

Le confort assuré



Console Réversible Inverter MFZ

Elégance et Discrétion

La console MFZ vous procurera un confort optimal, en été comme en hiver, dans les pièces à vivre où elle saura se montrer discrète.



Appareils performants

Les appareils bénéficient de la classe énergétique A que ce soit en Chaud ou en Froid*. Ils sont tous équipés d'un double système Inverter à la fois au niveau du compresseur mais également au niveau du ventilateur pour une performance accrue. Ils fonctionnent au R410A, un fluide réfrigérant qui présente des qualités physiques optimales pour ce type d'application. De plus, son potentiel de destruction de la couche d'ozone est nul.

CLASSE
ÉNERGÉTIQUE

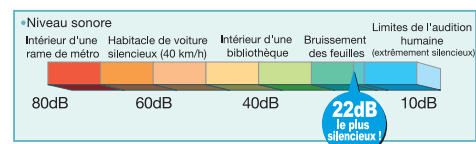


*sauf modèle MFZ-KA50VA

Fonctionnement ultra-silencieux!

Les climatiseurs Mitsubishi Electric ont toujours été parmi les plus silencieux du marché, certains modèles atteignant même un confort sonore inégalé avec seulement 22 dBA** !

**Modèles de 2.5kW en petite vitesse.



Diffusion d'air optimale

En mode chauffage, la diffusion d'air peut s'effectuer en partie haute et basse de l'appareil. La console Mitsubishi Electric est la seule sur le marché à proposer un soufflage par le haut totalement vertical afin d'éviter les courants d'air désagréables. L'air de votre intérieur est totalement assaini par les filtres à la catéchine, un composant du thé vert, aux vertus désodorisantes, anti-virales et anti-oxydantes et par le filtre éliminateur de pollen et de substances allergènes.



Chauffage garanti jusqu'à -15°C

Les consoles fonctionnent en mode chaud jusqu'à une température extérieure de -15°C.



Le confort au bout des doigts!

Les unités intérieures se contrôlent avec une télécommande infrarouge simple et conviviale. Une télécommande à fil, intégrant notamment une programmation hebdomadaire est disponible en option, ainsi qu'une interface permettant de contrôler son équipement de climatisation à distance via internet.



Télécommande PAR-21MAA (en option)

Mise en œuvre facile

Les consoles bénéficient d'une souplesse d'installation intéressante du point de vue des dénivelés et de longueurs de tuyauterie. De plus, en cas de rénovation, la réutilisation des anciennes liaisons frigorifiques au R22 rinçage permet de réduire les frais d'installation et de gagner du temps.



Application Multi-split

La console peut se connecter également à un groupe extérieur multi-split réversible Inverter. Vous pourrez ainsi, sous certaines conditions bénéficier d'un crédit d'impôt.*



MFZ-KA		MFZ-KA25VA	MFZ-KA35VA	MFZ-KA50VA	
FROID	Puissance nominale	kW	2.50	3.50	4.80
	Puissance mini/maxi	kW	0.90/3.40	0.90/3.90	0.90/5.40
	Coefficient de performance EER / classe énergétique	-	4.31 / A	3.21 / A	3.10 / B
	Plage de fonctionnement (T° ext. sèche/sèche)	°C	-10 / +46	-10 / +46	-15 / +43
CHAUD	Puissance nominale	kW	3.40	4.00	6.00
	Puissance mini/maxi	kW	0.90/5.10	0.90/6.20	0.90/7.90
	Coefficient de performance COP / classe énergétique	-	4.07 / A	3.64 / A	3.23 / C
	Plage de fonctionnement (T° ext. humide/sèche)	°C	-15 / +24	-15 / +24	-15 / +24
Unités intérieures		MFZ-KA25VA	MFZ-KA35VA	MFZ-KA50VA	
Débit d'air en Froid SGV	m³/h	522	546	642	
Pression acoustique en froid à 1 m PV/MV/GV/SGV	db(A)	22/27/32/37	23/28/33/38	32/35/39/43	
Dimensions H x L x P	mm	600 x 700 x 200	600 x 700 x 200	600 x 700 x 200	
Poids Net	kg	14	14	14	
Unités extérieures		SUZ-KA25VA	SUZ-KA35VA	SUZ-KA50VA1	
Débit d'air en froid GV	m³/h	2058	2004	2940	
Pression acoustique en froid à 1 m GV	dB(A)	46	47	53	
Dimensions H x L x P	mm	550 x 800 x 285	550 x 800 x 285	850 x 840 x 330	
Poids Net	kg	33	37	53	
Diamètre liquide	pouce	1/4" flare	1/4" flare	1/4" flare	
Diamètre gaz	pouce	3/8" flare	3/8" flare	1/2" flare	
Longueur maxi / Dénivelé maxi	m	20 / 12	20 / 12	30 / 15	
Alimentation électrique par unité extérieure	V-Hz	230V - 1 phase + N + T - 50Hz			

Conditions nominales : Mode FROID : intérieur : 27°C TS / 19°C TH - extérieur : 35°C TS / 24°C TH - Mode CHAUD : intérieur : 20°C TS / 15°C TH - extérieur : 7°C TS / 6°C TH - Longueur tubes : 5 m PV = Petite Vitesse - MV = Moyenne Vitesse - GV = Grande Vitesse - SGV = Super Grande Vitesse

* Selon loi de finance en vigueur. Peut être soumis à modification.

MITSUBISHI ELECTRIC

25 BOULEVARD DES BOUVETS, 92741 NANTERRE CEDEX
RCS Nanterre B 405247230

0810 410 407
Prix d'un appel local depuis un poste fixe

01 55 68 56 00
depuis un téléphone portable

www.clim.mitsubishielectric.fr