



Nos systèmes de climatisation



Nous contacter

04 82 29 47 28

www.sbf-energies.com

SBF **Energies**
Une société HomeServe

[Nous contacter](#)[04 82 29 47 28](tel:0482294728)

En quoi consiste les systèmes de climatisation réversible ? Pourquoi sont-ils avantageux pour votre logement ?

Le climatiseur réversible (également connu sous le nom de pompe à chaleur air-air) est un système 2-en-1 qui permet à la fois de chauffer et rafraîchir une ou plusieurs pièces de votre maison, suivant le système d'installation que vous choisissez (mono-split ou multi-split).

Les systèmes de climatisation réversible Mitsubishi Electric sont performants et dotés de technologies qui vous assureront le meilleur confort thermique.

L'unité intérieure de la climatisation réversible (ou PAC air-air)

L'unité intérieure du système de climatisation réversible a pour objet de diffuser l'air chaud (ou froid) dans la pièce. Les modèles de climatiseurs muraux sont très avantageux, leurs designs compact fixés au mur vous permettent d'économiser de l'espace.

L'unité extérieure de la climatisation réversible (ou PAC air-air)

L'unité extérieure des systèmes de climatisation réversible est le véritable cœur du processus de rafraîchissement ou chauffage de vos pièces, elle permet de puiser directement les calories dans l'air extérieur pour chauffer les pièces. De plus, grâce à son inverseur, le cycle de fonctionnement de cet équipement devient réversible, et l'unité extérieure permet alors de rafraîchir une pièce en rejetant à l'extérieur les calories puisées directement dans la pièce en question.

Quelle est la différence entre une climatisation mono-split et une climatisation multi-split ?

Les systèmes de climatisation mono-split fonctionnent grâce à une deux unités : une unité placée à l'extérieur de la maison qui puise directement les calories dans l'air, et une unité à l'intérieur de la pièce que l'on souhaite chauffer ou climatiser.

Les systèmes de climatisation multi-split sont quant à eux composés d'une unité extérieure et de plusieurs unités intérieures (chaque unité intérieure étant placée dans une pièce différentes). Les modèles Mitsubishi permettent de chauffer ou rafraîchir jusqu'à 11 pièces !

Alors pourquoi choisir un climatiseur Mitsubishi Electric ?

Mitsubishi Electric, fondé en 1921 est engagé pour l'environnement, les produits de cette marque sont éco-conçus et tout est pensé pour réaliser des économies d'énergie à toutes les étapes de la vie des équipements, de leur conception par le fabricant à leur utilisation par les consommateurs.



 Le choix de l'équipe

Climatiseur mural compact MSZ-AP25VG de Mitsubishi

Les trois adjectifs qui qualifient le mieux le climatiseur mural compact **MSZ-AP25VG** de Mitsubishi sont : discret, silencieux et performant.

Etant classé dans la catégorie A ++ et A +++ en mode rafraîchissement, Ce climatiseur dispose en effet d'un très bon niveau de performance énergétique.

Associée à une unité extérieure (une pompe à chaleur air-air), l'unité intérieure murale compact MSZ-AP25VG vous permettra de vous chauffer en hiver et de vous rafraîchir en été. Lorsque que l'unité extérieure sera en mode chauffage, elle va puiser des calories dans l'air extérieur qui seront restituées dans la pièce de votre choix grâce à l'action de l'unité intérieure murale. Au contraire, lorsque l'unité extérieure sera en mode rafraîchissement, les calories seront extraites de la pièce que vous souhaitez refroidir pour être évacuées à l'extérieur de votre logement. Vous pouvez opter pour une solution mono-split si vous ne souhaitez équiper une seule pièce, ou bien mono-split pour équiper jusqu'à 11 pièces de ce système de chauffage et climatisation.

Grâce à son système de filtration très performant, le climatiseur mural MSZ-AP25VG de Mitsubishi capture les bactéries et poussières présentes dans la pièce pour vous assurer la diffusion d'un air purifié. Ce modèle est idéal pour chauffer ou rafraîchir les petites pièces et les chambres



Caractéristiques techniques :

- Dimensions (H x L x P) : 299 x 798 x 219 mm
- Coefficient saisonnier de performance pour le chauffage (SCOP) : 4,80
- Efficacité frigorifique saisonnière (SEER) : 8,60
- Niveau sonore (à partir de) : 19 dB(A)

Climatiseur mural compact MSZ-AP35VG de Mitsubishi



Le climatiseur mural compact **MSZ-AP35VG** issu de la gamme MSZ-AP, très réputée pour sa discrétion absolue. Le faible niveau sonore de ce modèle offre aux différentes pièces une ambiance calme et apaisante et vous ne remarquerez qu'à peine sa présence lorsqu'il sera en marche.

Silencieux mais très performant, ce modèle dispose d'une puissance de 3,5 kW pour le froid et 4,0 kW pour le froid.

Caractéristiques techniques :

- Dimensions (H x L x P) : 299 x 798 x 219 mm
- Coefficient SCOP : 4,70
- Coefficient SEER : 8,60
- Niveau sonore (à partir de) : 19 dB(A)

Climatiseur mural compact MSZ-AP42VG de Mitsubishi

Le climatiseur mural compact **MSZ-AP42VG** de Mitsubishi vous promet de belles économies d'énergies tout au long de l'année grâce à son excellence performance énergétique, notée A ++ en mode rafraîchissement et A +++ en mode chauffage.

Grâce à son design compact, le climatiseur mural compact **MSZ-AP42VG** s'intégrera facilement dans votre intérieur. Ses dimensions discrètes vous permettent même de le placer au dessus d'une porte de dimensions classiques.



Caractéristiques techniques :

- Dimensions (H x L x P) : 299 x 798 x 219 mm
- Coefficient SCOP : 4,70
- Coefficient SEER : 7,80
- Niveau sonore (à partir de) : 19 dB(A)

Climatiseur mural compact MSZ-AP50VG de Mitsubishi

Les très grandes capacités de climatisation et chauffage du climatiseur mural compact **MSZ-AP50VG** vous permettent de chauffer et rafraîchir les pièces les plus spacieuses de votre logement tout en maîtrisant le coût de vos dépenses énergétiques du fait de ses excellentes performances énergétiques pour le chaud et le froid.

Une télécommande infrarouge est livrée avec cet équipement, ce qui vous permettra de programmer les températures des différentes pièces de votre logement. Vous aurez également la possibilité de piloter le climatiseur mural compact **MSZ-AP50VG** depuis votre smartphone ou ordinateur. Grâce à cette technologie vous aurez accès à l'historique des températures de chacune de vos pièces et vous pourrez analyser votre consommation d'énergie.



Caractéristiques techniques :

- Dimensions (H x L x P) : 299 x 798 x 219 mm
- Coefficient SCOP : 4,70
- Coefficient SEER : 7,40
- Niveau sonore (à partir de) : 19 dB(A)



Votre confort, notre sourire en plus.



INNOVATION



QUALITÉ



SATISFACTION
CLIENT




PROXIMITE

SBF Energies, votre chauffagiste spécialisé en Savoie (73)

Faites appel à nos professionnels certifiés pour l'[entretien](#), le [dépannage](#) et l'[installation](#) de vos solutions de chauffage dans les villes de Chambéry, Aix-les-Bains, Albertville, La Motte-Servolex ou encore La Ravoire.

Nous contacter

 04 82 29 47 28

www.sbf-energies.com

