

Unité intérieure : PCA-M71KA2 - Plafonnier







*	Puissance frigorifique nominale		7.1
	Puissance frigorifique mini / maxi	kW	3.3 / 8.1
	Puissance absorbée nominale en froid		1.829
	EER en froid		3.88
	SEER en froid / Classe énergétique saisonnière	-	6.7 / A++
	Puissance calorifique nominale		8.0
	Puissance calorifique mini / maxi	kW	3.5 / 10.2
)XX	Puissance absorbée nominale en chaud		2.156
	COP en chaud		3.71
	SCOP en chaud / Classe énergétique saisonnière	-	4.2 / A+
lnfos	Plage de fonctionnement en froid (Temp. extérieures)	°C	-5 (-15 *) / +46
Ē	Plage de fonctionnement en chaud (Temp. extérieures)		-20 / +21

<sup>\*:</sup> avec guide de protection d'air

## Télécommandes En option

### **Filaires**









Câble de communication : télécommande ▶ Unité intérieure

PAR-41MAA	+14 / +30°C	Chaud	Auto
Autres télécommandes	Froid: +19 / +30 °C	+17 / 28 °C	+19 / 28 °C

## Infra-Rouge + Récepteur



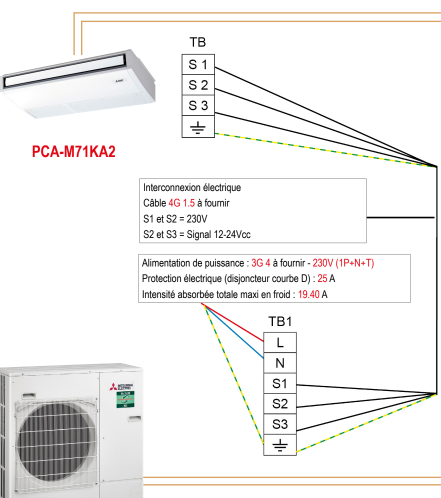
PAR-SL94B-E

## Unité intérieure

Hauteur x Largeur x Profondeur	mm	230 x 1280 x 680	
Poids net	kg	32	
Débit d'air en froid -/PV/MV/GV/SGV	m³/h	- / 960 / 1020 / 1080 / 1200	
Pression acoustique en froid * à 1.00 m -/PV/MV/GV/SGV	dB(A)	- / 35 / 37 / 39 / 41	
Puissance acoustique en froid SGV	dB(A)	62	
Ø des condensats	mm	26	
Pompe de relevage des condensats	-	En Option	

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

# Interface Wi-Fi : En option



Unité extérieure		
Dimensions H x L x P	mm	943 x 950 x 330
Poids net	kg	67
Débit d'air en GV froid	m³/h	3300
Pression acoustique en froid GV à 1 m	dB(A)	47

## Tuvauteries frigorifiques

rayaateries irigoriiiqaes			
Liquide / Gaz à isoler	pouce	3/8 / 5/8	
Longueur / Dénivelé maxi	m	55 / 30	
Groupe chargé pour	m	30.0	
Charge initiale	kg	2.80	
Fluide / PRP (kg eq. CO <sub>2</sub> )	-	R32 / 675	
Tonne équivalent CO <sub>2</sub>	t	1.890	
Charge supplémentaire	g/m	40	
Quantité de réfrigérant additionnelle maxi	kg	0.80	

de mesure selon EN 14511-2 · SCOP/SEER suivant EN14825

	Conditions de mosare solon EN 14571-2 , SCOT/SEEN suivant EN14020			
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

## **Fixations**

Fixation Unité intérieure	-	320 x 1237
Fixation Unité extérieure Profondeur / Entraxe	mm	370 / 600

PUZ-ZM71VHA2