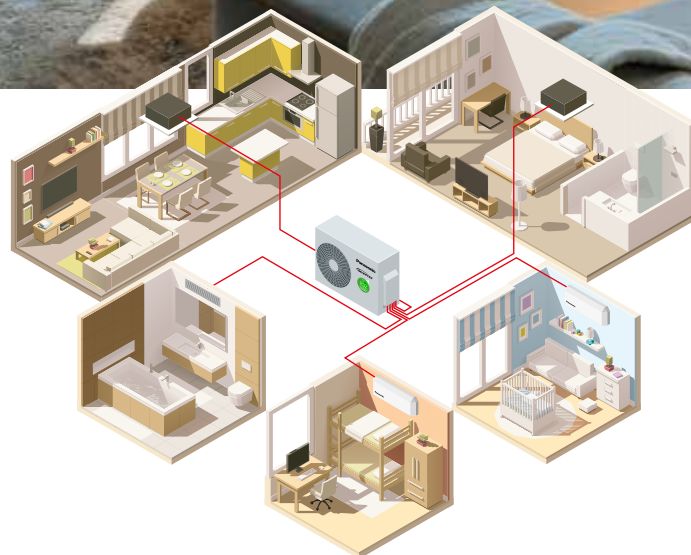




Free Multi-system Z

Multi Split-løsningen er fleksibel, med mulighet for å koble to til fem innedeler til én enkelt utedel. Blant det store utvalget av kompatible innedeler er veggmonterte Etherea- og TZ-enheter, gulvkonsoll, 4-veis 60x60-kassett og skjult løsning med lavt statisk trykk.



Free Multi-system Z

Hvis du trenger klimaanlegg for mer enn ett rom, er mulighetene mange med en Multi Split-løsning fra Panasonic.

1 Fleksibilitet

- Opptil 5 innedeler kan kobles til samme utedel
- Opptil 5 rom med individuell kontroll
- Kompakte enheter og lang tilkoblingsavstand

2 Luftkvalitet

Innedeler med nanoe™ X-teknologi for bedre beskyttelse hele døgnet*

* Gjelder ikke for skjult løsning.

3 Høy energieffektivitet

- Energiklasse A+++ SEER

4 Smart kontroll

- Innedeler kompatible med Internett- og talestyring
- Avansert kontroll med Panasonic Comfort Cloud-appen
- Kompatibel med Google Assistant og Amazon Alexa



Én Multi Split-enhet er bedre enn flere separate Split-enheter

Opptil 5 innedeler kan kobles til samme utedel.

- Én enkelt og kompakt utedel
- Bedre komfort innendørs fordi hvert rom har sin egen innedel for oppvarming eller kjøling
- Mye kraftigere enn en Single Split-enhet

- Mer effektiv fordi enhetene alltid kjører ved full kapasitet
- Du kan koble til alle typer innedeler, for eksempel veggmodeller og konsoller, avhengig av hva som passer best for boligen

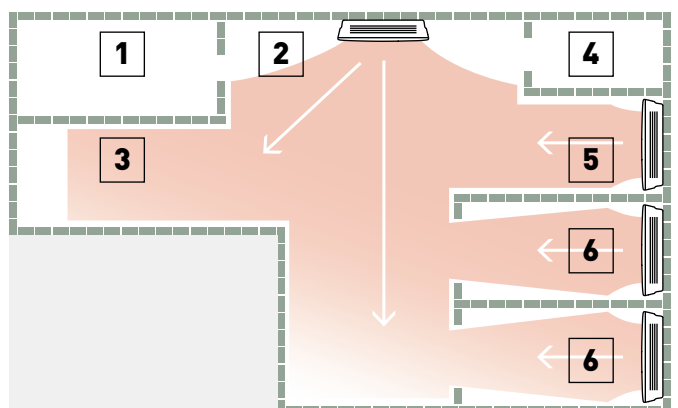
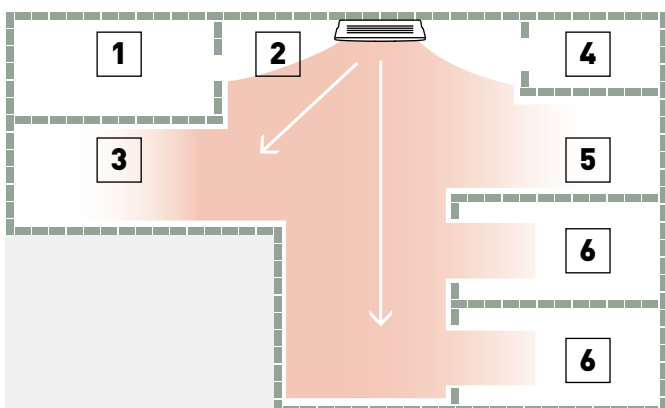
Løsning med Single Split.

Én innedel kobles til én utedel. Inne delen plasseres i hovedgangen og varmer opp hele boligen. Enkelte rom varmes kanskje ikke godt nok opp, noe som fører til utilstrekkelig komfort.

Løsning med Multi Split.

Opptil fem innedeler kan kobles til én utedel. Det er én innedel per rom eller område. Dette gir betydelig bedre komfort. På taket er det bare én utedel.

1. Vaskerom. 2. Inngang. 3. Kjøkken/spiseområde. 4. Bad. 5. Stue. 6. Soverom.











Full fleksibilitet opptil 9,0 kW og opptil 5 porter med et stort utvalg av innedeler, inkludert Etherea-innedeler med energiklasse opptil A+++/A++.






Mange muligheter

Hos Panasonic får du en løsning som er perfekt tilpasset ditt valg av totalkapasitet, innedelkapasitet og innedelstype for prosjektet. Panasonic's Free Multi-serie har mange alternativer for størrelse, ytelse, stille drift og andre eksepsjonelle funksjoner å velge mellom.

Utedel. Systemkapasitet (min. – maks. nominell kjølekapasitet innendørs)

2 rom			3 rom		4 rom		5 rom
3,2 – 6,0 kW	3,2 – 6,0 kW	3,2 – 7,7 kW	4,5 – 9,5 kW	4,5 – 11,2 kW	4,5 – 11,5 kW	4,5 – 14,7 kW	4,5 – 18,3 kW
							
CU-2Z35TBE	CU-2Z41TBE	CU-2Z50TBE	CU-3Z52TBE	CU-3Z68TBE	CU-4Z68TBE	CU-4Z80TBE	CU-5Z90TBE

Innedeler • R32

Kapasitet		16	20	25	35	42	50	60	71
Etherea grafittgrå / sølvfarget / matt hvit		CS-MZ16ZKE	CS-XZ20ZKEW-H CS-XZ20ZKEW CS-Z20ZKEW	CS-XZ25ZKEW-H CS-XZ25ZKEW CS-Z25ZKEW	CS-XZ35ZKEW-H CS-XZ35ZKEW CS-Z35ZKEW	CS-XZ42ZKEW-H CS-Z42ZKEW	CS-XZ50ZKEW CS-Z50ZKEW		CS-Z71ZKEW
Superkompakt, veggmontert TZ		CS-MTZ16ZKE	CS-TZ20ZKEW	CS-TZ25ZKEW	CS-TZ35ZKEW	CS-TZ42ZKEW	CS-TZ50ZKEW	CS-TZ60ZKEW	CS-TZ71ZKEW
Gulvkonsoll*			CS-MZ20UFEA	CS-Z25UFEAW	CS-Z35UFEAW		CS-Z50UFEAW		
4-veis 60x60-kassett			S-M20PY3E CZ-KPY4	S-25PY3E CZ-KPY4	S-36PY3E CZ-KPY4		S-50PY3E CZ-KPY4	S-60PY3E CZ-KPY4	
Skjult løsning med lavt statisk trykk			CS-MZ20UD3EA	CS-Z25UD3EAW	CS-Z35UD3EAW		CS-Z50UD3EAW	CS-Z60UD3EAW	

* Bare kompatibel med 2-porters R32-utedel CU-2Z35TBE / CU-2Z41TBE / CU-2Z50TBE.

















Se det i utvidet virkelighet med Panasonic's nye AR-projektor.



Konfigurer Multi Split-systemet raskt med vårt nettverktøy.



Free Multi System Z: høy fleksibilitet og luftkvalitet, gode tilkoblingsmuligheter

	Farge	Kapasitet	Mål innedel	Inneluftkvalitet	Komfort	Superstille	Tilkobling
Veggmontert Etherea Slank og stilig design. 	Grafittgrå Sølvfarget Matt hvit	1,6 til 7,1 kW	295 x 870 x 229 mm <small>(bred modell: 295 x 1040 x 244)</small>	 nanoe X Generator Mark 3 Intern rensfunksjon	Aerowings 2.0	 21 dB(A)	Innebygd Wi-Fi
Superkompakt, veggmontert TZ Perfekt for steder med begrenset plass. 	Matt hvit	1,6 til 7,1 kW	290 x 779 x 209 mm <small>(bred modell: 295 x 1040 x 244)</small>	 nanoe X Generator Mark 1	Aerowings	 20 dB(A)	Innebygd Wi-Fi
Gulvkonsoll Passer inn i de fleste moderne miljøer. 	Hvit	2,0 til 5,0 kW	600 x 750 x 207 mm	 nanoe X Generator Mark 1	Dobbel luftstrøm for bedre komfort og temperaturspredning.	 22 dB(A)	Wi-Fi CZ-TACG1 (tilleggsstyr)
4-veis 60x60-kassett Kompakt og stilig design (bare 250 mm takdybde). Innebygd drempumpe. 	Hvit	2,0 til 6,0 kW	243 x 575 x 575 mm	 nanoe X Generator Mark 2	Individuell spjeldkontroll. Bedre luftstrømkontroll med 4 motorer.	 27 dB(A)	Wi-Fi CZ-TACG1 (tilleggsstyr)
Skjult løsning med lavt statisk trykk Kompakte enheter uten tap av statisk trykk. Drempumpe er inkludert. 		2,0 til 6,0 kW	200 x 750 x 640 mm	Luftfilter	Økomodus for 20 % energisparing.	 26 dB(A)	Wi-Fi CZ-TACG1 (tilleggsstyr)

* Alle data i denne oversikten gjelder for de fleste modeller i hver serie. Sjekk produktspesifikasjonene.

nanoe™ X: Bedre beskyttelse hele døgnet

I dagens helsebevisste verden er vi opptatt av trening, hva vi spiser og berører, og også hva vi puster inn – og teknologien finnes for å bringe fordelene ved god friskluft innendørs.



Luften renses slik at innemiljøet blir renere og mer behagelig hele dagen. nanoe™ X brukes sammen med varme- eller kjølefunksjonen når du er hjemme, og kan fungere uavhengig når du ikke er til stede. Gi klimaanlegget kraft nok til å øke beskyttelsen i boligen med nanoe™ X-teknologi, i tillegg til praktisk styring via Panasonic Comfort Cloud-appen.

Renser luften når du ikke er til stede.

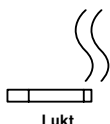
La nanoe™-modusen stå PÅ for å hemme dannelsen av visse typer forurensende stoffer og fjerne vond lukt før du kommer hjem.

Forbedrer innemiljøet når du er hjemme.

Få et renere og mer behagelig oppholdssted.

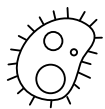
7 effekter av nanoe™ X – Panasonic sine unike teknologi

Fjerner vond lukt



Lukt

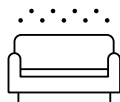
Hemmer dannelsen av 5 typer forurensende stoffer



Bakterier og virus



Mugg



Allergener



Pollen



Farlige stoffer



Hud og hår

* Se <https://aircon.panasonic.eu> for mer informasjon og valideringsdata.

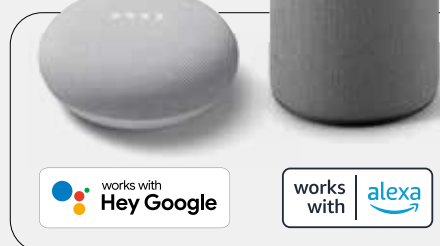
Avansert smart kontroll og taleassistent

Panasonic har dedikert tid og ressurser til utvikling av intelligent teknologi som gir bedre brukeropplevelse og en rekke fordeler. Inneledene er kompatible med Panasonic Comfort Cloud-appen, som er laget for lett og betjening av alle systemfunksjoner via en smartenhet.

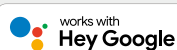
- **Fjernstyring.** Betjen og overvåk klimaanleggene dine når og hvor som helst.
- **Følg med på energiforbruket.** Sjekk energiforbruket for hver enkelt enhet ved ulike tidsintervaller ved å sammenligne energiforbruksmønstre for å oppnå maksimale energibesparelser.
- **nanoe™ X: Bedre beskyttelse hele døgnet*.** Slå på nanoe™ X-modus med kjøling AV/PÅ, og se nanoe™ X-dekningen i rommet via en simulering.

* Bare for enheter som er kompatible med nanoe™ X-funksjonen.

Enklere oppsett med avansert, innebygd Wi-Fi. Gir mulighet for sikrere og enklere tilkobling til Panasonic Comfort Cloud-appen via QR-koden.



Med Panasonic Comfort Cloud-appen kan inneleder også kobles til noen av de ledende taleassistentene på markedet for å optimalisere klimaanlegget ytterligere uten at du behøver å løfte en finger.



* Google, Android, Google Play og Google Home er varemerker for Google LLC. Amazon, Alexa og alle relaterte logoer er varemerker for Amazon.com, Inc. eller dets tilknyttede selskaper. Tilgjengeligheten til taleassistenttjenester varierer avhengig av land og språk. Mer informasjon om oppsett: <https://aircon.panasonic.com/connectivity/application.html>

Free Multi-system

Utedeler for Free Multi-system Z · R32

- Opptil 5 innedeler kan kobles til samme utedel
- Opptil 5 rom med individuell kontroll
- Etherea, superkompakt TZ, gulvkonsoll og 4-veis 60x60-kassett med nanoe™ X-teknologi for bedre beskyttelse hele døgnet
- Energiklasse A+++ SEER
- Innedeler kompatible med Internett- og talestyring



Utedel		CU-2Z35TBE	CU-2Z41TBE	CU-2Z50TBE	CU-3Z52TBE	CU-3Z68TBE	CU-4Z68TBE	CU-4Z80TBE	CU-5Z90TBE
Nominell innendørskapitet (min. – maks.)		3,2~6,0 kW	3,2~6,0 kW	3,2~7,7 kW	4,5~9,5 kW	4,5~11,2 kW	4,5~11,5 kW	4,5~14,7 kW	4,5~18,3 kW
Kjølekapasitet	Nominell kW	3,50	4,10	5,00	5,20	6,80	6,80	8,00	9,00
	Min.	1,50	1,50	1,50	1,80	1,90	1,90	3,00	2,90
	Maks.	4,50	5,20	5,40	7,30	8,00	8,80	9,20	11,50
EER ¹⁾	Nominell W/W	4,86	4,56	4,24	4,77	3,66	4,39	4,04	4,09
	Min.	6,00	6,00	6,00	-	7,04	5,59	5,66	5,27
	Maks.	4,09	3,80	3,62	-	3,38	3,56	3,21	2,98
SEER ²⁾		8,50 A+++	8,50 A+++	8,50 A+++	8,50 A+++	8,00 A++	8,00 A++	7,90 A++	8,50 A+++
Pdesign (kjøling)	kW	3,50	4,10	5,00	5,20	6,80	6,80	8,00	9,00
Inngangseffekt	Nominell kW	0,72	0,90	1,18	1,09	1,86	1,55	1,98	2,20
	Min.	0,25	0,25	0,25	0,36	0,27	0,34	0,53	0,55
	Maks.	1,10	1,37	1,49	2,18	2,37	2,47	2,87	3,86
Årlig energiforbruk ³⁾	kWh/a	144	169	206	214	298	298	990	1100
Varmekapasitet	Nominell kW	4,20	4,60	5,60	6,80	8,50	8,50	9,40	10,40
	Min.	1,10	1,10	1,10	1,60	3,30	3,00	4,20	3,40
	Maks.	5,60	7,00	7,20	8,30	10,40	10,60	10,60	14,50
Varmekapasitet ved -7 °C	kW	3,39	4,18	4,28	3,95	4,45	4,45	6,42	8,62
COP ¹⁾	Nominell W/W	4,88	4,79	4,63	4,63	3,95	4,47	4,63	4,84
	Min.	5,24	5,24	5,24	5,00	5,32	5,17	6,00	6,42
	Maks.	4,18	3,91	4,00	3,82	3,64	3,96	3,46	3,42
SCOP ²⁾		4,60 A++	4,60 A++	4,60 A++	4,20 A+	4,20 A+	4,20 A+	4,70 A++	4,68 A++
Pdesign ved -10 °C	kW	3,20	3,50	4,20	5,00	5,20	5,80	6,80	8,50
Inngangseffekt	Nominell kW	0,86	0,96	1,21	1,47	2,15	1,90	2,03	2,15
	Min.	0,21	0,21	0,21	0,32	0,62	0,58	0,70	0,53
	Maks.	1,34	1,79	1,80	2,17	2,86	2,68	3,06	4,24
Årlig energiforbruk ³⁾	kWh/a	974	1065	1278	1667	1733	1933	2026	2543
Strøm	Kjøling / varme A	3,35/4,00	4,15/4,45	5,35/5,50	5,00/6,70	8,40/9,70	7,00/8,60	9,50/9,50	10,50/10,10
Strømforsyning	V	230	230	230	230	230	230	230	230
Anbefalt sikring	A	16	16	16	16	16	20	20	25
Anbefalt strømkabelsnitt	mm ²	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	4,0
Lydtrykk ⁴⁾	Kjøling / varme (Hi) dB(A)	48/50	48/50	50/52	47/48	51/52	49/50	51/52	53/54
Mål ⁵⁾	H x B x D mm	619x824x299	619x824x299	619x824x299	795x875x320	795x875x320	795x875x320	999x940x340	999x940x340
Nettvekt	kg	39	39	39	71	71	72	80	81
Rørdiameter	Væske Tomme(mm)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)
	Gass Tomme(mm)	3/8 (9,52)	3/8 (9,52)	3/8 (9,52)	3/8 (9,52)	3/8 (9,52)	3/8 (9,52)	3/8 (9,52)	3/8 (9,52)
Rørlengderekkevidde ⁶⁾	m	6~30	6~30	6~30	6~50	6~60	6~60	6~70	6~80
Rørlengderekkevidde til én enhet	m	3~20	3~20	3~20	3~25	3~25	3~25	3~25	3~25
Høydeforskjell (inn/ut)	m	10	10	10	15	15	15	15	15
Forhåndsfylt rørlengde	m	20	20	20	30	30	30	45	45
Ekstra gassmengde	g/m	15	15	15	20	20	20	20	20
Kuldemedium (R32) / CO ₂ Eq.	kg / t	1,12/0,756	1,12/0,756	1,12/0,756	2,10/1,418	2,10/1,418	2,10/1,418	2,72/1,836	2,72/1,836
Driftsområde	Kjøling min. - maks. °C	-10~+46	-10~+46	-10~+46	-10~+46	-10~+46	-10~+46	-10~+46	-10~+46
	Varme min. - maks. °C	-15~+24	-15~+24	-15~+24	-15~+24	-15~+24	-15~+24	-15~+24	-15~+24

1) EER- og COP-beregning er basert på EN 14511. 2) Energimerking fra A+++ til D. 3) Det årlige energiforbruket beregnes i henhold til EU/626/2011. 4) Lydtrykket til enhetene viser verdien målt 1 m foran og 1 m bak hoveddelen. Lydtrykket er målt i samsvar med JIS C 9612. 5) Legg til 70 eller 95 mm for rørpørt. 6) Minste rørlengde er 3 meter per innedel.

Mulige kombinasjoner av inne- og utedeler

Rom	Utedel	Innendørskapitet tilkoblet (min. – maks.)	NY Veggmontert Etherea							NY Superkompakt, veggmontert TZ							Gulvkonsoll				4-veis 60x60-kassett					Skjult løsning med lavt statisk trykk									
			16	20	25	35	42	50	71	16	20	25	35	42	50	60	71	20	25	35	50	20	25	35	50	60	20	25	35	50	60				
2	CU-2Z35TBE	3,2~6,0 kW	•	•	•	•					•	•	•	•					•	•	•	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾				•	•	•					
	CU-2Z41TBE	3,2~6,0 kW	•	•	•	•					•	•	•	•					•	•	•	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾				•	•	•					
	CU-2Z50TBE	3,2~7,7 kW	•	•	•	•	• ¹⁾	• ¹⁾			•	•	•	•	• ¹⁾	• ¹⁾			•	•	•	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾				•	•	•	• ¹⁾			
3	CU-3Z52TBE	4,5~9,5 kW	•	•	•	•	• ¹⁾	• ¹⁾			•	•	•	•	• ¹⁾	• ¹⁾			•	•	•	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾				•	•	•	• ¹⁾			
	CU-3Z68TBE	4,5~11,2 kW	•	•	•	•	• ¹⁾	• ¹⁾			•	•	•	•	• ¹⁾	• ¹⁾	• ²⁾		•	•	•	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ²⁾			•	•	•	• ¹⁾	• ²⁾		
4	CU-4Z68TBE	4,5~11,5 kW	•	•	•	•	• ¹⁾	• ¹⁾			•	•	•	•	• ¹⁾	• ¹⁾	• ²⁾		•	•	•	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ²⁾			•	•	•	• ¹⁾	• ²⁾		
	CU-4Z80TBE	4,5~14,7 kW	•	•	•	•	• ¹⁾	• ¹⁾	• ³⁾		•	•	•	•	• ¹⁾	• ¹⁾	• ²⁾	• ³⁾		•	•	•	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ²⁾			•	•	•	• ¹⁾	• ²⁾	
5	CU-5Z90TBE	4,5~18,3 kW	•	•	•	•	• ¹⁾	• ¹⁾	• ³⁾		•	•	•	•	• ¹⁾	• ¹⁾	• ²⁾	• ³⁾		•	•	•	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ²⁾			•	•	•	• ¹⁾	• ²⁾	

1) CZ-MA1PA-rørforkorter kreves. 2) CZ-MA2PA-rørforkorter kreves. 3) CZ-MA2PA- og CZ-MA3PA-rørforkorter kreves.



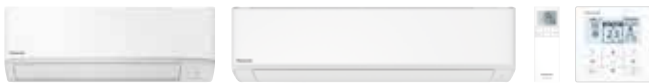


Kablet fjernkontroll (tilleggsstyr). CZ-RD517C

STYRING VIA INTERNETT: Innebygd Wi-Fi.



NY Veggmontert Etherea	Innedel, grafittgrå	Innedel, sølvfarget	Innedel, matt hvit	Kjølekapasitet kW	Varmekapasitet kW	Tilkobling inn/ut mm ²	Lydtrykk ¹⁾		Mål/nettovekt mm / kg	Rørdiameter Væske / gass Tomme (mm)
							Kjøling – varme (Hi/Lo/S-Lo) dB(A)			
1,6 kW	-	-	CS-MZ16ZKE	1,60	2,60	4 x 1,5	38/26/21 – 39/27/21		295 x 870 x 229 / 10	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)
2,0 kW	CS-XZ20ZKEW-H	CS-XZ20ZKEW	CS-Z20ZKEW	2,00	3,20	4 x 1,5	39/26/21 – 40/27/21		295 x 870 x 229 / 10	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)
2,5 kW	CS-XZ25ZKEW-H	CS-XZ25ZKEW	CS-Z25ZKEW	2,50	3,60	4 x 1,5	41/27/21 – 43/29/21		295 x 870 x 229 / 10	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)
3,5 kW ²⁾	CS-XZ35ZKEW-H	CS-XZ35ZKEW	CS-Z35ZKEW	3,50	4,50	4 x 1,5	44/30/21 – 45/35/21		295 x 870 x 229 / 11	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)
4,2 kW ³⁾	CS-XZ42ZKEW-H	-	CS-Z42ZKEW	4,20	5,60	4 x 1,5	44/33/27 – 45/37/31		295 x 870 x 229 / 10	1/4 (6,35) / 1/2 (12,70)
5,0 kW ⁴⁾	-	CS-XZ50ZKEW	CS-Z50ZKEW	5,00	6,80	4 x 2,5	44/39/32 – 46/39/32		295 x 1040 x 244 / 12	1/4 (6,35) / 1/2 (12,70)
7,1 kW	-	-	CS-Z71ZKEW	7,10	8,70	4 x 2,5	49/40/32 – 49/40/32		295 x 1040 x 244 / 13	1/4 (6,35) / 5/8 (15,88)



Kablet fjernkontroll (tilleggsstyr). CZ-RD517C

STYRING VIA INTERNETT: Innebygd Wi-Fi.



NY Superkompakt, veggmontert TZ	Innedel	Kjølekapasitet kW	Varmekapasitet kW	Tilkobling inn/ut mm ²	Lydtrykk ¹⁾		Mål/nettovekt mm / kg	Rørdiameter Væske / gass Tomme (mm)
					Kjøling – varme (Hi/Lo/S-Lo) dB(A)			
1,6 kW	CS-MTZ16ZKE	1,60	2,60	4 x 1,5	38/27/22 – 39/28/24		290 x 779 x 209 / 8	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)
2,0 kW	CS-TZ20ZKEW	2,00	3,20	4 x 1,5	37/25/20 – 38/26/22		290 x 779 x 209 / 8	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)
2,5 kW	CS-TZ25ZKEW	2,50	3,60	4 x 1,5	40/26/20 – 40/27/22		290 x 779 x 209 / 8	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)
3,5 kW ²⁾	CS-TZ35ZKEW	3,50	4,50	4 x 1,5	42/30/20 – 42/33/22		290 x 779 x 209 / 8	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)
4,2 kW	CS-TZ42ZKEW	4,20	5,60	4 x 1,5	44/31/29 – 44/35/34		290 x 779 x 209 / 8	1/4 (6,35) / 1/2 (12,70)
5,0 kW	CS-TZ50ZKEW	5,00	6,80	4 x 2,5	44/37/33 – 44/37/33		290 x 779 x 209 / 8	1/4 (6,35) / 1/2 (12,70)
6,0 kW	CS-TZ60ZKEW	6,00	8,50	4 x 2,5	45/37/34 – 45/37/34		302 x 1102 x 244 / 12	1/4 (6,35) / 1/2 (12,70)
7,1 kW	CS-TZ71ZKEW	7,10	8,70	4 x 2,5	47/38/35 – 47/38/35		302 x 1102 x 244 / 13	1/4 (6,35) / 5/8 (15,88)



Kablet fjernkontroll (tilleggsstyr). CZ-RD517C

STYRING VIA INTERNETT: Tilleggsstyr.



Gulvkonsolett ⁵⁾	Innedel	Kjølekapasitet kW	Varmekapasitet kW	Tilkobling inn/ut mm ²	Lydtrykk ⁶⁾		Mål/nettovekt mm / kg	Rørdiameter Væske / gass Tomme (mm)
					Kjøling – varme (Hi/Lo/S-Lo) dB(A)			
2,0 kW	CS-MZ20UFEA	2,00	3,20	4 x 1,5	39/27/22 – 39/27/21		600 x 750 x 207 / 13	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)
2,5 kW	CS-Z25UFEAW	2,50	3,60	4 x 1,5	40/27/22 – 40/27/21		600 x 750 x 207 / 13	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)
3,5 kW ²⁾	CS-Z35UFEAW	3,50	4,50	4 x 1,5	41/28/22 – 41/28/21		600 x 750 x 207 / 13	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)
5,0 kW	CS-Z50UFEAW	5,00	5,30	4 x 1,5	44/33/29 – 48/35/31		600 x 750 x 207 / 13	1/4 (6,35) / 1/2 (12,70)



Kablet fjernkontroll (tilleggsstyr). CZ-RTC6W eller CZ-RTC6



Panel (selges separat). CZ-KPY4

STYRING VIA INTERNETT og BMS-TILKOBLING: Tilleggsstyr.



4-veis 60x60-kassett*	Innedel (panel CZ-KPY4)	Kjølekapasitet kW	Varmekapasitet kW	Tilkobling inn/ut mm ²	Lydtrykk ⁷⁾		Mål/nettovekt		Rørdiameter Væske / gass Tomme (mm)
					Kjøling – varme (Hi/Lo/S-Lo) dB(A)		Innedel H x B x D mm / kg		
2,0 kW	S-M20PY3E	2,00	3,20	4 x 1,5	33/30/27 – 33/30/27		243 x 575 x 575 / 15	30 x 625 x 625 / 2,8	1/4 (6,35) / 1/2 (12,70)
2,5 kW	S-25PY3E	2,50	3,60	4 x 1,5	33/30/27 – 33/30/27		243 x 575 x 575 / 15	30 x 625 x 625 / 2,8	1/4 (6,35) / 1/2 (12,70)
3,5 kW ²⁾	S-36PY3E	3,50	3,60	4 x 1,5	36/32/27 – 36/32/27		243 x 575 x 575 / 15	30 x 625 x 625 / 2,8	1/4 (6,35) / 1/2 (12,70)
5,0 kW ⁴⁾	S-50PY3E	5,00	6,80	4 x 1,5	41/36/29 – 41/36/29		243 x 575 x 575 / 15	30 x 625 x 625 / 2,8	1/4 (6,35) / 1/2 (12,70)
6,0 kW	S-60PY3E	6,00	8,50	4 x 1,5	45/39/33 – 45/39/33		243 x 575 x 575 / 15	30 x 625 x 625 / 2,8	3/8 (9,52) / 5/8 (15,88)

* Bare kompatibel med kommersielt kontroll- og tilkoblingstilbehør. Se delen om styringssystemer for nærmere informasjon.



Trådløst fjernkontrollsett (tilleggsstyr). CZ-RL511D

STYRING VIA INTERNETT og BMS-TILKOBLING: Tilleggsstyr.



Skjult løsning med lavt statisk trykk	Innedel	Kjølekapasitet kW	Varmekapasitet kW	Tilkobling inn/ut mm ²	Lydtrykk ⁸⁾		Mål/nettovekt		Rørdiameter Væske / gass Tomme (mm)
					Kjøling – varme (Hi/Lo/S-Lo) dB(A)		H x B x D mm / kg		
2,0 kW	CS-MZ20UD3EA	2,00	3,20	4 x 1,5	34/29/26 – 36/29/26		200 x 750 x 640 / 19		1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)
2,5 kW	CS-Z25UD3EAW	2,50	3,60	4 x 1,5	35/29/26 – 37/29/26		200 x 750 x 640 / 19		1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)
3,5 kW ²⁾	CS-Z35UD3EAW	3,50	4,50	4 x 1,5	35/29/26 – 37/29/26		200 x 750 x 640 / 19		1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)
5,0 kW ⁴⁾	CS-Z50UD3EAW	5,00	6,80	4 x 1,5	41/31/28 – 41/32/29		200 x 750 x 640 / 19		1/4 (6,35) / 1/2 (12,70)
6,0 kW	CS-Z60UD3EAW	6,00	8,50	4 x 1,5	43/32/29 – 43/34/31		200 x 750 x 640 / 19		1/4 (6,35) / 1/2 (12,70)

1) Lydtrykket til innledningen viser verdien målt 1 m foran hoveddelen og 0,8 m under enheten. Lydtrykket er målt i samsvar med JIS C 9612. S-Lo: Stillemodus. Lo: Den laveste viftehastigheten. 2) Varmekapasitet i kombinasjon med Free Multi-utleder, bortsett fra med CU-Z235TBE, som gir en varmekapasitet på 4,20 kW. 3) Varmekapasitet i kombinasjon med Free Multi-utleder, bortsett fra med CU-Z250TBE, som gir en varmekapasitet på 5,00 kW. 4) Varmekapasitet i kombinasjon med Free Multi-utleder, bortsett fra med CU-Z235TBE, som gir en varmekapasitet på 5,30 kW. 5) Bare kompatibel med 2-ports R32-utedel CU-Z235TBE / CU-Z241TBE / CU-Z250TBE. Minste antall tilkoblinger: 2 innledninger. 6) Lydtrykket til enhetene viser verdien målt 1 m foran hoveddelen og 1 m over gulvet. Lydtrykket er målt i samsvar med JIS C 9612. S-Lo: Stillemodus. Lo: Den laveste viftehastigheten. 7) Lydtrykket til innledningen viser verdien målt 1,5 m under enheten. Lydtrykket er målt i samsvar med JIS C 9612. S-Lo: Stillemodus. Lo: Den laveste viftehastigheten. 8) Lydtrykket til innledningen viser verdien målt 1,5 m under enheten, med 1 m kanal på sugesiden og 2 m kanal på utløpsiden. Lydtrykket er målt i samsvar med JIS C 9612.

Energisparing



R32-kuldemediegass.

Våre varmepumper med R32-kuldemedium viser en drastisk reduksjon i GWP-verdien (globalt oppvarmingspotensial). Et viktig steg for å redusere klimagasser. R32 er også et komponentkuldemedium, noe som gjør det lett å resirkulere.



8,58 SEER

Eksepsjonell sesongavhengig kjøleeffektivitet basert på ErP-forskriftene.

Høyere SEER-verdier betyr større effektivitet og kjølebesparelser året rundt!



4,70 SCOP

Eksepsjonell sesongavhengig varmeeffektivitet basert på ErP-forskriftene.

Høyere SCOP-verdier betyr større effektivitet og varmebesparelser året rundt!



Inverter Plus-system.

Systemklassifiseringen Inverter Plus brukes for Panasonic-systemene med høyest ytelse.



Panasonic R2-rotasjonskompressor.

Leverer høy ytelse og effektivitet, selv under ekstreme forhold.

Høy ytelse og inneluftkvalitet



nanoe™ X.

Teknologi med hydroksylradikaler gir ekstra fordeler og kan hemme dannelsen av forurensende stoffer, virus og bakterier for å rengjøre og fjerne vond lukt.



18 dB(A)

Superstille.

Den nærmest lydløse driften gjør enhetene våre stillere enn et bibliotek (30 dB(A)).



ON DEMAND

Intern rensefunksjon.

Denne funksjonen tørker av innsiden av innedelen med nanoe™ X og kan hemme visse fastsittende bakterier, virus og mugg opptil 99 %.



AEROWINGS

Større komfort med Aerowings.

Direkte luftstrøm til tak skaper en dusjkjølingseffekt med innebygd dobbeltspjeld.



UP TO 7 mmAq

Statisk trykk opptil 7 mmAq.

Skjult RAC-løsning med lavt statisk trykk og mulighet for å velge statisk trykk opptil 7 mmAq.



FILTER INCLUDED

Filter er inkludert.

Skjult RAC-løsning med lavt statisk trykk og medfølgende filter.



COOLING MODE

Ned til -10 °C i kjølemodus.

Klimaanlegget fungerer i kjølemodus ved utetemperaturer ned til -10 °C.



HEATING MODE

Ned til -15 °C i oppvaringsmodus.

Klimaanlegget fungerer i varme-pumpemodus ved utetemperaturer ned til -15 °C.



RENEWAL

R410A-/R22-fornyelse.

Panasonics fornyelsessystem gjør det mulig å gjenbruke eksisterende R410A- eller R22-rør av god kvalitet ved installasjon av høyeffektive R32-systemer.



5 YEARS COMPRESSOR WARRANTY

5 års garanti på kompressorer.

Vi gir fem års garanti på kompressorer for utedeler i hele serien.

Gode tilkoblingsmuligheter



INTEGRATION TO S-LINK

Integrering med S-Link – CZ-CAPRA1 i boliger.

Kan koble RAC-serien til S-Link. Nå kan du få full kontroll.



WI-FI CONTROL

Wi-Fi-styring.

Et helt nytt system med brukervennlig styring av klimaanlegg eller varmepumper overalt via Android™- eller iOS-smarttelefon eller nettbrett via Wi-Fi.



BMS CONNECTIVITY

BMS-tilkobling.

Kommunikasjonsporten kan integreres i innedelen og gir lett vint tilkobling til og styring av Panasonic-klimaanlegget i hjemme- eller bygningskontrollsystemet.

Panasonic®

Logg på her for å finne ut hvordan Panasonic kan hjelpe deg: www.aircon.panasonic.eu

Panasonic Marketing Europe GmbH
Panasonic Heating & Ventilation Air-conditioning Europe
Hagenauer Strasse 43, 65203 Wiesbaden, Tyskland



heating & cooling solutions