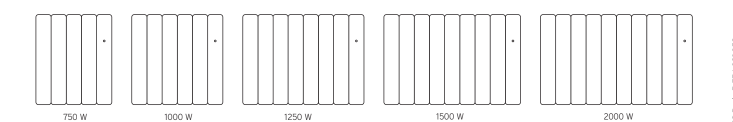
ARRÊT AUTOMATIQUE EN CAS DE DÉTECTION DE FENÊTRE OUVERTE



GÉOMÉTRIES



ÉLIGIBLE AU CERTIFICAT D'ÉCONOMIES D'ÉNERGIE (CEE) N°BAR-TH-158



PUISSANCE (W)	L X H X EP* (MM)	POIDS (KG)	RÉFÉRENCES
750	508 x 573 x 110	13,2	A694542
1000	608 x 573 x 110	15,7	A694543
1250	808 x 573 x 110	20,4	A694544
1500	908 x 573 x 110	22,7	A694545
2000	1108 x 573 x 110	27,9	A694547

2000	1108 x 573 x 110	27,9	A694547
ACCESSOIRES POUR APPLI MULLER INTUITIV			
MODULE MULLER INTUITIV WITH NETATMO À I	NEN9241AA		
KIT SHUNT POUR INSTALLER UN SEUL MODUL	NEN930AAA		

^{*} Epaisseur : installé au mur avec son dosseret de fixation

