

CASSETTE 600 X 600

INVERTER

R32

SLZ-M FA2

NOUVEAU



**RETROUVEZ TOUTES LES
DONNÉES DE CE PRODUIT
EN SCANNANT CE QR CODE**



Certifications actualisées sur www.eurovent-certification.com

INVERTER



ESSENTIEL

PREMIUM

p. 129

p. 130



SUZ-M 25/35 VA



SUZ-M 50 VA



SUZ-M 60 VA

- Confort thermique : chauffage jusqu'à -10°C
- Discrétion absolue : unité extérieure à faible niveau sonore
- Groupe mono-ventilateur

R32		INVERTER	SLZ-M25FA2 SUZ-M25VA	SLZ-M35FA2 SUZ-M35VA	SLZ-M50FA2 SUZ-M50VA	SLZ-M60FA2 SUZ-M60VA
	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	kW	0.657	1.093	1.352	1.676
❄️	EER / Classe énergétique	-	3.80 / A	3.20 / B	3.40 / A	3.40 / A
	SEER / Classe énergétique saisonnière	-	6.30 A**	6.70 A**	6.30 A**	6.20 A**
	Plage de fonctionnement (T°ext. sèche/sèche)	°C	-10 / +46	-10 / +46	-15 / +46	-15 / +46
	Puissance calorifique nominale à +7°C (min/max)	kW	3.2 (1.3 / 4.2)	4.0 (1.0 / 5.0)	5.0 (1.3 / 5.5)	6.4 (1.6 / 7.3)
	Puissance calorifique nominale à -7°C (mini/maxi)	kW	2.0 (- / 2.7)	2.6 (- / 3.2)	3.2 (- / 3.5)	4.1 (- / 4.7)
☀️	Puissance absorbée totale nominale	kW	0.886	1.078	1.562	2.133
	COP / Classe énergétique	-	3.61 / A	3.71 / A	3.20 / D	3.00 / D
	SCOP / Classe énergétique saisonnière	-	4.30 A*	4.30 A*	4.20 A*	4.10 A*
	Plage de fonctionnement (T°ext. humide/sèche)	°C	-10 / +24	-10 / +24	-10 / +24	-10 / +24

UNITÉS INTÉRIEURES		SLZ-M25FA2	SLZ-M35FA2	SLZ-M50FA2	SLZ-M60FA2
Débit d'air en froid	-/PV/MV/GV/- m³/h	-/390/450/510/-	-/390/480/570/-	-/420/540/690/-	-/450/690/780/-
Pression acoustique* en froid à 1,5 m	-/PV/MV/GV/- dB(A)	-/25/28/31/-	-/25/30/34/-	-/27/34/39/-	-/32/40/43/-
Puissance acoustique en froid	SGV dB(A)	48	51	56	60
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
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
Diamètre des condensats	mm	32	32	32	32
UNITÉS EXTÉRIEURES		SUZ-M25VA	SUZ-M35VA	SUZ-M50VA	SUZ-M60VA
Débit d'air en froid	GV m³/h	2178	2058	2748	3006
Pression acoustique* en froid à 1 m	GV dB(A)	45	48	48	49
Puissance acoustique en froid	GV dB(A)	59	59	64	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	54

DONNÉES FRIGORIFIQUES					
Diamètre liquide	pouce	1/4" flare	1/4" flare	1/4" flare	1/4" flare
Diamètre gaz	pouce	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)	- / -	R32 / 675			
Lg préchargée / Précharge / Tonne équivalent CO ₂	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	V~50Hz	230V (1P+N+T)	230V (1P+N+T)	230V (1P+N+T)	230V (1P+N+T)
Câble unité extérieure	mm²	3 x 2.5 mm²	3 x 2.5 mm²	3 x 4 mm²	3 x 4 mm²
Câble liaison intérieure - extérieure	mm²	4 x 1.5 mm²	4 x 1.5 mm²	4 x 1.5 mm²	4 x 1.5 mm²
Protection électrique	A	10	10	20	20

* : mesurée en chambre anéchoïque ; nc : non communiqué