

POMPES À CHALEUR AIR/EAU

Série H-TECH

**Quand la technologie française
rencontre la performance japonaise,
pas besoin d'en rajouter !**

NEW



NEW

Série H-TECH

La nouveauté idéale pour tous vos chantiers de rénovation

Avec un éventail de puissances en R32 et R410A, en simple ou en double service, nous avons conçu une gamme aux spécificités adaptées à vos attentes, notamment en termes d'installation.



NEW

Série H-TECH

POMPES À CHALEUR AIR/EAU



Une série 100% dédiée à la rénovation

La série H-TECH est totalement en phase avec les attentes actuelles en matière d'enjeux énergétiques.

Fiable et adaptée aux besoins des installateurs et des utilisateurs, elle saura trouver sa place dans tous les chantiers résidentiels.



Une interface de pilotage pour les experts : IHM NAVISTEM 200S

Véritable concentré de technologies, cette interface vous permet un paramétrage précis grâce ses nombreux modes disponibles.

Ainsi, lors de l'installation, vous pourrez choisir parmi 12 modes d'installations prédéfinis pour vous adapter à toutes les configurations.



Un échangeur coaxial unique pour des performances uniques

Développé et breveté par le Groupe Atlantic, cet échangeur a été pensé pour les spécialistes.

Grâce à un design de sa surface d'échange innovant, le transfert de calories de l'échangeur coaxial est optimisé pour une consommation d'énergie optimale.



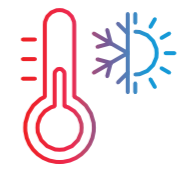
Un appoint électrique intégré pour moins de stress en hiver.



En période de grand froid (températures pouvant atteindre jusqu'à -20°C), sur certains modèles,



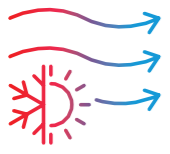
l'appoint électrique intégré se déclenche automatiquement pour offrir un confort constant. Un vrai plus qui rassurera tous les utilisateurs.



Un système de régulation ultraprécis

La série H-TECH permet de paramétrer la loi d'eau pour une configuration sur-mesure de l'installation.

Associé à la technologie de la régulation Inverter, vous garantissez ainsi aux utilisateurs une stabilité de température au cœur de leurs foyers.



Des modèles haute performance

Nos modèles H-TECH 60 et 60+ en taille 16 monophasée et 17 triphasée proposent de hauts niveaux de performances pour une consommation d'énergie optimale.

LE + INSTALLATEURS

Facilité d'installation

Très facile à installer grâce à son fonctionnement sans vanne filtre et sans pot à boue, il est aussi très simple à entretenir et d'une grande robustesse. Avec une vanne de vidange intégrée, tout a été pensé pour anticiper vos interventions.

LE + INSTALLATEURS

La notification des erreurs sur l'écran de contrôle.

Avec la possibilité de sauvegarder jusqu'à 10 erreurs, l'IHM est une véritable aide à la maintenance. Ajoutez à cela, son compteur de phases de fonctionnement avec les appoints électriques et vous avez tout le nécessaire pour avoir un panorama global de l'utilisation de la pompe à chaleur et ainsi anticiper les pannes.

LE + UTILISATEURS

Un confort sans faille !

L'ensemble des technologies embarquées au cœur du système H-Tech offre un confort de chauffe optimal. Les différents modes d'utilisation permettent de s'adapter au quotidien des utilisateurs tout en garantissant leur confort.



H-TECH 55 :



H-TECH 55+ :

(avec ECS intégrée)



H-TECH 60 :



H-TECH 60+ :

(avec ECS intégrée)



* Concerne les unités intérieures de la série H-TECH

Série H-TECH



Simplifiez-vous la commande grâce à un code ensemble pour l'unité intérieure et extérieure :

PUISSANCE CALORIFIQUE NOMINALE (kW)			8	10	11	14	16	17
MOYENNE TEMPÉRATURE 55° C		H-TECH 55 MONOPHASÉ	526849	526850				
		H-TECH 55+ MONOPHASÉ	526858	526859				
HAUTE PERFORMANCE 60° C		H-TECH 60 MONOPHASÉ			526851	526852	526856	
		H-TECH 60 TRIPHASÉ			526853	526854	526855	526857
		H-TECH 60+ MONOPHASÉ			526860	526861	526865	
		H-TECH 60+ TRIPHASÉ			526862	526863	526864	526866



Vos garanties

PAC AIR/EAU

PIÈCES	ÉCHANGEUR COMPRESSEUR BALLON
STANDARD	
2 ANS	2 ANS
SOUS CONDITIONS	
3 ANS ⁽¹⁾	5 ANS ⁽²⁾

⁽¹⁾ Si mise en service par notre Service d'Intervention Constructeur. ⁽²⁾ Sous réserve de justification d'entretien périodique par un installateur qualifié.

Une large gamme d'accessoires*



*Compatibilités selon modèles