



4-veiskassett 90x90 type U2

Takket være avansert design og teknologi med turbovifte med høy ytelse er nye U2 enda mer effektiv og mindre støvende. Luftrensingssystemet nanoe™ gir et sunt miljø.

Blant sammenlignbare 90x90-kassetter er U2 markedets mest energibesparende og sunne løsning. Som tilbehør tilbys en oppgradert Econavi-sensor med sensorer for gulvtemperatur og luftfuktighet og nanoe™-system for enda bedre komfort og effektivitet.



Invertersystemet gir en mer nøyaktig temperaturstyring og et lavere strømforbruk.



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



nanoe™ er et system som bruker nanoteknologi til å rense luften i rommet. Resultatet er et renere inneklima.



Ved å bruke elektroniske styreventiler kan tidligere advarsler lagres og kontrolleres på LCD-skjermen. Det gjør det enklere å diagnostisere funksjonsfeil, 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 periodisk styring av kompressorens og innendørsenhetens vifte. Den utfører effektiv avfuktning i henhold til romtemperaturen.



Når enheten startes, tilpasses spjeldene posisjon automatisk i henhold til kjøle- eller varmedriften. Den innledende posisjonen for spjeldene kan forhåndsinnstilles innenfor et visst område for både Kjøle- og Varmedrift.



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



Pendelfunksjonen flytter spjeldene opp og ned i luftutløpet og retter luften i en «sveipende» bevegelse rundt om i rommet, noe som gir komfort i hvert hjørne.



Innebygd dreneringspumpe. Maksimalt løft 50 cm (eller 75 cm for U-typen) fra enhetens bunn.



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













Kommunikasjonsporten er integrert i innendørsenheten og sørger for enkel tilkobling til, og kontroll av, din Panasonic-varmepumpe til ditt hjem eller bygningsstyringssystem.

4-veiskassett 90x90 type U2

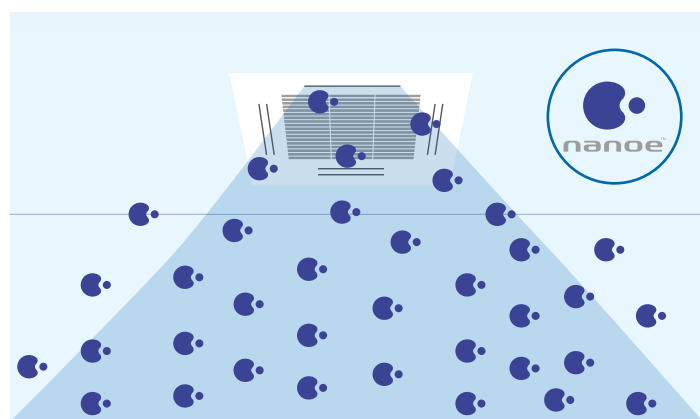
MODELL S-XXMU2E5A		S-22MU2	S-28MU2	S-36MU2	S-45MU2	S-56MU2	S-60MU2	S-73MU2	S-90MU2	S-106MU2	S-140MU2	S-160MU2	
Strømforsyning		230 V, enfaset, 50 Hz											
Kjølekapasitet	kW	2,2	2,8	3,6	4,5	5,6	6,0	7,3	9,0	10,6	14,0	16,0	
Driftsstrøm kjøling	A	0,19				0,22	0,31	0,33	0,36	0,71	0,76	0,89	
Varmekapasitet	kW	2,5	3,2	4,2	5,0	6,3	7,1	8,0	10,0	11,4	16,0	18,0	
Driftsstrøm oppvarming	A	0,17				0,20	0,30	0,32	0,34	0,65	0,73	0,80	
Viftetype		Turbovifte											
Luftstrøm	høyt / middels / lavt	870 / 780 / 690			930 / 780 / 690	1 020 / 810 / 690	1 260 / 960 / 780	1 350 / 960 / 780	1 380 / 110 / 840	2 100 / 1 560 / 1 200	2 160 / 1 620 / 1 290	2 220 / 1 740 / 1 500	
Lydtrykknivå*	høy / middels / lav	30 / 29 / 28			31 / 29 / 28	33 / 30 / 28	36 / 32 / 29	37 / 32 / 29	38 / 35 / 32	44 / 38 / 34	45 / 39 / 35	46 / 40 / 38	
Lydeffektnivå		45 / 44 / 43			46 / 44 / 43	48 / 45 / 43	51 / 47 / 44	52 / 47 / 44	53 / 50 / 47	59 / 53 / 49	60 / 54 / 50	61 / 55 / 53	
Dimensjoner	Enhets H x B x D	256 x 840 x 840								319 x 840 x 840			
	Panel H x B x D	33,5 x 950 x 950											
Nettvekt	kg	21								25			
Rørtilkoblinger	Væske	tommer 1/4"								3/8"			
	Gass	tommer 1/2"								5/8"			
Dreneringsrør		VP-25											

Data for: Kjøledrift innendørs 27 °C DB el. 19 °C WB. Kjøledrift utendørs 35 °C DB el. 24 °C WB. Varmedrift innendørs 20 °C DB. Varmedrift utendørs 7 °C DB el. 6 °C WB.

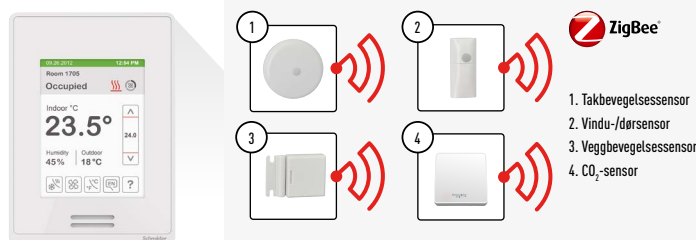
TILBEHØR	CZ-KPU3A	CZ-RTC5A	CZ-RWSU3	CZ-RE2C2	CZ-CNEXU1	PAW-RC2-MBS-1	PAW-RC2-MBS-4	PAW-RC2-KNX-1i	PAW-RE2C3	PA-RC2-WIFI-1
Delens navn	Panel 95 x 95 cm	Kablet fjernkontroll	Trådløs fjernkontroll	Forenklet fjernkontroll	nanoe TM KIT Krever CZ-RTC5A	Interface ModBus for en innedel	Interface ModBus for 4 innedeler	Interface KNX	Intelligent fjern. for hotell	WiFi-grensesnitt
Kompatibel	med ECONavi & nanoe	Med Econavi	S-22 / 28 / 36 / 45 / 56MU2							
Bilde										

Alltid frisk og ren luft med nanoe™

En lang rekke fordeler, fra å hindre virus og bakterier, mugg og allergier, til å gjenfukte huden.



VRF Smart tilkobling



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 ₂ sensor

Panasonic

www.aircon.panasonic.no
 blog.panasonicnordic.com/nb
 f www.facebook.com/panasonicnorgevarmepumper

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

varme & kjøleløsninger

