

GAMME NAEMA

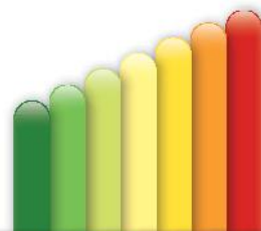
CHAUDIÈRES MURALES GAZ CONDENSATION

- Compactes
- Confort Sanitaire sur mesure
- Connectées



PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES

Jusqu'à
A



Faites connaissance avec... Naema

Qu'est ce que Naema ?

Naema est une gamme de chaudières spéciale rénovation.

Avec son format compact, son ergonomie travaillée et son offre d'accessoires étoffée, NAEMA vous permettra de remplacer facilement n'importe quelle chaudière Atlantic ou concurrente en rénovation.



LA GAMME NAEMA, ADAPTÉE SPÉCIALEMENT AU MARCHÉ DE LA RÉNOVATION, EST COMPOSÉE DE 7 MODÈLES DIFFÉRENTS :



2 modèles en CHAUFFAGE SEUL OU ECS DÉPORTÉE :

- 12 et 20 kW
- Naema 12
- Naema 20



3 modèles en CHAUFFAGE + ECS MICRO-ACCUMULÉE :

- 25, 30 et 35 kW
- Naema Micro 25
- Naema Micro 30
- Naema Micro 35



2 modèles en CHAUFFAGE + ECS ACCUMULÉE avec ballon intégré :

- 30 et 35 kW
- Naema Duo 30
- Naema Duo 35



LES SERVICES EN CHAUDIÈRES MURALES GAZ



APPLICATION ATLANTIC SERVICES



La nouvelle application pour les installateurs et les techniciens SAV

Atlantic présente sa nouvelle application pour smartphone et tablette destinée aux professionnels afin de les accompagner lors d'interventions ou dans leur quotidien.

L'application permet de :

- Avoir un accès complet aux paramètres de la chaudière
- Simplifier les installations
- Mettre rapidement en service la chaudière
- Faciliter l'entretien et le dépannage
- Enregistrer son produit



► Mallette SAV

Compartimentée par une mousse de protection, la mallette SAV intègre les principaux composants requis au SAV des chaudières Naema. Elle contient entre autre un échangeur à plaques, un moteur de vanne 3 voies, une carte électronique, des sondes, des vis, des joints, etc. Sans oublier le guide de maintenance.



► Mise en service

La mise en service des chaudières murales gaz est offerte et fait bénéficier l'appareil d'une extension de garantie automatique d'un an si elle est effectuée par un SAV agréé Atlantic.



Technologies et performances...



Les chaudières Naema intègrent 4 technologies

1 Technologie Evoline 7

- La technologie Evoline 7 permet une large modulation améliorant ainsi la durée de vie de la chaudière en diminuant le risque de courts cycles

EVOLINE 

2 Technologie Hydro Control

- La technologie Hydro Control s'appuie sur le maintien en température du circuit primaire en basse consommation via l'échangeur à plaques pour avoir une eau chaude sanitaire immédiatement disponible (selon la norme 3 ★★★)



3 Technologie Hydro Efficiency

- La technologie Hydro Efficiency allie la technologie Hydro Control à 2 ballons de stockage inox permettant d'avoir 32 L d'eau chaude sanitaire immédiatement à une température stabilisée



4 Technologie Hydro Serenity

- L'Hydro Serenity est une solution à accumulation intégrée associant un ballon inox de 46 L et un échangeur serpentin pour une fiabilité et des performances exemplaires (débit spécifique de 20 L/min en EN 13-203)

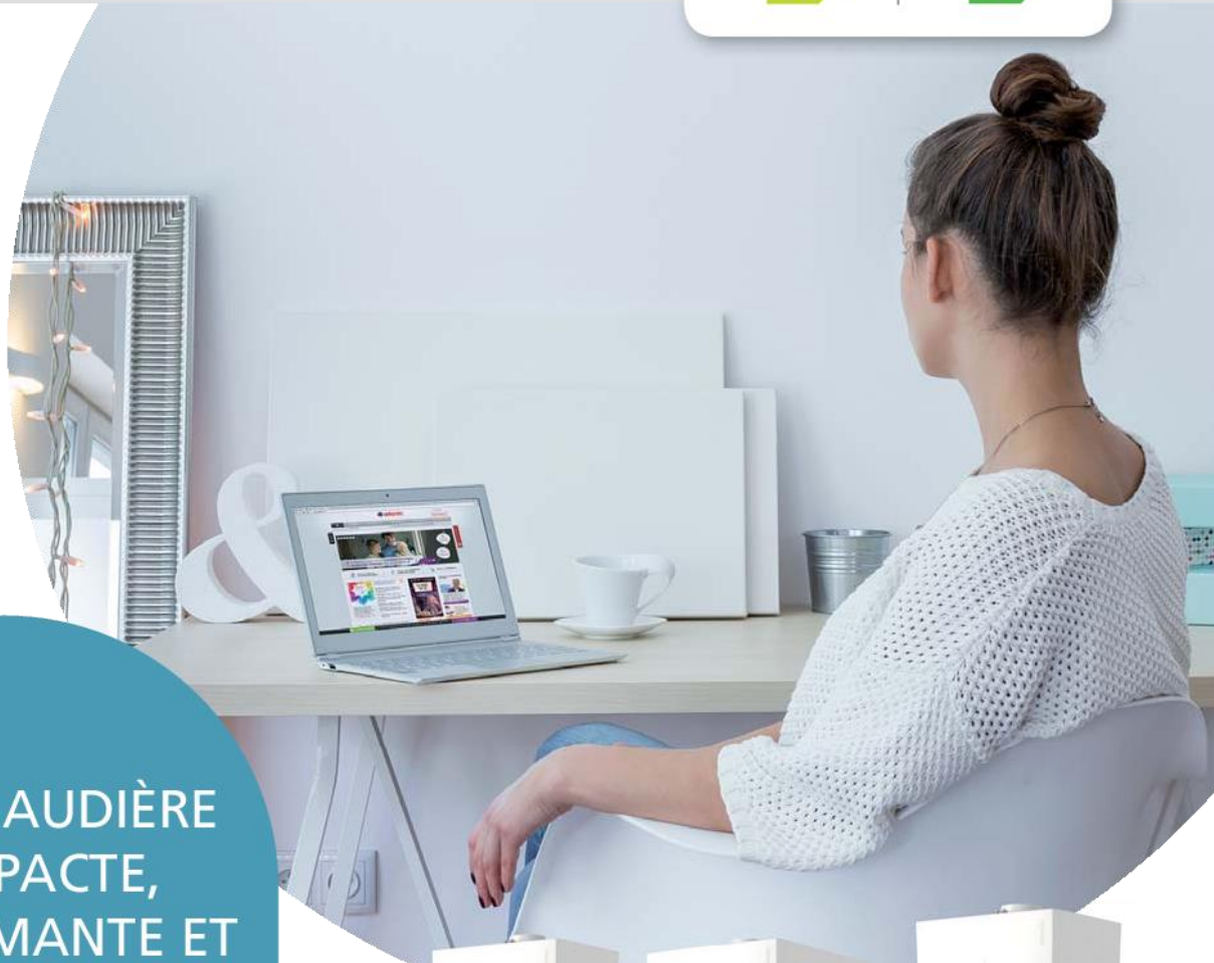


... et sont connectées

Et bénéficiez de ses
multiples avantages...

Classes énergétiques

Jusqu'à



“
UNE CHAUDIÈRE
COMPACTE,
PERFORMANTE ET
CONNECTÉE !”



COMPACITÉ

- Intégration facilitée grâce aux formats compacts
- Aucun dégagement nécessaire sur les côtés
- Accessibilité 100 % par l'avant aux composants



CONFORT ET SÉRÉNITÉ

- Excellent confort sanitaire qui s'adapte à tous les besoins
- Une offre connectée



ÉCONOMIES



- Éligible au crédit d'impôt*
- Affichage des consommations d'énergie (ECS et chauffage)
- Mode ECO, Confort ou Programmation horaire



FIABILITÉ

- Des composants éprouvés
- Un maximum de fiabilité avec son corps de chauffe inox garantie 5 ans
- Chaudières développées et fabriquées en France