



Les muraux FUJITSU



CLIMATISEUR

*Plus compacts, plus performants.
Pour un confort total.*

avantages

- Efficacité énergétique : modèles au R410A
- Hauteur réduite : 257 mm (ASY 7, 9, 12)
- Très silencieux : 29 dB(A) (ASY 7)
- Modèles Inverter : ASY 7 à 24 LCC
(voir documentation commerciale gamme Inverter Fujitsu)

Mono-split

muraux de 2,2 à 3,4 kW

HAUTEUR
257 mm



ASY 7 F : 2250 W froid

ASY 7 U : 2300 W chaud
2200 W froid

HAUTEUR
257 mm



ASY 9 F : 2750 W froid

ASY 9 U : 2950 W chaud
2600 W froid

29 dB(A)
SUPER
SILENCE

(modèle ASY 7)

HAUTEUR
257 mm



ASY 12 F : 3400 W froid

ASY 12 U : 3950 W chaud
3250 W froid

muraux de 5,4 à 6,8 kW

HAUTEUR
320 mm



ASY 18 F : 5400 W froid

ASY 18 U : 5700 W chaud
5400 W froid

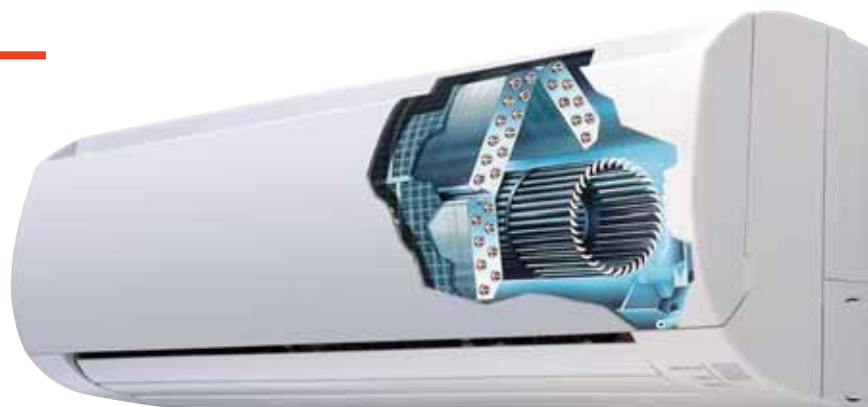
HAUTEUR
320 mm



ASY 24 F : 6800 W froid

ASY 24 U : 7400 W chaud
6800 W froid

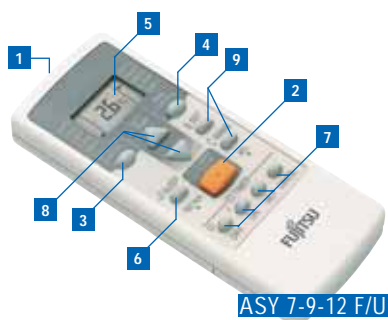
Plus discrets et plus efficaces



Malgré ses dimensions très réduites, l'unité intérieure accueille un ventilateur tangentiel de grand diamètre (95 mm.) monté au centre de l'échangeur de type lambda, ce ventilateur assure un débit d'air important en tournant à faible vitesse.

Cette conception inédite permet d'assurer une efficacité maximum tout en conservant un faible niveau sonore.

télécommandes



ASY 7-9-12 F/U



ASY 18-24 F/U

- | | | |
|--|---|--|
| <p>1 Emetteur du signal infrarouge</p> <p>2 Marche/Arrêt (start/stop ou On/Off)</p> <p>3 Sélection type de fonctionnement :</p> <ul style="list-style-type: none">- Chauffage (heat)- Refroidissement (cool)- Déshumidification (dry)- Ventilation seule (fan)- Mode automatique (Auto) | <p>4 Sélection vitesses de ventilation :</p> <ul style="list-style-type: none">- Lent (low)- Moyen (med)- Rapide (high)- Super silence (super quiet)- Automatique (auto) <p>5 Affichage digital de l'heure et de la température ainsi que des réglages sélectionnés</p> <p>6 Fonction «sommeil» (sleep) : adaptation de la température (chaud ou froid) en fonction des heures de sommeil</p> | <p>7 Mode de programmation (timer) : mise en route ou arrêt différé (programmation sur 24h)</p> <p>8 Réglage de la température (et de l'heure)</p> <p>9 Orientation du flux d'air contrôle de la position des volets de déflexion d'air motorisés ou balayage automatique (haut/bas).</p> |
|--|---|--|

fonctions

- Redémarrage automatique après une coupure de courant,
- Passage du mode chaud au mode froid et inversement,
- Plusieurs vitesses de ventilation,
- Choix du type de fonctions (climatisation, ventilation, chauffage),
- Programmation sur 24 heures (sur ASY 18-24),
- Orientation du flux d'air ou balayage automatique
- Fermeture automatique des volets à l'arrêt.
- Mode de fonctionnement «**Super silence**»

Spécifications techniques

muraux de 2,2 à 3,4 kW

Quelle est la puissance nécessaire pour votre projet (P. Frigo en W) ?

Quel est le mode de fonctionnement ?

| | | 2 200 | | 2 650 | | 3 400 | | |
|---------------------|-------------------------------|------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------|
| | | froid seul | réversible | froid seul | réversible | froid seul | réversible | |
| Réf. | | ASY 7 FSB | ASY 7 USB | ASY 9 FSB | ASY 9 USC | ASY 12 FSB | ASY 12 USC | |
| Réfrigérant | | R410A | | R410A | | R410A | | |
| Code | | 826 507 | 826 607 | 826 509 | 826 809 | 826 512 | 826 812 | |
| Caract. principales | P. frigo. nominale | W | 2 250 | 2 200 | 2 750 | 2 600 | 3 400 | |
| | P. calo. nominale | W | - | 2 300 | - | 2 950 | - | |
| | P. calo. à -7°C | W | - | 1 160 | - | 1 110 | - | |
| | P. abs. nominale en froid | W | 800 | 830 | 1 050 | 1 070 | 1 330 | |
| | P. abs. nominale en chaud | W | - | 750 | - | 900 | - | |
| | P. abs. à -7°C | W | - | 640 | - | 830 | - | |
| | Débit d'air (u. int.) PV / GV | m³/h | 245 / 380 | 245 / 380 | 385 / 540 | 370 / 540 | 445 / 540 | 400 / 540 |
| Performances | EER (froid) à +35°C | | 2,81 | 2,65 | 2,62 | 2,43 | 2,56 | |
| | COP (chaud) à +7°C | | - | 3,07 | - | 3,28 | - | |
| | COP (chaud) à -7°C | | - | 1,81 | - | 1,34 | - | |
| | Niv. Son. (u. int.) PV / GV | dB(A) | 29 / 38 | 29 / 38 | 31 / 39 | 30 / 40 | 33 / 39 | 33 / 40 |
| | Niv. Son. (u. ext.) | dB(A) | 43 | 43 | 45 | 46 | 46 | 48 |
| Certifications | Classe énergétique (froid) | | C | D | D | E | E | |
| | Classe énergétique (chaud) | | - | D | - | C | - | |
| | PROMOTELEC | | - | oui | - | - | - | |
| Dimensions (HxLxP) | u. int. | mm | 257 x 808 x 187 | 257 x 808 x 187 | 257 x 808 x 187 | 257 x 808 x 187 | 257 x 808 x 187 | |
| | u. ext. | mm | 535 x 650 x 250 | 535 x 650 x 250 | 535 x 695 x 250 | 535 x 650 x 250 | 535 x 695 x 250 | |
| Poids | u. int. / u. ext. | kg | 8 / 25 | 8 / 26 | 8 / 30 | 8 / 26 | 8 / 32 | |

muraux de 5,4 à 6,8 kW

Quelle est la puissance nécessaire pour votre projet (P. Frigo en W) ?

Quel est le mode de fonctionnement ?

| | | 5 400 | | 6 800 | | |
|---------------------|-------------------------------|------------|------------------|------------------|------------------|-----------|
| | | froid seul | réversible | froid seul | réversible | |
| Réf. | | ASY 18 FBB | ASY 18 UBB | ASY 24 FBB | ASY 24 UBB | |
| Réfrigérant | | R410A | | R410A | | |
| Code | | 826 518 | 826 618 | 826 824 | 826 424 | |
| Caract. principales | P. frigo. nominale | W | 5 400 | 5 400 | 6 800 | |
| | P. calo. nominale | W | - | 5 700 | - | |
| | P. calo. à -7°C | W | - | 3 200 | - | |
| | P. abs. nominale en froid | W | 1 900 | 1 850 | 2 400 | |
| | P. abs. nominale en chaud | W | - | 1 850 | - | |
| | P. abs. à -7°C | W | - | 1 700 | - | |
| | Débit d'air (u. int.) PV / GV | m³/h | 550 / 795 | 550 / 840 | 650 / 950 | 650 / 950 |
| Performances | EER (froid) à +35°C | | 2,84 | 2,92 | 2,83 | |
| | COP (chaud) à +7°C | | - | 3,08 | - | |
| | COP (chaud) à -7°C | | - | 1,88 | - | |
| | Niv. Son. (u. int.) PV / GV | dB(A) | 33 / 41 | 33 / 41 | 35 / 44 | 35 / 44 |
| | Niv. Son. (u. ext.) | dB(A) | 52 | 52 | 52 | 52 |
| Certifications | Classe énergétique (froid) | | C | C | C | |
| | Classe énergétique (chaud) | | - | D | - | |
| | PROMOTELEC | | - | oui | - | |
| Dimensions (HxLxP) | u. int. | mm | 320 x 1120 x 220 | 320 x 1120 x 220 | 320 x 1120 x 220 | |
| | u. ext. | mm | 650 x 830 x 320 | 650 x 830 x 320 | 650 x 830 x 320 | |
| Poids | u. int. / u. ext. | kg | 16 / 47 | 16 / 52 | 16 / 58 | |



Siège social : Atlantic Climatisation et Ventilation
13, Boulevard Monge Z.I. - BP 71 - 69882 MEYZIEU Cedex.
Téléphone : 04 72 45 11 00 - Télécopie : 04 72 45 11 11.
www.atlantic-climatisation.com

Votre spécialiste

