

FLEXIBILITÉ

Equipé d'un ventilateur à vitesse variable entièrement piloté et d'une fonction de dégivrage actif, le chauffe-eau thermodynamique NIBE offre une grande flexibilité d'installation :

- Raccordement au réseau de ventilation, vous aurez alors un chauffe-eau sur air extrait
- Gainage sur l'air extérieur
- Fonctionnement sur l'air ambiant, pour des applications en rénovation.

INSTALLATION ET MAINTENANCE SIMPLIFIÉES

Le chauffe-eau thermodynamique NIBE peut être transporté en position horizontale. Il est équipé d'une cuve émaillée dont la conception permet de visiter l'anode magnésium et l'appoint électrique sans vidanger la cuve.

PERFORMANCES REMARQUABLES

Le chauffe-eau thermodynamique NIBE propose de multiples possibilités de programmation pour s'adapter au mode de vie des usagers et ainsi assurer le confort tout en limitant les consommations énergétiques.

Le chauffe-eau thermodynamique NIBE est extrêmement économe : pas de recours à l'appoint électrique, même pour les cycles anti-légionellose, fonctionnement possible selon la tarification du fournisseur d'électricité.

- Installation sur air extrait, air extérieur ou air ambiant
- Eau chaude jusqu'à 65°C sans recours à l'appoint électrique
- Interface de programmation conviviale
- Large choix de programmation
- Un COP parmi les plus élevés du marché
- Extrêmement silencieux
- Bénéficie de la certification NF Electricité performance
- Compatible au protocole MODBUS
- Peut se transporter à plat