

ÉTIC VERTICAL

Radiateur double corps de chauffe à émetteur monobloc aluminium et priorité façade

Présentant une large surface plane et 2 puissances pour un même encombrement, Étic vertical est la solution idéale pour chauffer en douceur les grands espaces.

**RADIATEUR
CONNECTABLE**
AVEC MODULE EN OPTION



CONFORT

Note sur 5
(ex : ●●●○○ = 3/5)

réactivité



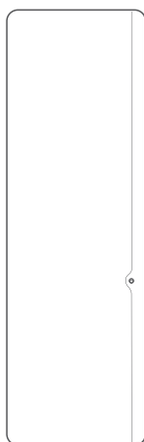
rayonnement



inertie



façade chaude en demi-saison



vertical



VOS CLIENTS VONT AIMER

Un style élégant avec hauteur unique pour 2 puissances différentes.

La chaleur douce en toute saison.

Les économies d'énergie pilotées en mode connecté.

L'origine France vraiment garantie.



BVCert. 602018

ÉTIC VERTICAL

Radiateur double corps de chauffe à émetteur monobloc aluminium et priorité façade

Présentant une large surface plane et 2 puissances pour un même encombrement, Étic vertical est la solution idéale pour chauffer en douceur les grands espaces.

ÉCONOMIES

- auto-planning
- détecteur d'absence
- indicateur comportemental
- détection de fenêtre ouverte
- mode "favoris"
- programmation intégrée
- lumière d'ambiance

Confort & technologie

1 Intelligence intuis connect
Gère précisément le fonctionnement indépendant et complémentaire des deux corps de chauffe.

2 Corps de chauffe
- **Façade chauffante prioritaire**
assure l'essentiel des besoins de chaleur en demi-saison.

3 - L'élément chauffant monobloc
optimisé pour une diffusion douce et rapide de la chaleur.

Carrosserie du radiateur en acier avec revêtement polymérisé longue durée.



Boîtier de commande



Commandes simples d'utilisation

Étic vertical : commandes sur le côté droit

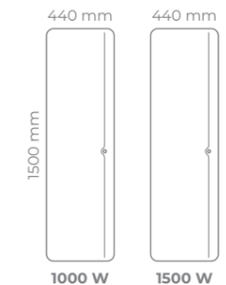
- Détection de fenêtre ouverte**
Anti-gaspillage ! Le radiateur s'arrête lorsqu'il identifie une chute anormale de la température.
- Indicateur comportemental**
Lorsque l'utilisateur modifie la température de consigne, l'indicateur comportemental le sensibilise par une information visuelle du risque de surconsommation d'énergie.
- Mode « favoris »**
Permet un fonctionnement automatique selon des réglages prédéfinis.
- Détection de présence**
Prise en compte immédiate d'un imprévu : une absence non programmée, un retour avancé, le détecteur adapte automatiquement la température de consigne du radiateur.

Modèles

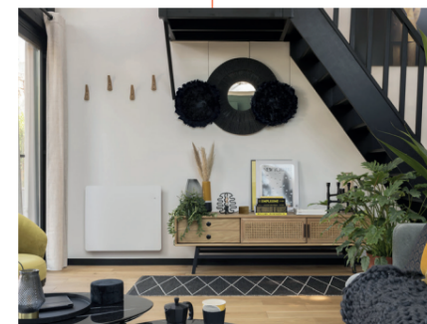


MODÈLES ÉTIC VERTICAL

Épaisseur : 134 mm



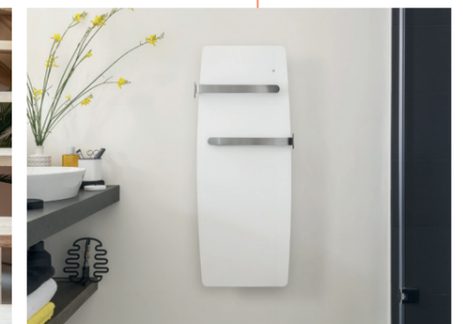
LE + : PEUT ÊTRE ASSOCIÉ AVEC LES 3 GAMMES ÉTIC



étic SLIM



étic COMPACT



étic BAINS

ÉTIC VERTICAL

Radiateur double corps de chauffe à émetteur monobloc aluminium et priorité façade

Économies d'énergie



Commandes économies d'énergie

- Réglage de la température de consigne.
- Appui sur : rétablit les réglages favoris pour plus de simplicité et d'économies.
- Détection de fenêtre ouverte.
- Compatible avec le fonctionnement des anciens programmeurs sur fil pilote : mode Confort, Confort-1°, Confort-2°, Éco ou Hors-gel.
- Indicateur comportemental.
- Programmation intégrée : journalière et hebdomadaire.
- Possibilité de verrouillage par code PIN.
- Récepteur de module de connexion intuitiv connect with Netatmo, plug and play discret, intégré en partie arrière.
- Fil pilote bi-directionnel qui permet un pilotage filaire en mode connecté via le fil pilote existant ou à installer.



Radiateur connectable avec module en option

- **Pilotage à distance.** Où que vous soyez, vous avez toujours le contrôle de votre installation sous la main.
- **Confort pièce par pièce.** Toutes les pièces n'ont pas les mêmes besoins de chaleur. À chaque pièce son confort et son rythme de vie.
- **Pilotage par la voix,** avec les assistants vocaux, Siri d'Apple, Alexa d'Amazon et OK Google.
- **Planning intelligent,** avec des jeux de températures personnalisables.
- **Suivi des consommations** électriques de chauffage, de l'eau chaude sanitaire et général du logement.

Dimensions et puissances

PUISSANCES (W)	L X H X E* (MM)	POIDS	RÉF. BLANC
MODÈLES VERTICAL			
1500	440 x 1500 x 134	22,1	NEM2415SEEC
2000	440 x 1500 x 134	22,3	NEM2417SEEC

Accessoires pour Appli intuitiv connect with Netatmo

MODULE INTUIS CONNECT À INSÉRER DANS LE RADIATEUR	NEM9241AA
KIT SHUNT POUR INSTALLER UN SEUL MODULE SUR UNE INSTALLATION FIL PILOTE	NEN930AAA

* Épaisseur : installé au mur avec son dossier de fixation



Certificat d'Économies d'Énergie (CEE) fonctions avancées conformes aux exigences de la fiche d'opération BAR-TH-158.



Classe II
IP24 - IK08
Mono 230 V

Garantie 3 ans

SUPPORT COMMERCIAL support-commercial@muller-intuitiv.fr · Tél. : 01 76 31 05 20 109 boulevard Ney · 75018 Paris

Muller Intuitiv SAS au capital de 100 000€ - 109 boulevard Ney 75018 Paris - RCS Paris B 334 981 958 - Informations sous réserve d'erreurs typographiques - En raison de l'évolution de la technique, La société Muller Intuitiv se réserve le droit de modifier son matériel sans préavis. Illustrations et photos non contractuelles. Édition - 1/2022