atlantic FUJITSU



Muraux DC Inverter gammes LMC, LFC, LLCC



DES GAMMES DE SPLITS MURAUX AUX PERFORMANCES ÉLEVÉES

Tous nos muraux DC Inverter sont de technologie La combinaison des technologies (i) (v) et de moteurs DC Inverter garantit des performances optimales.





Une surface d'échange 20% supérieure aux modèles conventionnels.



continu (DC)

- A Moteur à courant continu (DC)
- f B La technologie $f igvee_{\scriptscriptstyle \sf PAM}$ donne une puissance exceptionnelle au démarrage du compresseur

Compresseur DC Inverter rotatif



FILTRATION ACTIVE

Grâce aux filtres désodorisants et électrostatiques, les petites particules sont piégées et le développement bactérien est inhibé.



Filtre électrostatique à traitement biologique :

Les fines poussières et les micro-organismes sont piégés par effet d'électricité statique. Le développement bactérien est inhibé grâce au traitement biologique du filtre.



Filtre désodorisant longue durée :

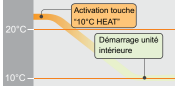
Filtre longue durée (3 ans si lavé à l'eau régulièrement) désodorisant grâce à l'effet d'ions négatifs libérés par le traitement céramique.

Filtre électrostatique Filtre désodorisant Echangeur à ailettes avec revêtement hydrophile Pré-filtre

Disponible sur : modèles ASYG 7 à 14 LMC (p.62-63), modèles ASYG 18 LFC et 24 LFCC (p.62-63)

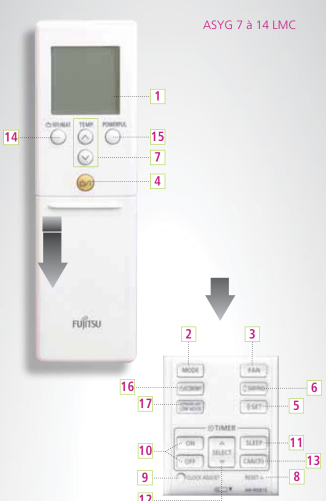
FONCTIONNEMENT CHAUFFAGE 10°C (HORS GEL)*

Disponible uniquement avec la télécommande infra-rouge. La température de la pièce peut être paramétrée à 10°C pour maintenir la pièce en hors gel en cas d'inoccupation.



Attention: quand la température de la pièce est supérieure à 10°C, le mode "10°C HEAT" ne démarre pas. Ce mode fonctionne et maintient la température de la pièce à 10°C pendant 48H quand la température chute sous les 10°C. Lorsque le mode "10°C HEAT" s'arrête, la température de la pièce revient vite à la température pré-réglée.

FONCTIONS :





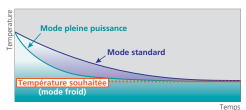
ASYG 18 LFC ASYG 24 LFCC



ASYG 7 à 12 LLCC

MODE PLEINE PUISSANCE**

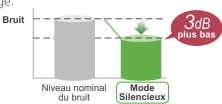
Le mode « pleine puissance » permet d'atteindre plus rapidement la température souhaitée.



** Gammes LMC et LLCC.

MODE "SILENCE" POUR L'UNITÉ EXTÉRIEURE***

Le mode "silence" de l'unité extérieure peut être directement sélectionné sur la télécommande infra-rouge.



*** Gamme LMC.

- 1 Ecran d'affichage des réglages en cours.
- 2 MODE Sélection des modes de fonctionnement.

Auto: Passage automatique du mode chaud au mode froid et inversement.

Cool: Mode froid (+18 à 30°C). Dry: Mode déshumidification. Fan: Mode ventilation. Heat: Mode Chauffage (+16 à 30°C).

3 FAN CONTROL Sélection de la vitesse de ventilation.

Auto: Automatique. High: Grande vitesse. Med: Movenne vitesse. Low : Petite vitesse. Ouiet: Mode silence.

- 4 START/STOP Mise en marche/arrêt du climatiseur.
- Sélection de la position verticale du volet de diffusion.
- 6 SWING Activation du balayage permanent.
- 7 TEMP Réglage de la température.

- 8 RESET Réinitialisation de la télécommande.
- 9 CLOCK ADJUST Activation du changement d'heure.

TIMER

- 10 ON/OFF Activation du mode de programmation.
- 11 SLEEP Activation de l'arrêt différé (mode sommeil).
- 12 SELECT Réglage de l'heure.
- 13 CANCEL Sortie du mode timer.
- **14** 10°C HEAT Activation chauffage 10°C.
- 15 POWERFUL Mode pleine puissance.
- 16 ECONOMY Activation du mode économique.
- 17 LOW NOISE Sélection du niveau sonore de l'unité extérieure