

LE PREMIER SYSTÈME MULTI-SPLIT
ET CHAUFFE-EAU INTÉGRÉ À LA TECHNOLOGIE
DE RÉCUPÉRATION DE CHALEUR

UNE SOLUTION UNIQUE, TOUTE L'ANNÉE

Midea



Midea CirQHP Multi-split

POMPE À CHALEUR MULTIFONCTIONNELLE

frigicoll

GREENER WITH EVERY STEP

midea is an idea!



Sources: Euro Monitor 2023, www.blauer-engel.de/uz204,
Midea All Easy Pro - TÜV Rheinland 04.2021
Environmental Declaration 2022

Chauffage écoresponsable

Avenir durable



LA FAMILLE MULTI-SPLIT DE MIDEA



Midea CirQHP - Système Multi-split



Haut niveau d'efficacité et d'économies d'énergie

Avec le système multi-split de Midea, climatisez et chauffez rapidement vos différentes pièces et réduisez vos dépenses d'énergie grâce à son dispositif de régulation indépendante de la température. La technologie de récupération de chaleur vous aide à économiser environ **2 600 kilowatt-heures** d'électricité chaque été, avec une efficacité de **récupération de chaleur maximale capable d'atteindre 100 %**.

Confort optimal

Le système multi-split peut prendre en charge différentes unités intérieures, pour une température agréable, une technologie sans souffle d'air, une humidité régulée et une ventilation optimale dans toutes les pièces. Vous trouverez toujours la configuration qui vous convient pour profiter au mieux de votre propre espace.

Flexibilité et installation facile

Une unité extérieure unique prend en charge jusqu'à **3 climatiseurs intérieurs** plus un **ballon d'eau chaude avec technologie de récupération de chaleur**. Outre ses fonctions de chauffage et de climatisation, le système vous permet de produire gratuitement de l'eau chaude en été. **Un seul système pour toutes les raisons**. Toutes les unités intérieures sont proposées en différents types et différentes formes afin de pouvoir répondre aux besoins de tous les types de décoration d'intérieur.

Protection de l'environnement

Le système est un moyen durable de chauffer et de climatiser votre domicile à l'aide du **réfrigérant R32** et de l'amener à des normes d'efficacité énergétiques de niveau supérieur, sans compromettre le niveau de confort que vous pouvez obtenir.

Pilotage intelligent

L'**application MSmarHome** vous permet de connecter votre système multi-split Midea et de le piloter sans difficulté depuis votre smartphone. CirQHP vous offre une solution unique capable de vous apporter une valeur additionnelle.

Gamme CirQHP

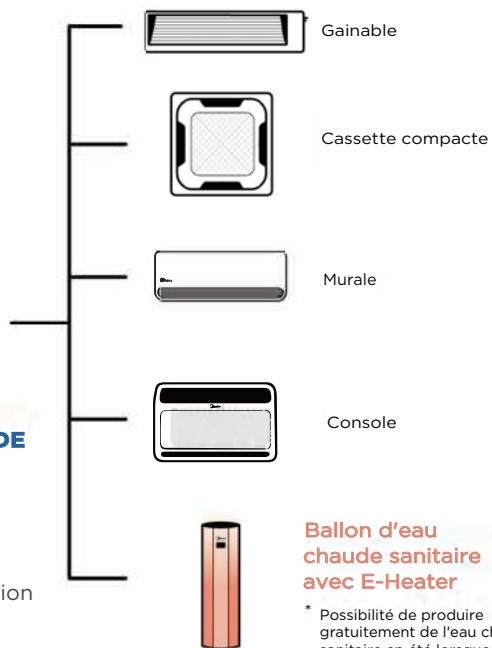
Système multi-split avec technologie de récupération de chaleur

Multi-split + ECS + technologie de récupération de chaleur

Une unité extérieure unique prend en charge jusqu'à 3 unités intérieures plus un ballon d'eau chaude avec technologie de récupération de chaleur. Outre ses fonctions de chauffage et de climatisation, le système vous permet de produire gratuitement de l'eau chaude en été.

OPERATION MODES

- Climatisation air-air
- Production d'eau chaude sanitaire
- Climatisation air-air + production d'eau chaude sanitaire (récupération de chaleur)
- Chauffage air-air
- Chauffage air-air + production d'eau chaude sanitaire (pompe à chaleur*)



* Possibilité de produire gratuitement de l'eau chaude sanitaire en été lorsque la climatisation fonctionne assez longtemps

CirQHP



Gamme CirQHP

Systeme multi-split

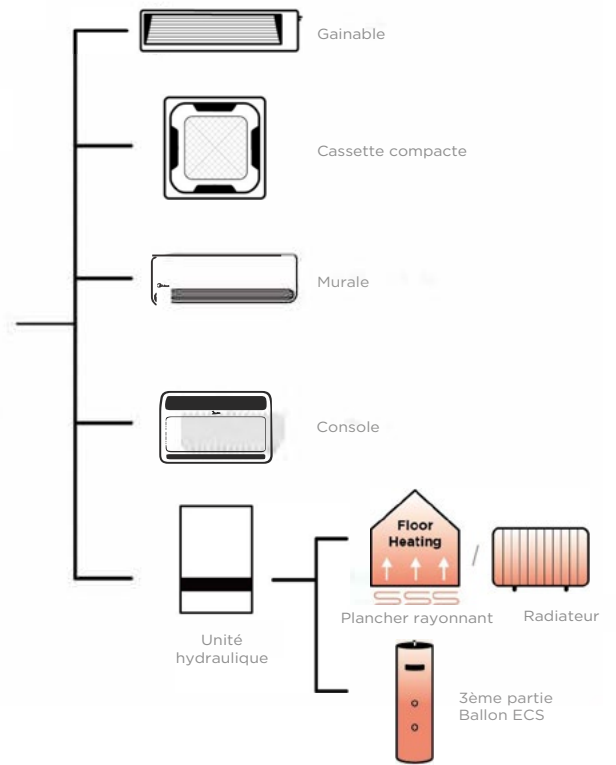
Multi-split + unité hydraulique

Une unité extérieure unique prend en charge jusqu'à 3 unités intérieures. Fournit le chauffage et la climatisation, plus une unité hydraulique pour le chauffage au sol.

Unité extérieure multi



Réfrigérant R32



MODES DE FONCTIONNEMENT

- Climatisation air-air uniquement
- Production d'ECS
- Chauffage air-air uniquement
- Chauffage au sol uniquement
- Chauffage air-air + chauffage au sol
- Chauffage air-air + production d'ECS





make yourself at home




www.midea.fr

© Midea 2023 all rights reserved

frigicoll

Frigicoll France SARL

Parc Silic - Immeuble Panama
45 rue de Villeneuve
94150 Rungis

 09 80 80 15 14

 contact@frigicoll.fr

 midea.fr

 [midea-france](https://www.linkedin.com/company/midea-france)

 [@mideafrance](https://twitter.com/mideafrance)



Midea participe au programme de Certification EUROVENT. Les produits correspondent à ceux liés dans le Directoire EUROVENT de produits certifiés.



Edition 2023-10-1