

## Gulvmodell P1- og R1-type

Panasonics gulvmodell finnes i to utførelser, R1-modellen for innebygging i vindusnisjer, og P1-modellen som enkelt kan monteres direkte på veggen. På den innebygde P1-modellen kan det monteres en fjernkontroll i chassiset for å lette installasjon og bruk av enheten.

P1-modellen har til og med plass for installasjon av en kondensvannpumpe innenfor chassiset. På R1-modellen kan rørene kobles til på begge sider. Både P1- og R1-modellene leveres komplett med filter.



Invertersystemet gir en mer nøyaktig temperaturstyring og et lavere strømforbruk.



Econavi har en intelligent sensor for menneskelig aktivitet og en ny sollyssensor-teknologi som kan registrere og redusere slosing ved å optimalisere klimaanleggsdriften i henhold til romforholdene. Med bare ett knappetrykk kan du effektivt spare energi med uavbrutt kjøling, komfort og bekvemmelighet.



Ved å bruke elektroniske styreventiler kan tidligere advarsler lagres og kontrolleres på LCD-skjermen. Det gjør det enklere å diagnostisere funksjonsteil, noe som begrenser servicearbeidet kraftig og dermed også kostnadene.



STOR VIFTE. Den store viften gir høyere luftstrømmer og stillere drift ved lav hastighet.



Den nye «Dry-funksjonen» gir deg komfort gjennom jevn styring av kompressorens og innendørsenhetens vifte. Den utfører effektiv avfuktning i henhold til romtemperaturen.



Automatisk omstart etter strømbrudd. Den forhåndsinnstilte driften kan gjenopptas når strømmen kommer tilbake etter et strømbrudd.



Styr varmepumpen din fra hvor enn du befinner deg. Med smarttelefon, nettbrett eller datamaskin via Internett.



Integrert tilkobling på innendørsenheten. Enkel tilkobling og styring fra ditt hjemmeautomatiseringssystem.

# Gulvmodell P1- og R1-type

MODELL P1-TYPE		S-22MP1E5	S-28MP1E5	S-36MP1E5	S-45MP1E5	S-56MP1E5	S-71MP1E5	
MODELL R1-TYPE		S-22MR1E5	S-22MR1E5	S-36MR1E5	S-45MR1E5	S-56MR1E5	S-71MR1E5	
Kjølekapasitet	kW	2,2	2,8	3,6	4,5	5,6	7,1	
Driftsstrøm kjøling	A	0,25	0,25	0,38	0,56	0,56	0,72	
Oppvarmingsytelse	kW	2,5	3,2	4,2	5,0	6,3	8,0	
Driftsstrøm oppvarming	A	0,18	0,18	0,31	0,41	0,41	0,54	
Viftetype		Sirocco – vifte						
Luftvolum	høyt / middels / lavt	m³/h	420/360/300	420/360/300	540/420/360	720/540/480	900/780/660	1020/840/720
Lydtryknivå*	høyt / middels / lavt	dB(A)	33/30/28	33/30/28	39/35/29	38/35/31	39/36/31	41/38/35
Mål P1-type	Enhetens H x B x D	mm	615 x 1 605 x 230			615 x 1 380 x 230		
Nettvekt P1-type		kg	29			39		
Mål R1-type	Enhetens H x B x D	mm	616 x 904 x 229			616 x 1 219 x 229		
Nettvekt R1-type		kg	21			28		
Rørtilkoblinger	Væske	tommer	1/4"				3/8"	
	Gass	tommer	1/2"				5/8"	
Dreneringsrør			VP-20					

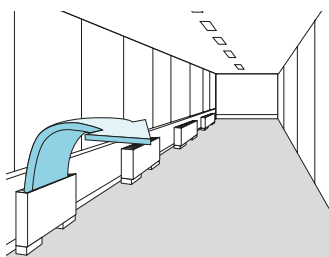
Merk: \*Lydtryknivå målt 1,5 m rett under enheten!

Data for: Kjøle drift innendørs 27 °C DB el. 19 °C WB. Kjøle drift utendørs 35 °C DB el. 24 °C WB. Varme drift innendørs 20 °C DB. Varme drift utendørs 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. for hotell	Kablet fjernkontroll	Kablet fjernkontroll	Trådløs fjernkontroll	Forenklet fjernkontroll	Econavi	Interface ModBus for en innedel	Interface ModBus for 4 innedeler	Interface KNX
Kompatibel	S - 22 / 28 / 36 / 45 / 56 / 71 MR1/MP1E5								
Bilde									

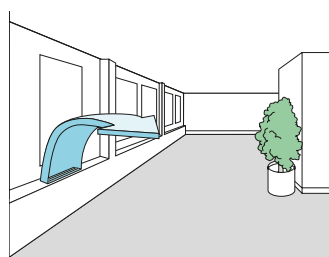
## TYPE P1

Effektiv omgivelseshåndtering

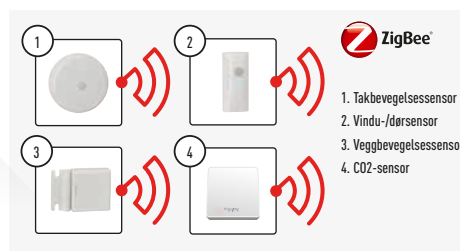


## TYPE R1

Luftkondisjonering av tilsluttende områder med interiør av høy kvalitet



## VRF smart innkobling



Fjernkontroll Delens navn	Kontrollbeskrivelse
SER8150R0B1194	Kablet RC RH, No PIR, via R1-R2
SER8150R5B1194	Kablet RC RH, PIR, via R1-R2
VCM8000V5094	ZigBee PCB for kablet RC SE8600
SER8150A0B1194P	RH, No PIR, ZigBee
SER8150A5B1194P	RH, PIR, ZigBee
VCM8000R5094	ZigBee PCB til IDU R1-R2
SED-WDS-P-5045	ZigBee-vindu-/dørsensor
SED-WMS-P-5045	ZigBee-veggbevegelsessensor
SED-CMS-P-5045	ZigBee-takbevegelsessensor
SED-CO2-P-5045	ZigBee CO <sub>2</sub> -sensor

# Panasonic®

[www.aircon.panasonic.no](http://www.aircon.panasonic.no)

[blog.panasonicnordic.com/nb](http://blog.panasonicnordic.com/nb)

[facebook.com/panasonicnorgevarmepumper](https://www.facebook.com/panasonicnorgevarmepumper)

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

heating & cooling solutions