

Unité intérieure : SFZ-M60VA - Console







**	Puissance frigorifique nominale		6.1
	Puissance frigorifique mini / maxi	kW	1.6 / 6.3
	Puissance absorbée nominale en froid		1.850
	EER en froid		3.30
	SEER en froid / Classe énergétique saisonnière	-	6.1 / A++
澿	Puissance calorifique nominale		7.0
	Puissance calorifique mini / maxi	kW	1.6 / 8.0
	Puissance absorbée nominale en chaud		1.886
	COP en chaud		3.71
	SCOP en chaud / Classe énergétique saisonnière	-	4.2 / A+
Infos	Plage de fonctionnement en froid (Temp. extérieures)	- °C	-15 / +46
	Plage de fonctionnement en chaud (Temp. extérieures)	C	-10 / +24

## Télécommandes En option









PAR-41 MAA

PAC-YT52CRA

Câble de communication : télécommande ▶ Unité intérieure 2 x 0.69 mm² - 12 m linéaires fournis - 12 Volts CC

PAR-41MAA	+19 / +30°C	Chaud	Auto
Autres télécommandes	Froid: +19 / +30 °C	+17 / 28 °C	+19 / 28 °C

Infra-Rouge + Récepteur





PAR-SL97A-E + PAR-SA9CA-E

PAR-SL101A-E+ PAR-SA9CA-E

### Unité intérieure

Hauteur (avec pieds) x Largeur x Profondeur	mm	615 (690 ) x 1100 x 200	
Pression statique disponible	Pa	0 / 25 / 40 / 60	
Poids net	kg	26	
Débit d'air en froid -/PV/MV/GV/-	m³/h	- / 720 / 900 / 1080 / -	
Pression acoustique en froid * à 1.00 m -/PV/MV/GV/-	dB(A)	- / 30 / 35 / 39 / -	
Puissance acoustique en froid SGV	dB(A)	59	
Ø des condensats	mm	32	
Pompe de relevage des condensats	-	Non fournie	

<sup>\*:</sup> mesurée en chambre anéchoïque

#### Unité extérieure

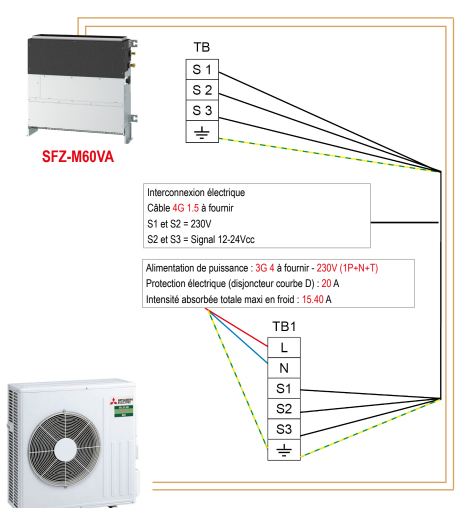
Dimensions H x L x P	mm	880 x 840 x 330	
Poids net	kg	54	
Débit d'air en GV froid	m³/h	3006	
Pression acoustique en froid GV à 1 m	dB(A)	49	

# Tuvauteries frigorifiques

rayaateries irigoriiiqaes		
Liquide / Gaz à isoler	pouce	1/4 / 5/8
Longueur / Dénivelé maxi	m	30 / 30
Groupe chargé pour	m	7.0
Charge initiale	kg	1.25
Fluide / PRP (kg eq. CO <sub>2</sub> )	-	R32 / 675
Tonne équivalent CO <sub>2</sub>	t	0.844
Charge supplémentaire	g/m	20
Quantité de réfrigérant additionnelle maxi	kg	0.46

Conditions de mesure seion Ein 14511-2; SCOP/SEER suivant Ein14825			
Conditions nominales en FROID		Conditions nominales en CHAUD	
intérieur : 27°C TS/19°C TH	extérieur : 35°C TS	intérieur : 20°C TS	extérieur : 7°C TS/6°C TH

# Interface Wi-Fi : En option



#### **Fixations**

	Fixation Unité intérieure	-	528 x 1156
	Fixation Unité extérieure Profondeur / Entraxe	mm	360 / 500

SUZ-M60VA