

INOMHUSDEL  
VÄGG  
PKA

[www.mitsubishi-aircon.se](http://www.mitsubishi-aircon.se)

 **MITSUBISHI  
ELECTRIC**  
*Changes for the Better*



## Energieffektiv och tyst inomhusdel för väggmontage

Väggmonterad och kompakt inomhusdel som passar lokaler där man på ett enkelt och bekvämt sätt vill kunna reglera inomhusklimat, exempelvis kontor i hemmet eller i datarummet. Med mycket låg ljudnivå och sin snygga design smälter den lätt in i de flesta miljöer. Effektivt tvättbart *Long Life-filter*. Inomhusdelen levereras med trådlös fjärrkontroll. Trådbunden kontroll finns som tillval.



# Produktinformation

## TEKNISKA SPECIFIKATIONER

PKA							
Modellbeteckning i kombination med utomhusdel			PKA-RP 35HAL	PKA-RP 50HAL	PKA-RP 60KAL	PKA-RP 71KAL	PKA-RP 100KAL
PUHZ-P Standard Inverter	Kyla	Kyleffekt kW	-	-	-	-	9,4 (4,9-11,2)
		SEER/Energiklass	-	-	-	-	4,8 / B
	Värme	Värmeeffekt kW	-	-	-	-	11,2 (4,5-12,5)
		SCOP/Energiklass	-	-	-	-	3,8 A
PUHZ-ZRP Power Inverter	Kyla	Kyleffekt kW	3,6 (1,6-4,5)	4,6 (2,3-5,6)	6,1 (2,7-6,7)	7,1 (3,3-8,1)	10 (4,9-11,4)
		SEER/Energiklass	5,7 / A <sup>+</sup>	5,3 / A	6,3 / A <sup>++</sup>	6,5 / A <sup>++</sup>	6,0 / A <sup>+</sup>
	Värme	Värmeeffekt kW	4,1 (1,6-5,2)	5,0 (2,5-7,3)	7,0 (2,8-8,2)	8,0 (3,5-10,2)	11,2 (4,5-14,0)
		SCOP/Energiklass	3,9 / A	4,0 / A <sup>+</sup>	4,2 / A <sup>+</sup>	4,3 / A <sup>+</sup>	4,0 / A <sup>+</sup>
PUHZ-SHW Zubadan Inverter	Kyla	Kyleffekt kW	-	-	-	-	10,0 (4,9-11,4)
		SEER/Energiklass	-	-	-	-	5,2 / A
	Värme	Värmeeffekt kW	-	-	-	-	11,2 (4,5-14)
		SCOP/Energiklass	-	-	-	-	3,8 / A
Vikt	kg	13	21				
Dimensioner, bredd x höjd x djup	mm	898 x 295 x 249	1 170 x 365 x 295				
Luftflöde	Låg	m <sup>3</sup> /h	540		1080		2460
	Medel	m <sup>3</sup> /h	630		2700		1200
	Hög	m <sup>3</sup> /h	720		1320		2940
Ljudtrycknivå	dB(A)	36 - 40 - 43		39 - 42 - 45		41 - 45 - 49	
Max rörlängd	PUHZ-ZRP/P	m	50			75 / 50	
Höjdskillnad	m	30					
Kraftmatning	230V en ~ 50 Hz**						
Driftström	A	0,4		0,43		0,57	
Rördimensioner	PUHZ vätska/gas	tum	1/4 / 1/2		3/8 / 5/8		
Tillvalsutrustning							
Produkt	Modellbeteckning		Totalt	Anmärkning			
Ventilationsinterface	PAC-IF012B-E		1	Interface för vent. kyl och värmebatteri			
Värmekabel	MAC-AUTO3-1,5		1	1,5 m inkl. klixon för utomhusdel			
Terminal för trådbunden fjärrkontroll	PAC-SH29TC-E		1	För inkoppling av trådbunden fjärrkontroll			
Fjärrsensor	PAC-SE41TS-E		1	Att mäta rumstemp. i annan position			
On/off-adapter	PAC-SE55RA-E		1	Extern signal för start och stopp			
Wired R/C terminalblock	PAC-SH29TC-E		1	Används till PKA-tillsammans med trådbunden PAR-31MAA			

\* SEER/SCOP värdena uppmätta enligt standard EN14825, som referens värde.

\*\* Via utomhusdelen

**i** För att säkerställa energieffektiv och säker värmepumpsdrift vid extrem väderlek, bör maskiner utrustas med snö- och vindhuv. Stativhöjd enligt gällande norm för respektive klimatzon. Övrig information kan hämtas i teknisk manual.

För mer information kontakta din lokala återförsäljare

