

Climatisation résidentielle : nouvelle gamme de climatisation réversible mono-split Climate 6000i

Un concentré de technologies accessible au plus grand nombre

Le bien-être pour tous les foyers, tel est le cœur de la nouvelle gamme de climatisation réversible mono-split Climate 6000i. À travers cet enrichissement de son offre existante, Bosch apporte une solution complète aux besoins du marché tout en s'adaptant au plus grand nombre de budgets.

La gamme Climate 6000i se décline en quatre puissances allant jusqu'à 7 kW (2,6, 3,5, 5,3 et 7 kW) pour s'adapter au plus large nombre de projets résidentiels, des petites chambres aux grands salons. Son fonctionnement réversible permet une utilisation en toutes saisons : elle rafraîchit (A+++)¹ en été et réchauffe (A++)² en plein cœur de l'hiver (SEER 8,6 et SCOP 4,6). Elle couvre **une des plus larges plages de températures extérieures de -15°C à +50°C**. Une conception adaptée autant aux périodes caniculaires intenses et longues et aux hivers de plus en plus rudes.

Au-delà du confort thermique, Bosch va plus loin dans l'expérience utilisateur en intégrant des technologies pour déshumidifier et purifier l'air intérieur de l'habitat.



Crédit photo : Bosch.

- **Une batterie de filtres pour assainir l'air intérieur**

Anti-poussières, anti-odeurs, anti-bactérien, etc., Bosch a réalisé un travail en profondeur sur la qualité de l'air intérieur. La climatisation réversible Climate 6000i est équipée de plusieurs filtres pour contribuer à un air plus sain. Avec ses mailles extra-fines (0,54 x 0,54 mm), **le filtre haute densité réduit les poussières jusqu'à 50 % et le pollen jusqu'à 80 %**. Un **filtre à charbon actif élimine le formaldéhyde, les composants organiques volatiles (COV) et les odeurs incommodantes** générées par exemple par la fumée de cigarettes. Un **bio-filtre anti-bactérien**, se composant d'une enzyme biologique et d'un filtre HEPA, capture les petites poussières, bactéries, champignons et microbes pour un environnement plus sain.



Crédit photo : Bosch.

Il arrive que de la poussière, de la moisissure ou de la graisse adhère à l'échangeur de chaleur et provoque des **odeurs gênantes**. La **technologie i-Clean élimine ce risque** en gelant automatiquement ces impuretés puis en décongelant rapidement le givre. Un **ioniseur intégré** contribue à la désinfection de l'air ambiant. Il libère des ions positifs et négatifs qui désactivent naturellement les bactéries et les transforment en molécules d'eau inoffensives.

Une **sonde intégrée détecte l'humidité** dans la pièce pour ajuster et atteindre la teneur en humidité souhaitée. **Pratique pour une chambre d'enfant quand il est malade par exemple.**

▪ Un confort quotidien optimisé

Chaque détail est pensé pour rendre le quotidien agréable à la famille. Le mode « 3D Swing » fait osciller automatiquement les volets horizontaux et verticaux de l'unité intérieure pour **un balayage complet de la pièce**. Pratique autant pour les enfants qui regardent la télévision depuis le canapé que pour le parent qui travaille sur la table du salon ! **Fini les courants d'air froid** : la fonction « Breeze Away » permet de régler les flux d'air pour éviter une sensation d'inconfort. La fonction « Auto-Sweep » assure une **répartition uniforme du flux d'air**, en dirigeant les volets.

Le fonctionnement de l'appareil est **intuitif** :

- ✓ **le mode « Follow me » permet d'indiquer sa position dans la pièce grâce à la télécommande**. Il prend en compte la température ambiante au niveau de la télécommande qu'il suffit d'avoir près de soi pour ajuster la température de la zone où l'on se trouve,
- ✓ source de confort et d'économies d'énergie, **la fonction Nuit augmente automatiquement le refroidissement ou diminue le chauffage de 1°C par heure pendant les 2 premières heures**, puis reste stable pendant les 5 heures suivantes, avant de s'éteindre.

Ce mode Nuit est également plus silencieux : l'unité intérieure ne dépasse pas 20 dB(A). Pas de nuisance sonore lorsqu'on regarde un film ou si la chambre de bébé est proche du salon par exemple.

- ✓ **un détecteur de mouvement** passe en mode Eco s'il n'y a pas de présence dans la pièce durant plus de 30 minutes. L'appareil redémarre automatiquement dès qu'une personne est détectée, en restaurant les paramètres effectués,
- ✓ **le mode Turbo permet de gagner, en 5 minutes, 5°C en fraîcheur ou chaleur, sans impact sur la consommation**. Astucieux pour adapter la température intérieure lorsqu'on rentre prématurément du travail ou de l'école pour les enfants.

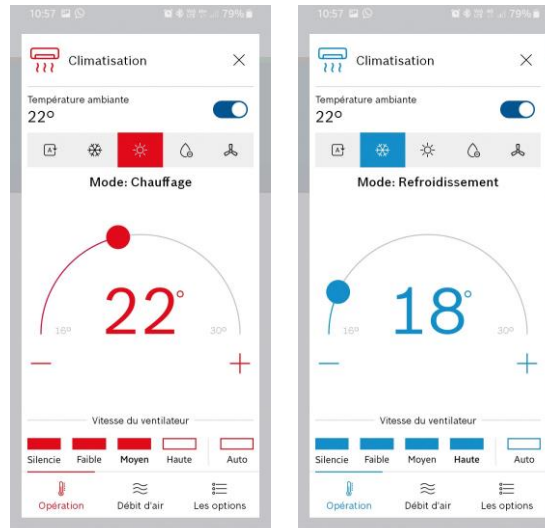


Crédit photo : Bosch.

▪ **Bosch HomeCom Easy et Climate Select : la connectivité au service du confort et des économies d'énergie**

La climatisation réversible Climate 6000i peut être fournie avec un module Wi-Fi. Il permet de gérer à distance le système : **lancer la climatisation avant de rentrer du travail, activer le chauffage pour s'assurer que la pièce est à la température voulue avant le retour des enfants de l'école...**

Cette fonction permet une consommation au plus près des besoins pour allier économies d'énergie et confort. L'interface intuitive offre un accès ergonomique à la gestion des flux d'air et de la qualité d'air intérieur. À la fin du premier trimestre 2022, une fonction de programmation hebdomadaire sera disponible.



Pour aller encore plus loin dans l'expérience, l'application de réalité augmentée Climate Select, disponible sur les plateformes de téléchargement App Store et Google Play, permet de se projeter en simulant l'installation de l'appareil. Cet outil gratuit constitue également un service supplémentaire de prescription pour le professionnel. Grâce à l'outil de sélection intégré, il est possible de déterminer facilement et rapidement le modèle idéal pour son intérieur.

Prix de vente public conseillé de l'ensemble PAC air/air Climate 6000i (se compose d'une unité intérieure murale, une unité extérieure, une télécommande) :

- à partir de 950,40 € TTC (sans clé USB pour connexion Wi-Fi) - hors éco-participation de 8 €
- à partir de 1069,20 € TTC (avec clé USB pour connexion Wi-Fi) - hors éco-participation de 8 €

www.bosch-chauffage.fr

Visuels disponibles sur simple demande auprès du Service de Presse :

Cabinet Verley - Contacts : Djaméla Bouabdallah – Emilie Saint-Pierre
Tél. : 01 47 60 22 62 - djamela@cabinet-verley.com - emilie@cabinet-verley.com
www.cabinet-verley.com