# CASSETTE 600 X 600

## INVERTER SLZ-M FA



#### **ESSENTIEL**

p. 115

INVERTER

### L'ESSENTIEL DE L'INVERTER DANS UN GROUPE COMPACT MONO-VENTILATEUR

Puissance calorifique nominale (mini/maxi) kW Puissance calorifique nominale à -7°C (max) Puissance absorbée totale nominale COP / Classe énergétique SCOP / Classe énergétique saisonnière

Plage de fonctionnement (T°ext. humide/sèche) °C



SUZ-M25/35 VA





SUZ-M 50VA

		1.2	125
			833
	9000000	AND I	
	W		
33		Sec.	

annun .	
	SUZ-M 60 VA
	SLZ-M60FA

-10 / +24

#### SLZ-M15FA SLZ-M25FA SLZ-M35FA SLZ-M50FA INVERTER SUZ-M60VA SUZ-M50VA Puissance frigorifique nominale (mini/maxi) kW 2.5 (1.4 / 3.2) 3.5 (0.7 / 3.9) 4.6 (1.0 / 5.2) **5.7** (1.5 / 6.3) Puissance absorbée totale nominale 0.650 1.090 1.350 1.670 EER / Classe énergétique 3.41 / A 3.41 / A 3.85 / A 3.21 / A SEER / Classe énergétique saisonnière Plage de fonctionnement (T°ext, sèche/sèche)

-10 / +24

	6.30 A**	6.70 A**	6.30 A**	6.20 A**
Compatible uniquement avec les multisplits	-10 / +46	-10 / +46	-15 / +46	-15 / +46
	<b>3.2</b> (1.3 / 4.2)	<b>4.0</b> (1.0 / 5.0)	<b>5.0</b> (1.3 / 5.5)	<b>6.4</b> (1.6 / 7.3)
	2.0 (nc)	2.3 (nc)	3.2 (nc)	4.1 (nc)
	0.880	1.070	1.560	2.130
	3.64 / A	3.74 / A	3.21 / C	3.00 / D
	4.30 A+	4.30 A+	4.20 A+	4.10 A+

-10/+24

10

16

-10/+24

riago do foriodoffilorito (1º oxidita	111100/000110)		107 121	107 121	107 121	107 121	
UNITÉS INTÉRIEURES		SLZ-M15FA	SLZ-M25FA	SLZ-M35FA	SLZ-M50FA	SLZ-M60FA	
Débit d'air en froid -/F	PV/MV/GV/- m³/h	-/360/390/420/-	-/360/390/420/-	-/390/450/540/-	-/390/480/690/-	-/420/540/690/-	
Pression acoustique en froid à 1,5 m -/P	V/MV/GV/- dB(A)	-/24/26/28/-	-/24/26/28/-	-/25/28/31/-	-/25/30/34/-	-/27/34/39/-	
Puissance acoustique en froid	SGV dB(A)	45	45	48	51	56	
Corps : Hauteur x Largeur x Profondeur	mm	245 x 570 x 570	245 x 570 x 570	245 x 570 x 570	245 x 570 x 570	245 x 570 x 570	
Façade: Hauteur x Largeur x Profondeur	mm			10 x 625 x 625			
Poids net / poids net de la façade	kg	15 / 3	15 / 3	15 / 3	15 / 3	15 / 3	
Diamètre des condensats	mm	32	32	32	32	32	
UNITÉS EXTÉRIEURES			SUZ-M25VA	SUZ-M35VA	SUZ-M50VA	SUZ-M60VA	
Débit d'air en froid	GV m <sup>3</sup> /h		2178	2058	2748	3006	
Pression acoustique en froid à 1 m	GV dB(A)	Compatible uniquement avec les multisplits	45	48	48	49	
Puissance acoustique en froid	GV dB(A)		58	62	65	65	
Hauteur x Largeur x Profondeur	mm		550 x 800 x 285	550 x 800 x 285	714 x 800 x 285	880 x 840 x 330	
Poids net	kg		30	35	41	50	
DONNÉES FRIGORIFIQUES							
Diamètre liquide	pouce		1/4" flare	1/4" flare	1/4" flare	1/4" flare	
Diamètre gaz	pouce	Compatible uniquement avec	3/8" flare	3/8" flare	1/2" flare	5/8" flare	
Longueur maxi / Dénivelé maxi	m		20 / 12	20 / 12	30 / 30	30 / 30	
Fluide / PRP (Pouvoir de Réchauffement Planétaire	e) -/-	les multisplits		R32	2 / 675		
Lg préchargée / Précharge / Tonne équivale	nt CO <sub>2</sub> m / kg / t		7 / 0.65 / 0.44	7 / 0.90 / 0.61	7 / 1.20 / 0.81	7 / 1.25 / 0.84	
DONNÉES ÉLECTRIQUES							
Alimentation électrique par unité extérieure	e V~50Hz	0	230V (1P+N+T)	230V (1P+N+T)	230V (1P+N+T)	230V (1P+N+T)	
Câble unité extérieure	mm <sup>2</sup>	Compatible uniquement	3 x 2.5 mm <sup>2</sup>				
Câble liaison intérieure - extérieure	mm <sup>2</sup>	avec	4 x 1.5 mm <sup>2</sup>				

10

\* : mesurée en chambre anéchoïque ; nc : non communiqué

les multisplits

Protection électrique

#### COMPACTE ET DISCRÈTE

- Confort et économies d'énergie grâce au capteur thermique 3D I See Sensor (en option)
- Apport d'air neuf possible
- Node Plafond haut / Plafond bas
- Pompe de relevage des condensats de série
- Unité intérieure 1,5kW compatible en Multi-Split (uniquement avec Multi-Split au R32)





CASSETTE 600 X 600

SLZ-M FA















COMPATIBLE GTB/GTC

TÉLÉCOMMANDE EN OPTION

**FILAIRE** 



PAR-40 MAA (voir p.189)

La plus complète



PAC-YT52 (voir p.188)

Simple et efficace

PAR-CT01 (voir p.190)

Tactile, bluetooth et personnalisable

## INFRAROUGE + RÉCEPTEUR







PAC-SL97A-E

(voir p.187) Seules les fonctions de bases sont accessibles



PAR-SL100A-E (voir p.187)

La plus complète

#### INTERFACE WI-FI EN OPTION

## **Application MELCloud**

## MAC-567IF-E

Permet le contrôle de votre climatiseur à distance sur votre smartphone,

tablette ou ordinateur avec l'application MELCloud (voir p.188)





## Assistants vocaux

MELCloud est compatible avec







## FAÇADES EN OPTION

FAÇADE	SLP-2FAL	SLP-2FALE
Récepteur I/R	•	•
3D I-See Sensor	-	•
Télécommande I/R associée (en option)	PAR-SL97A-E	PAR-SL100A-E

### AUTRES ACCESSOIRES EN OPTION

Connecteur contact externe PAC-SA88 (5 fils) PAC-SF40RM-E\* (contact sec) PAC-SE55RA-E (3 fils) (voir p.203)

Interface commande pour télécommande filaire MAC-397IF-E

Interface M-Net MAC-334IF-E (voir p.194)

Sonde PAC-SE41TS-E (voir p.203)

Déflecteur d'air MAC-889SG/ MAC-886SG (voir p.203/208)

(1) Selon modèles, \* non compatible avec l'interface wifi MAC-567IF ou avec une télécommande infrarouge

(voir p.194)

16