



**HEIWA**

Changez d'air



## Mural Premium Hyōkō 2, gamme Heiwa PRO 2, Heiwa B.E. : Heiwa présente ses dernières nouveautés à destination du résidentiel et du petit tertiaire

La marque française de pompes à chaleur Heiwa garanties jusqu'à 5 ans fait évoluer son offre avec trois nouveautés : le mural Premium Hyōkō 2 pour le résidentiel, la gamme Heiwa PRO 2 destinée au petit tertiaire et Heiwa B.E., son outil de dimensionnement dédié à la PAC Air/Eau. Un condensé de nouvelles technologies intégrant des options inédites.

Le mural Premium Hyōkō 2 vient remplacer la gamme de PAC Air/Air mural Premium Hyōkō. Un produit au design soigné, disponible en deux coloris : bleu nuit et blanc. Il intègre de nouvelles fonctions comme l'intelligence artificielle pour réguler la température, la gestion de l'hygrométrie ou encore le nettoyage avancé, fruit d'un travail de recherche et développement poussé.

Dans le même temps, Heiwa présente sa nouvelle gamme Heiwa PRO 2 qui vient remplacer sa gamme Heiwa PRO Essentiel Zen. Son point fort ? Ses produits

sont entièrement modulables et compatibles avec la gamme multi-split Essentiel Zen 2. Cette particularité facilite grandement le quotidien des installateurs et répond aux besoins des utilisateurs. Elle s'adapte ainsi à toutes les configurations d'espaces et est par ailleurs pilotable via les systèmes de contrôle Heiwa mini-DRV. Elle inclut également de nombreuses options venant optimiser son efficacité énergétique et ainsi réduire les factures d'électricité des utilisateurs !

Pour compléter le tout, Heiwa lance son outil de dimensionnement dédié à la PAC Air/Eau. Baptisé Heiwa B.E. et développé avec le bureau d'études Cardonnel Ingénierie, il permet en quelques clics de connaître la pompe à chaleur Air/Eau Heiwa idéale à installer en fonction de l'environnement du bâtiment. Cet outil de dimensionnement délivre également une note de dimensionnement officielle, indispensable pour bénéficier des aides de l'Etat.



# Le mural Premium Hyōkō 2, une PAC Air/Air esthétique et connectée

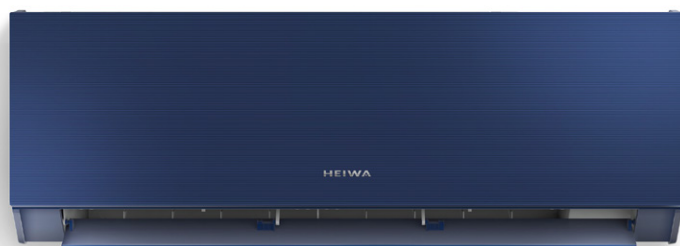
Disponible en deux coloris, bleu nuit et blanc, le **nouveau mural Premium Hyōkō 2** est un produit design qui s'adapte à tous les intérieurs. Il couvre des puissances allant de 2,5 à 5 kW et délivre d'excellentes performances énergétiques en mode chaud (SCOP jusqu'à 4,5) et en mode froid (SEER jusqu'à 8,5).

Il a la particularité d'être compatible multi-split et permet ainsi une large marge de manœuvre pour équiper les pièces : il est ainsi possible d'installer un mural Premium Hyōkō 2 dans une chambre, un mural Essentiel Zen 2 dans un bureau et une console Premium Hyōkō dans le salon, le tout relié à une seule et même unité extérieure.

Grâce à une télécommande en français et à un écran LED

rétro-éclairé qui s'adapte à la luminosité ambiante, le mural Premium Hyōkō 2 est facile à manipuler, même en pleine nuit.

Il est également contrôlable depuis un smartphone grâce aux connexions possibles en wifi et Bluetooth.



## NOUVEAUTÉ : l'intelligence artificielle pour améliorer l'expérience utilisateur et réguler la température ambiante

Le mural Premium Hyōkō 2 intègre une intelligence artificielle (IA) capable d'analyser les habitudes d'utilisation de la PAC et réguler les températures grâce à un algorithme poussé. Cette IA prend en compte les températures extérieures et intérieures de l'habitat, ainsi que les habitudes d'utilisation de la pompe à chaleur pour permettre un gain de confort et une réduction de sa consommation.

Le nouveau mural Premium Hyōkō 2 permet des économies d'énergie pouvant aller jusqu'à 10% par an\* grâce à l'IA.

*\* certifié par Interek*





## Des fonctions avancées pour une efficacité optimale

Le mural Premium Hyōkō 2 bénéficie d'options avancées qui lui permettent d'améliorer le confort et la qualité de l'air intérieur du logement.

L'une des grandes nouveautés du Premium Hyōkō 2 est la fonction « Gestion de l'hygrométrie » qui permet de supprimer toute sensation d'air sec dans le logement. L'association des technologies UV-C et Cold Plasma intégrées à la pompe à chaleur vient assainir l'air ambiant en détruisant les bactéries. Cette fonction peut être activée automatiquement ou manuellement.

Autre option inédite pour la nouvelle PAC Air/Air Heiwa : la fonction « Nettoyage + ». Elle comprend 4 étapes - condensation - givrage - dégivrage - séchage - et permet de nettoyer l'évaporateur de l'unité intérieure.

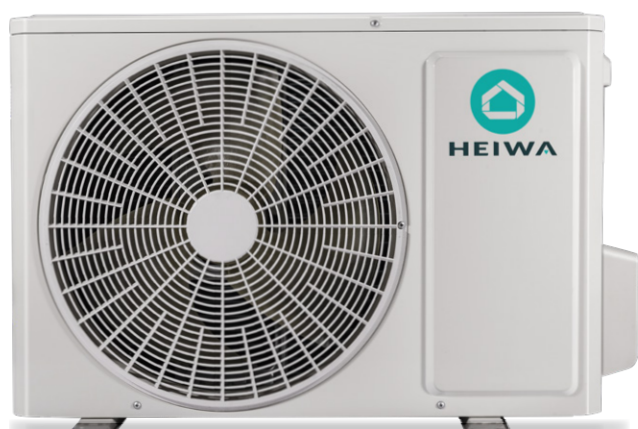
Une fois le nettoyage réalisé, la ventilation s'active automatiquement pour éliminer les résidus de condensats et donc empêcher le développement de moisissures.

Enfin, pour plus de confort, le mural Premium Hyōkō 2 est équipé d'une fonction « Silence + » qui, une fois activée, réduit de manière significative le volume sonore des unités intérieures et extérieures.

## Installation et maintenance facilitées

Le mural Premium Hyōkō 2 s'installe avec des connectiques traditionnelles ce qui permet à l'installateur de gagner du temps en évitant les raccords électriques complexes.

La position du filtre sur la PAC Air/Air permet par ailleurs d'éviter un démontage complet pour pouvoir y accéder et le nettoyer. La maintenance se fait donc plus rapidement.



## Heiwa : des solutions de chauffage et climatisation garanties 5 ans

Gage de fiabilité et de qualité, les produits Heiwa bénéficient d'une garantie de 5 ans pièces pour les PAC Air/Air et 5 ans compresseur et 3 ans pièces pour les PAC Air/Eau.

Cette garantie est valable uniquement sous réserve d'une installation conforme et réalisée par un installateur professionnel agréé en possession d'une certification QUALIPAC et F-GAZ valables. Elle prend effet à la date d'achat indiquée sur la facture délivrée par l'installateur.



Vu à la TV

## Heiwa lance sa 1<sup>ère</sup> campagne de notoriété

Heiwa soutient le développement de sa marque de pompes à chaleur et lance en mai et en juin une campagne TV et affichage dans des villes cibles.



Photo non contractuelle



## La gamme Heiwa PRO 2 : Une gamme modulable et facile à installer pour l'artisan

La **gamme Heiwa PRO 2** a été développée pour répondre à tous les besoins du petit tertiaire en alliant fiabilité maximale, hautes performances et connectivité totale. Hautement modulable, elle fait le lien avec le résidentiel puisque les unités intérieures de la gamme PRO 2 sont compatibles avec les groupes multi-splits de la gamme résidentielle Essentiel Zen 2. De plus la gamme PRO 2 est pilotable via les systèmes de contrôle du mini-DRV.

Le petit tertiaire Heiwa PRO 2 a été pensé pour faciliter le travail de l'installateur tant dans la pose que dans la configuration des produits. Le design des groupes extérieurs est encore plus compact ce qui simplifie leur acheminement jusqu'au bâtiment à équiper.

La configuration des produits est adaptée aux grands espaces, avec une liaison qui peut aller jusqu'à 75 m, pour relier l'unité extérieure et l'unité intérieure, une longueur idéale pour les petits commerces par exemple.

Toute la gamme bénéficie d'une interconnexion en 4G1,5 ce qui permet à l'installateur de ne pas être obligé de tirer un câble bus blindé. Enfin, les connexions électriques et fluides peuvent être réalisées sans avoir à ouvrir la carrosserie.

Grâce à un contrôleur central à écran tactile associé à la passerelle Modbus (en option), il est possible de contrôler entièrement jusqu'à 36 unités intérieures de la gamme petit tertiaire Heiwa PRO 2. Le système de contrôle est nativement compatible avec la gamme Heiwa mini-DRV. Il est alors possible de piloter une installation complète mixant ces 2 technologies en isolant, par exemple la salle du serveur informatique du reste de l'installation.

Le contrôleur filaire simple ou wifi peut quant à lui gérer jusqu'à 16 unités intérieures, une option très pratique dans le cadre d'un open space.





## Des pompes à chaleur économes et innovantes adaptées aux besoins du petit tertiaire

Adaptées aux spécificités du petit tertiaire qui nécessitent des produits performants et fiables, les solutions de la gamme Heiwa PRO 2 bénéficient d'un SEER jusqu'à 7,2 en mode froid. **Cette solution est labellisée A++ en mode froid et A+ en mode chaud. Des performances énergétiques qui font écho aux valeurs durables et responsables que défend la marque pour ses pompes à chaleur.**

Elles sont toutes équipées de la technologie All DC Inverter, à la pointe de l'innovation. Hautement performant, ce système permet par ailleurs de réaliser **10 % d'économie d'énergie en moyenne** par rapport à la génération précédente de la gamme.

### Une gamme en faveur de l'efficacité énergétique et des économies d'énergie

Le petit tertiaire Heiwa PRO 2 est doté de fonctions intelligentes qui améliorent l'efficacité énergétique du bâtiment en limitant les excès de consommation. Des fonctions qui engendrent naturellement une baisse de la facture énergétique.

Grâce à la fonction Save économie d'énergie, l'utilisateur peut définir une plage de températures minimum et maximum ainsi que le mode souhaité (froid ou chaud).

La fonction « I DEMAND / SE » permet quant à elle une économie d'énergie en mode froid en limitant la puissance du groupe en deux paliers soit 75%, soit 50%.

Les pompes à chaleur Air/Air Heiwa PRO 2 peuvent être utilisées sur une large plage de fonctionnement : entre -20° et +52° en mode froid et de -20° à +24° en mode chaud. Pour simplifier la gestion des locaux commerciaux ou des espaces de travail au quotidien, il est possible de relier l'ensemble des unités intérieures à une gestion technique du bâtiment centralisée type GTB (gestion technique des bâtiments) grâce à la passerelle Modbus en option.



## Une solution dotée de multiples options de confort

Le petit tertiaire Heiwa PRO 2 offre de multiples options pour le confort des usagers des espaces collectifs. Pour plus de facilité dans le contrôle de l'installation, l'ensemble de la gamme peut être connecté au réseau wifi. Le nettoyage des équipements est également facilité avec une possibilité de programmer via la télécommande, un rappel récurrent pour nettoyer les filtres des unités intérieures.

**NOUVEAUTÉ : les solutions de rafraîchissement Heiwa PRO 2 sont équipées d'une fonction capable de gérer l'hygrométrie de l'espace grâce au contrôleur Double Capteur.**

Ce capteur mesure l'impact de l'hygrométrie sur le confort

thermal ressenti à 0,5°C près et corrige intelligemment la température et l'humidité.

Pour une gestion simplifiée en cas de coupure de courant, la gamme est dotée d'un mode autonome qui permet de rallumer automatiquement le climatiseur une fois le courant revenu, tout en conservant la configuration programmée.

Par ailleurs, la gamme Heiwa PRO 2 est parfaitement adaptée au rythme et à l'usage des locaux commerciaux ou des bureaux grâce au mode absence longue durée, qui maintient la température ambiante au-dessus de 8°C, idéal pour faire des économies d'énergies lors des périodes de congés ou de fermetures annuelles. Pour plus de confort à destination des usagers, la fonction « Silence » permet aux systèmes Heiwa de se faire extrêmement discrets.

## NOUVEAU SERVICE HEIWA B.E. : un outil de dimensionnement dédié à la PAC Air/Eau



**HEIWA B.E.**  
DIMENSIONNEMENTS  
CERTIFIÉS

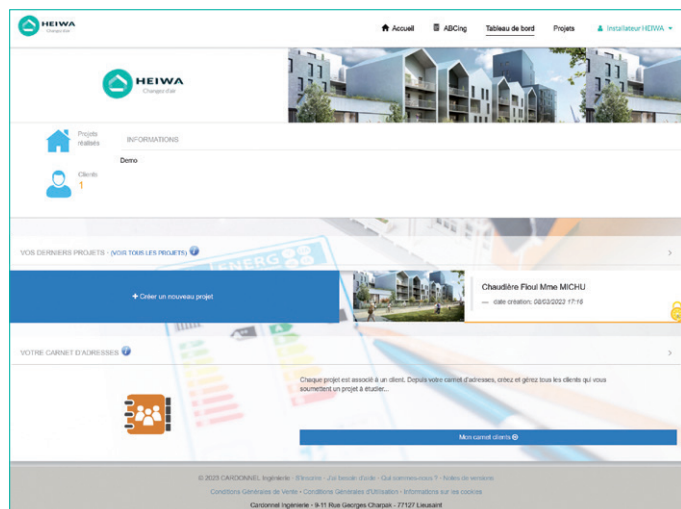
La pompe à chaleur Air/Eau est un moyen performant et économique pour chauffer un logement. Chaque habitation possède ses propres caractéristiques techniques, et chaque occupant

ses propres besoins de chauffage et rafraîchissement. Bien choisir la puissance de son système de chauffage est donc primordial pour garantir l'efficacité et le confort de l'habitat. C'est ainsi qu'Heiwa lance, au mois de juin 2023, **Heiwa B.E., un outil de dimensionnement** développé avec le Bureau d'Etudes Cardonnel Ingénierie pour accompagner l'installateur dans le choix de la puissance à installer d'une PAC Air/Eau Premium Hyōkō Max.

Une fois connecté à l'outil Heiwa BE, l'installateur renseigne les informations du logement à équiper : informations générales du bâtiment, exposition, vitrage, date de construction, chauffage existant, etc. L'outil réalise ensuite un calcul et indique les modèles de pompes à chaleur Air/Eau Premium Hyōkō Max Heiwa adaptés au logement décrit. Il génère enfin une note de dimensionnement officielle du bureau d'étude Cardonnel Ingénierie,

que l'installateur peut remettre à son client comme gage de qualité.

Ce document est par ailleurs indispensable pour les utilisateurs souhaitant bénéficier des aides de l'Etat comme Ma Prime Renov', l'éco-prêt à taux zéro, CEE ou encore le taux réduit de TVA. Une nouveauté dont les installateurs comme leurs clients ne pourront bientôt plus se passer !



Visuel non contractuel

### Contact presse

#### HEIWA FRANCE

Franck BEAUVARLET  
Directeur de la marque HEIWA  
06 08 71 21 64  
beauvarlet@heiwa-france.com

#### CRIEUR PUBLIC

Morgane Lieutet - 06 71 10 86 52  
morgane.lieutet@lecrieurpublic.fr  
Eléonore Goy - 07 80 06 72 39  
eleonore.goy@lecrieurpublic.fr

[www.heiwa-france.com](http://www.heiwa-france.com)

Tous les dossiers  
de presse et visuels  
sont disponibles sur  
notre salle de presse

