

## Gulvmodel P1 - R1 Type

Panasonics gulvmodel findes i to udgaver, R1-modellen til indbygning i vinduesnicher, og P1-modellen, som nemt monteres direkte på væggen. På den indbyggede P1-model kan der monteres en fjernbetjening i chassiset for at lette installationen og anvendelsen af enheden.

P1-modellen har endda plads til, at der installeres en kondensvandspumpe inden i chassiset. På R1-modellen kan der sluttes rør til fra begge sider. Både P1- og R1-modellen leveres komplet med filter.



Invertersystemet giver en mere præcis temperaturkontrol og et lavere strømforbrug.



Econavi registrerer og begrænser unødvendigt energiforbrug ved at tilpasse driften til miljøet i rummet. Ved at trykke på en knap kan du spare energi på en effektiv måde.



Ved at anvende elektroniske styreventiler kan tidligere advarser lagres og kontrolleres på LCD-skærmen. Dette gør det lettere at diagnosticere funktionsfejl, hvilket mindsker servicearbejdet kraftigt og dermed også omkostningerne.



STOR VENTILATOR. Den store ventilator giver højere luftstrøm og mere støjsvag drift ved lav hastighed.



Den nye "Dry-funktion" giver dig komfort med intermitterende (periodisk) styring af kompressoren og indendørsenhedens ventilator. Den udfører effektiv affugtning ud fra rumtemperaturen.



Automatisk genstart efter strømsvigt. Selv efter en strømafbrydelse kan den forudindstillede drift genoptages, når strømmen kommer tilbage.



Styr din varmepumpe, uanset hvor du er. Med smarttelefon, tablet eller computer via internettet.



Integreret tilslutning på indendørsenheden. Enkel tilslutning og styring fra dit hjemmeautomationsystem.

# Gulvmodel P1 - R1 Type

MODEL P1 TYPE			S-22MP1E5	S-28MP1E5	S-36MP1E5	S-45MP1E5	S-56MP1E5	S-71MP1E5	
MODEL R1 TYPE			S-22MR1E5	S-22MR1E5	S-36MR1E5	S-45MR1E5	S-56MR1E5	S-71MR1E5	
Kølekapacitet		kW	2,2	2,8	3,6	4,5	5,6	7,1	
Driftsstrøm køling		A	0,25	0,25	0,38	0,56	0,56	0,72	
Varmeeffekt		kW	2,5	3,2	4,2	5,0	6,3	8,0	
Driftsstrøm opvarmning		A	0,18	0,18	0,31	0,41	0,41	0,54	
Ventilatortype			Sirocco - ventilator						
Luftvolumen	høj/middel/lav	m <sup>3</sup> /t	420/360/300	420/360/300	540/420/360	720/540/480	900/780/660	1020/840/720	
Lydtryksniveau*	høj/middel/lav	dB(A)	33/30/28	33/30/28	39/35/29	38/35/31	39/36/31	41/38/35	
Mål P1 Type	Enhed H x B x D	mm	615 x 1605 x 230				615 x 1380 x 230		
Nettovægt P1 Type		kg	29				39		
Mål R1 Type	Enhed H x B x D	mm	616 x 904 x 229				616 x 1219 x 229		
Nettovægt R1 Type		kg	21				28		
Rørtilslutninger	Væske	tommer	1/4"				3/8"		
	Gas	tommer	1/2"				5/8"		
Afløbsrør			VP-20						

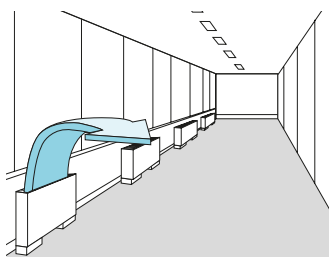
NB! \*Lydtryksniveau målt 1,5 m lige under enheden!

Data for: Køledrift indendørs 27 °C DB el. 19 °C WB. Køledrift udendørs 35 °C DB el. 24 °C WB. Varmedrift indendørs 20 °C DB. Varmedrift udendørs 7 °C DB el. 6 °C WB.

TILBEHØR	PAW-RE2C3	CZ-RTC5	CZ-RTC2	CZ-RWSL2	CZ-RE2C2	CZ-CENSC1	PAW-RC2-MBS-1	PAW-RC2-MBS-4	PAW-RC2-KNX-11
Delens navn	Intelligent fjern. til hotel	Fjernbetjening med kabel	Fjernbetjening med kabel	Trådløs fjernbetjening	Forenklet fjernbetjening	Econavi	Interface ModBus til en indendørsdel	Interface ModBus til fire indendørsdele	KNX-grænseflade
Kompatibel	S - 22 / 28 / 36 / 45 / 56 / 71 MR1/MP1E5								
Billede									

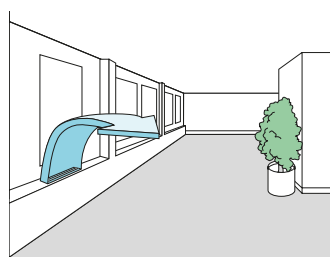
## TYPE P1

Effektiv perimetheråndtering

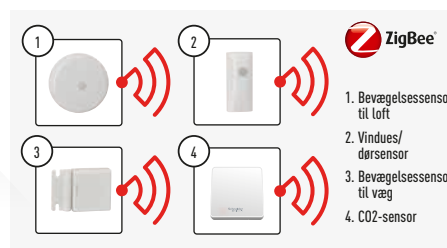


## TYPE R1

Luftrensning af omgivende perimenter med høj indvendig kvalitet



## VRF Smart-indkobling



Fjernkontrollens navn	Kontrolbeskrivelse
SER8150R0B1194	Med kabel RC RH, No PIR, via R1-R2
SER8150R5B1194	Med kabel RC RH, PIR, via R1-R2
VCM8000V5094	ZigBee PCB til kabel RC SE8600
SER8150A0B1194P	RH, No PIR, ZigBee
SER8150A5B1194P	RH, PIR, ZigBee
VCM8000R5094	ZigBee PCB til IDU R1-R2
SED-WDS-P-5045	ZigBee vindues/dørsensor
SED-WMS-P-5045	Bevægelsessensor ZigBee til væg
SED-CMS-P-5045	Bevægelsessensor ZigBee til loft
SED-CO2-P-5045	ZigBee CO <sub>2</sub> -sensor

# Panasonic

www.aircon.panasonic.dk  
 blog.panasonicnordic.com/da  
 facebook.com/panasonicdanmarkvarmepumper

Panasonic Nordic, filial af Panasonic Marketing Europe GmbH, Tyskland  
 Telefonvägen 26, 126 26 Hägersten, SVERIGE

heating & cooling solutions

