

UTOMHUSDEL

STANDARD INVERTER PUHZ-P200-250

www.mitsubishi-aircon.se

 **MITSUBISHI
ELECTRIC**
Changes for the Better



Effektiv steglös utomhusdel för värme- och kylproduktion

Inverterutomhusdel med hög verkningsgrad för kyl- och värmeproduktion. Utomhusdelen kan installeras i kombination med inomhusdelar eller ventilationsinterface *PAC-IF012 B-E*. Garanterade värmeeffekter ned till -11°C omgivande utomhustemperatur. Utomhusdelen kan även kombineras för samkörning med upp till fyra inomhusdelar i en och samma temperaturzon. Energi- och miljöbesparande Invertertechnologi anpassar steglöst sin effekt till behovet i fastigheten eller lokalen.



Produktinformation

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

PUHZ-P			
Modellbeteckning		PUHZ-P200YHA	PUHZ-P250YHA
Kyleffekt	kW	19,0 (9,0-22,4)	22,0 (11,2-28,0)
Värmeeffekt nominell vid +7°C	kW	22,4 (9,5-25,0)	27,0 (12,5-31,5)
Tillförd effekt inklusive inomhusdel värmedrift	kW	7,36	8,47
Driftområde värmefall*	°C	-15	-15
Luftflöde	m³/h	7 800	7 800
Ljudtrycksnivå**	db(A)	56-59	56-59
Max rörlängd	m	70	70
Max höjdskillnad	m	30	30
Köldmediefyllning	kg	5,8	7,1
Max antal inkopplade inomhusdelar		4	4
Vikt	kg	126	133
Dimensioner, bredd x höjd x djup	mm	950 x 1 350 x 330 (+30)	950 x 1 350 x 330 (+30)
Eldata, femledarsystem	V	400	400
Driftström nom.	A	10,1	11,7
Avsäkring	A	25	25
Rördimensioner	Vätska	tum	3/8
	Gas	tum	7/8
Tillvalsutrustning			
Produkt	Modellbeteckning	Totalt	Anmärkning
Air Protect Guide P200/250	PAC-SH63AG-E-S	2 / maskin	Genomblåsningsskydd för kyl drift -20°C
Förgreningsrör, två inomhusdelar RP200/250	MSDD-50 SR-E	1 / maskin	Vid anslutning av mer än en inomhusdel i samma temperaturzon
Förgreningsrör, tre inomhusdelar RP140/250	MSDT-111 R-E	1 / maskin	Vid anslutning av mer än två inomhusdel i samma temperaturzon
Förgreningsrör, fyra inomhusdelar RP200/250	MSDT-1111 R-E	1 / maskin	Vid anslutning av mer än tre inomhusdel i samma temperaturzon
On/off-adapter	PAC-SC36NA	1	För låg ljudnivå och behovkontroll
Steggränssnitt	PAC-IF012B-E	1	Interface för ventilation kyl- och värmebatteri
Larm-/driftindikering	PAC-SA88HA-E	1	Indikering från utomhusdelen
Värmekabel	MAC-AUTO3-1,5	1	1,5 m inklusive klixon för utomhusdel
Serviceverktyg	PAC-SK52ST	1	Verktyg för felsökning

* Med installerad värmekabel, MAC-AUTO 3-1,5 meter

** Ljudnivå mätt 1 meter från aggregat och 1,5 meter från marknivå

Övrig information kan hämtas i teknisk manual PUHZ-P

i För att säkerställa energi effektiv och säker värmepumps drift 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

