

NIBE S735 - Nouveauté dans la NIBE Série S

Une nouvelle génération de pompes à chaleur sur air extrait.

La NIBE S735 est une pompe à chaleur sans unité extérieure, avec un système tout-en-un comprenant le chauffage, l'eau chaude sanitaire et la ventilation. Dédiée aux constructions neuves, en individuel ou collectif, la NIBE S735 répond à la réglementation RE2020 et fonctionne avec le nouveau fluide naturel R290 à faible impact sur l'environnement.

Pour Roger Johnsson, chef de produits chez NIBE AB, "il s'agit de la meilleure pompe à chaleur sur air extrait que nous ayons jamais produite chez NIBE".

Des fonctions intelligentes pour plus de confort :

En intégrant l'offre NIBE série S, la pompe à chaleur sur air extrait devient une pompe à chaleur intelligente et connectée, dotée d'une connexion Wi-Fi. Ainsi, la mise à jour automatique du logiciel est rendue possible grâce au service cloud myUplink. La NIBE S735 peut également être associée aux nouveaux accessoires connectés pour un réglage encore plus personnalisé du confort et de la consommation d'énergie.

La continuité de la NIBE F730 :

La NIBE S735 est un développement du concept de la NIBE F730 avec de nombreuses améliorations techniques. Pour Roger Johnsson, "les principales raisons de développer la NIBE S735 étaient de réduire le niveau sonore, d'intégrer un réfrigérant naturel et évolutif, d'augmenter la production d'eau chaude et d'introduire la plateforme de la série S."

Toutes ces améliorations ont bien été intégrées avec succès.

Très hautes performances :

Coefficient de performance saisonnier élevé et faibles coûts d'exploitation.

Sans unité extérieure :

Design élégant, pensé pour un faible niveau de bruit et un format compact qui permet une mise en place et une installation simplifiées.

Technologie intelligente :

Écran tactile convivial et connectivité sans fil intégrée avec une technologie intelligente d'économie d'énergie pour un haut niveau de confort.



La NIBE S735 sera présentée aux BePOSITIVE Awards 2023 dans la catégorie "Énergie dans le bâtiment".

Depuis 1952, NIBE produit des solutions climatiques durables et efficaces sur le plan énergétique pour les habitations. Tout a commencé à Markaryd dans le comté suédois de Smaland et, c'est cet héritage nordique que NIBE valorise grâce à l'exploitation de la puissance de la nature.

Leader sur le marché de la pompe à chaleur en Europe du Nord, la mission de NIBE est de fournir des solutions assurant la production d'eau chaude sanitaire et garantissant un climat intérieur confortable chez les particuliers et dans les habitats collectifs. Pour cela, NIBE combine les énergies renouvelables avec de nouvelles technologies intelligentes pour offrir des solutions efficaces afin qu'ensemble nous puissions créer un avenir plus durable.

Avec plus de 40 ans d'expérience, les solutions en pompes à chaleur NIBE sur air extrait, géothermiques ou aérothermiques monobloc et split bénéficient d'une offre de garantie totale jusqu'à 7 ans prolongeable jusqu'à 10 ans.

It's in our nature.

Contact Presse : Nicolas JAUBERT +33 (0)6 50 10 30 63 nicolas.jaubert@nibe.fr

Nibe Energy Systems France | Zone industrielle RD 28, Rue du Pou du ciel, 01600 REYRIEUX | nibe.fr

NIBE S735 - Nouveauté dans la NIBE Série S

Une nouvelle génération de pompes à chaleur sur air extrait.

Comment fonctionne la technologie de l'air extrait ?

Une pompe à chaleur sur air extrait recycle et utilise l'énergie perdue. Elle collecte l'air chaud qui est évacué vers l'extérieur par le système de ventilation et réutilise cette chaleur pour le chauffage du bâtiment et la production d'eau chaude sanitaire.

Tout en assurant la ventilation de l'habitation, la pompe à chaleur répond aux besoins de chauffage en hiver, de rafraîchissement en été (par surventilation) et produit l'eau chaude sanitaire tout au long de l'année.

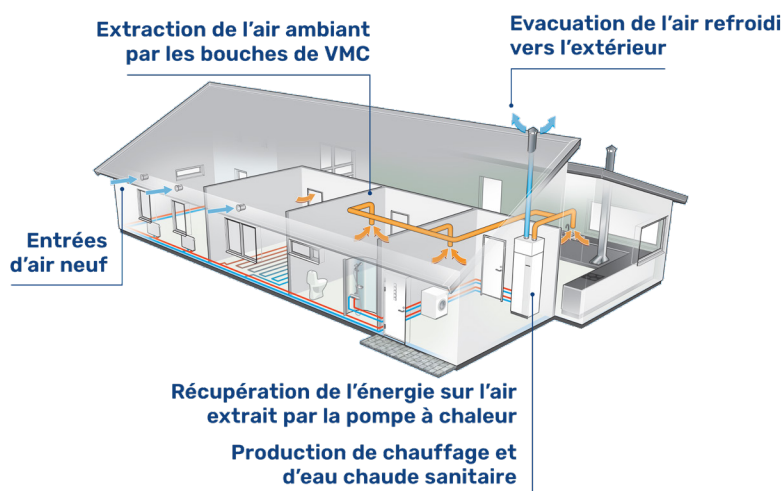


Schéma de fonctionnement de la technologie de l'air extrait / eau.

NIBE, fabricant leader sur le marché suédois :

NIBE propose des pompes à chaleur sur air extrait depuis 1981. Il est le leader sur le marché suédois et la pompe à chaleur sur air extrait est la solution préférée pour la construction neuve en Suède.

NIBE est à ce jour le seul fabricant à distribuer en France des pompes à chaleur sur air extrait / eau permettant aux utilisateurs de bénéficier à la fois de tous les avantages de cette technologie associés au confort d'un réseau de distribution par l'eau (plancher chauffant, radiateurs,...).

Depuis 1952, NIBE produit des solutions climatiques durables et efficaces sur le plan énergétique pour les habitations. Tout a commencé à Markaryd dans le comté suédois de Smaland et, c'est cet héritage nordique que NIBE valorise grâce à l'exploitation de la puissance de la nature.

Leader sur le marché de la pompe à chaleur en Europe du Nord, la mission de NIBE est de fournir des solutions assurant la production d'eau chaude sanitaire et garantissant un climat intérieur confortable chez les particuliers et dans les habitats collectifs. Pour cela, NIBE combine les énergies renouvelables avec de nouvelles technologies intelligentes pour offrir des solutions efficaces afin qu'ensemble nous puissions créer un avenir plus durable.

Avec plus de 40 ans d'expérience, les solutions en pompes à chaleur NIBE sur air extrait, géothermiques ou aérothermiques monobloc et split bénéficient d'une offre de garantie totale jusqu'à 7 ans prolongeable jusqu'à 10 ans.

It's in our nature.