



### La marque Hitachi Cooling & Heating dévoile la nouvelle génération de pompes à chaleur air/air airHome 800 HeatForce

le 4 décembre, 2025

Ce nouveau mural combine hautes performances et design contemporain, tout en garantissant un chauffage fiable même par des températures allant jusqu'à -15 °C

Saint-Priest, France – La marque Hitachi Cooling & Heating lance sa toute dernière génération de pompes à chaleur air/air, airHome 800 HeatForce. Disponible en configurations mono-split et multi-splits, le nouveau mural se distingue par son design moderne et son efficacité énergétique de haut niveau. Grâce à des technologies avancées de traitement de l'air, il garantit un confort optimal et des performances durables, répondant aux attentes des utilisateurs en matière de fiabilité et de qualité de vie.

#### Haute efficacité même par grand froid

Avec son fluide frigorigène R32 à faible impact environnemental, airHome 800 HeatForce est disponible de 2,5 à 5 kW et assure un chauffage et une climatisation fiables tout en réduisant la consommation d'énergie. Classé A+++ en chauffage comme en climatisation, il atteint un SEER jusqu'à 9,50 et un SCOP jusqu'à 5,20.

Pensé pour répondre aux conditions hivernales les plus exigeantes, le nouvel airHome 800 HeatForce assure une puissance de chauffage constante jusqu'à -15 °C grâce à sa technologie exclusive Constant Power. Même lorsque les températures chutent à -20 °C, le système continue de fonctionner efficacement, offrant aux utilisateurs confort et sérénité tout au long des saisons.

#### Design moderne et qualité d'air intérieur optimisée

Le nouvel airHome 800 séduit par son design raffiné, disponible en deux finitions : blanc lumineux et gris sophistiqué, conçues pour s'intégrer harmonieusement aux intérieurs modernes.

Au-delà de son esthétique modernisée, il conserve les technologies de traitement de l'air qui font la renommée de la marque Hitachi Cooling & Heating.

La fonction FrostWash™ assure la propreté de l'échangeur de chaleur grâce à un cycle en trois étapes (chauffage, givrage, dégivrage). L'ioniseur AQativ-Ion diffuse des ions négatifs pour contribuer à l'élimination des polluants, tandis que le filtre antivirus intégré et la fonction Mold Guard limitent la formation de moisissures en milieu humide, garantissant un air intérieur plus sain.

La technologie FrostWash™ s'applique également à l'unité extérieure, et la fonction DuraSpin inverse la rotation du ventilateur en mode refroidissement pour éliminer la poussière accumulée.

À l'intérieur, le confort est renforcé par un niveau sonore -faible à partir de 21 dB(A)<sup>1</sup>, une diffusion d'air élargie et un détecteur de mouvement intégré qui ajuste automatiquement température et puissance selon l'occupation de la pièce.

### **Un contrôle intelligent, en toute simplicité**

Grâce à sa connectivité Wi-Fi intégrée, le nouvel airHome 800 peut être piloté à distance via l'application airCloud Go, disponible sur smartphone, tablette ou PC. Compatible avec Google Home et Amazon Alexa, il offre un contrôle vocal intuitif. Sa fonction unique de géorepérage intelligent permet au système de s'adapter automatiquement à la localisation de l'utilisateur.

Pour un usage quotidien simplifié, la télécommande fournie, dotée d'un éclairage LED, donne un accès rapide aux réglages essentiels : température, vitesse du ventilateur, mode de fonctionnement et orientation du flux d'air mais aussi à des fonctionnalités plus avancées.

---

<sup>1</sup> 21 dB(A) de pression sonore à faible vitesse d'air, à 1 mètre de l'unité en champ libre, selon le modèle



**Photo presse Bosch 01 :** La nouvelle pompe à chaleur air/air airHome 800 HeatForce, proposée dans une finition gris sophistiqué, installée dans un salon.  
(Source : Bosch Home Comfort Group)



**Photo presse Bosch 02 :** La nouvelle pompe à chaleur air/air airHome 800 HeatForce, proposée dans une finition blanc éclatant, installée dans un salon.  
(Source : Bosch Home Comfort Group)

**airHome 800**  **HeatForce**



**Photo presse Bosch 03 :** La nouvelle pompe à chaleur air/air airHome 800 HeatForce, au nouveau design disponible en gris sophistiqué et en blanc éclatant. (Source : Bosch Home Comfort Group)

*Hitachi Cooling & Heating<sup>1</sup> est une marque japonaise premium, reconnue pour ses solutions innovantes, fiables et efficaces qui améliorent le confort au quotidien. Depuis plus de 90 ans, elle conçoit des technologies de chauffage et de climatisation qui contribuent au bien-être, à la qualité de l'air et à l'efficacité énergétique.*

*Choisir Hitachi Cooling & Heating, c'est investir dans un confort durable. Ses solutions flexibles s'adaptent aux modes de vie modernes, qu'il s'agisse d'espaces résidentiels ou professionnels, et améliorent la qualité de vie à chaque instant.*

*Pour en savoir plus : [Systèmes de climatisation | Hitachi Cooling & Heating](#)*

<sup>1</sup> Les produits Hitachi Cooling & Heating sont fabriqués et distribués par le Bosch Home Comfort Group.

*Le Bosch Home Comfort Group est un acteur mondial des solutions de chauffage, ventilation et climatisation (CVC), avec une large gamme de produits adaptés aux besoins locaux. Depuis l'acquisition en août 2025 de l'activité CVC résidentielle et petite tertiaire de Johnson Controls et de la coentreprise Johnson Controls-Hitachi, le groupe réunit des marques fortes comme Bosch, Buderus, Hitachi et YORK®.*

*Avec plus de 25 000 collaborateurs, 33 sites de production et 26 centres de développement dans le monde, Bosch Home Comfort Group est présent sur les marchés d'Amérique, d'Asie, d'Europe, du Moyen-Orient et d'Afrique. Cette acquisition lui permet de quasiment doubler de taille, atteignant un chiffre d'affaires de plus de 8 milliards d'euros.*

*Pour plus d'informations : [www.bosch-homecomfortgroup.com](http://www.bosch-homecomfortgroup.com)*