



## AVENIR PLUS LNX

Chauffe-bains gaz à ventouse



- > Écran tactile
- > Encombrement réduit
- > Installation et maintenance faciles



**CONFORME  
ErP 2018**



CHAUFFE-BAINS GAZ À VENTOUSE

# AVENIR PLUS LNX

Avenir Plus LNX est la nouvelle génération de chauffe-bains conçue pour les configurations d'installation à ventouse.

Dotée d'un nouveau brûleur limitant les émissions de NOx, elle est conforme aux dernières exigences réglementaires (ErP 2018).

Son design élégant avec écran tactile et ses dimensions ultra-compactes permettent de l'intégrer facilement au décor pour ne se faire remarquer que par le confort sanitaire apporté.



CONFORME  
ErP 2018

CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE



## > ENCOMBREMENT MINI ET CONFORT MAXI

- Grâce à ses dimensions compactes, Avenir Plus LNX est facile à stocker, à transporter et à installer. Il s'intègre facilement dans tous les types d'intérieurs.
- Avenir Plus LNX offre un contrôle constant du réglage de la température et un débit de 12 à 16 l/min suivant le modèle, pour un confort sanitaire optimal.

## > INSTALLATION, MAINTENANCE ET UTILISATION FACILES



- Grâce à son kit de remplacement universel, Avenir Plus LNX s'intègre dans tous vos chantiers.
- Programmation facile et intuitive grâce à l'écran tactile.

## > SÉCURITÉ D'UTILISATION

- Avenir Plus LNX est équipé d'une interface intuitive permettant, en cas de panne, d'afficher un diagnostic sur son écran de contrôle.

## > ENVIRONNEMENT

- Grâce à leur nouveau brûleur, les chauffe-bains Avenir Plus LNX sont conformes aux dernières exigences réglementaires (ErP 2018).

Largeur  
34 cm

Puissance  
21 - 27 kW

Débit ECS  
12 - 16 l/min

Technologie  
CONVENTIONNELLE

## AVENIR PLUS LNX



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

|                                                             |        | PLUS LNX 12                                       |          | PLUS LNX 16 |          |
|-------------------------------------------------------------|--------|---------------------------------------------------|----------|-------------|----------|
| <b>CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES</b>                           |        |                                                   |          |             |          |
| N° de certificat CE                                         |        | 0063CR7772                                        |          |             |          |
| Catégorie de gaz                                            |        | GN                                                | BP       | GN          | BP       |
| Type de raccordement                                        |        | C13/C33                                           |          |             |          |
| <b>EAU CHAUDE SANITAIRE</b>                                 |        |                                                   |          |             |          |
| Puissance utile min/max                                     | kW     | 6,8 / 21                                          |          | 7,5 / 27    |          |
| Rendement sur PCI à 100 % Pn                                | %      | 90                                                |          |             |          |
| Débit spécifique selon EN 26 à ΔT 25 K                      | l/min  | 12                                                |          | 16          |          |
| Plage de réglage température d'ECS                          | °C     | 35 à 65                                           |          |             |          |
| Débit d'eau minimal                                         | l/min  | 2,5                                               |          |             |          |
| Pression d'eau minimale                                     | bar    | > 0,2                                             |          |             |          |
| Pression d'eau maximale                                     | bar    | 10                                                |          |             |          |
| Efficacité énergétique saisonnière $\eta_{wh}$ / Classe ErP | % / -  | 78 /                                              |          | 80 /        |          |
| Profil de soutirage déclaré                                 |        | M                                                 |          | XL          |          |
| <b>ÉLECTRICITÉ</b>                                          |        |                                                   |          |             |          |
| Tension de fonctionnement                                   | V / Hz | 230 / 50                                          |          |             |          |
| Protection électrique                                       | IP     | X4D                                               |          |             |          |
| Puissance électrique absorbée                               | W      | 33                                                |          | 44          |          |
| <b>PRODUITS DE COMBUSTION</b>                               |        |                                                   |          |             |          |
| Diamètre d'évacuation des produits de combustion            | mm     | Ø60 / 100                                         |          |             |          |
| Longueur maximale de la ventouse                            | m      | Se reporter aux tableaux de la section fumisterie |          |             |          |
| <b>DIMENSIONS - POIDS</b>                                   |        |                                                   |          |             |          |
| Poids net                                                   | kg     | 13                                                |          | 15          |          |
| Référence                                                   |        | 3632445                                           | 3632446  | 3632447     | 3632448  |
| Prix HT                                                     | €      | 1 012,00                                          | 1 032,00 | 1 121,00    | 1 144,00 |
| Éco-participation HT                                        | €      | 1,67                                              | 1,67     | 1,67        | 1,67     |

### DIMENSIONS (en mm) ET GABARIT D'INSTALLATION

