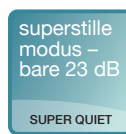
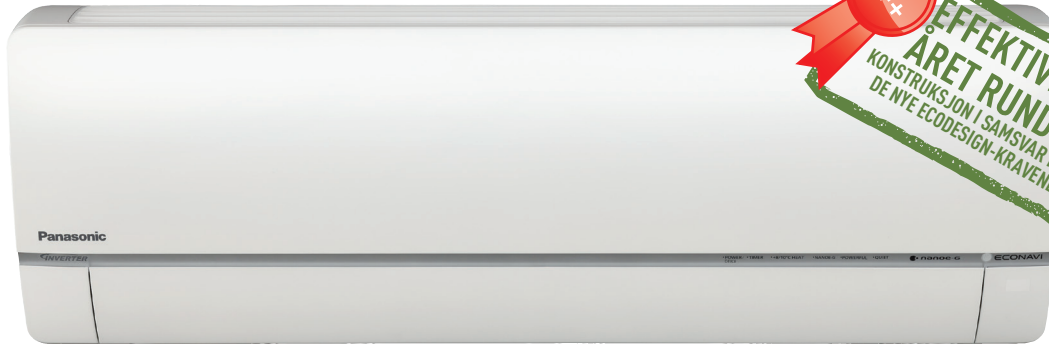


Varmekapasitet
ned til
-30°COUTDOOR
TEMPERATURE

HE9/12PKE // FLAGSHIP // INVERTER+

NYHET



TILLEGGSTYR

- **NYHET!** MAKSIMAL YTELSE OG KOMFORT MED ECONAVI SOLSENSOR
- **NYHET!** NANO-E-G LUFTFILTERET, 99% EFFEKTIV PÅ LUFTBÅRNE BAKTERIER, MUGG OG VIRUS.
- **NYHET!** MODERNE DESIGN
- **NYHET!** VARMEKAPASITET NED TIL -30 °C
- MULIGHET FOR TILKOBLING TIL EKSISTERENDE HUSSENTRALER
- KRAFTIGERE LUFTSIRKULASJON GJØR AT MAN NÅR ØNSKET TEMPERATUR RASKERE.
- STILLEGÅENDE

FLAGSHIP

FOR MER
INFORMASJON,
SKANN INN
KODEN:

HE9PKE



HE12PKE

FJERNKONTROLL
MEDFØLGERMULIGHET FOR
FJERNKONTROLL MED TIMER
CZ-RD514CUTEDEL
CU-HE9PKE
CU-HE12PKE

MODELL			HE9PKE	HE12PKE
Maksimal varmekapasitet			6,50 kW	7,70 kW
Varmekapasitet	Nominell (Min - Max)	kW	3,20 (0,85 - 6,55)	4,20 (0,85 - 7,75)
Varmekapasitet ved -7 °C	Nominell	kW	3,92	4,60
Kjølekapasitet	Nominell	kW	2,50 (0,85-3,00)	3,50 (0,85-4,00)
COP ¹⁾	Nominell (Min - Max)	Energi Sparing	5,57 (5,15 - 3,83)	4,97 (5,15 - 3,40) A
SCOP*	Nominell	Energi Sparing	4,90 A++	4,80 A++
Effektforbruk	Nominell (Min - Max)	kW	0,575 (0,165 - 1,710)	0,845 (0,165 - 2,260)
INNEDEL			CS-HE9PKE	CS-HE12PKE
Størrelse	H x B x D	mm	295 x 870 x 255	295 x 870 x 255
Nettvekt		kg	10	10
Luftstrøm avkjøling/varmedrift		m ³ /h	738/846	792/900
Luftfilter			NANO-E-G	NANO-E-G
Strømkilde		V	230	230
Maksimalt strømtrekk		A	7,7	10,0
Lydtrykknivå ³⁾	Avkjøling (Hi / Lo / S-Lo)	dB(A)	39 / 26 / 23	42 / 29 / 26
	Varmedrift (Hi / Lo / S-Lo)	dB(A)	42 / 27 / 24	44 / 33 / 30
UTEDEL			CU-HE9PKE	CU-HE12PKE
Størrelse ⁴⁾	H x B x D	mm	622 x 824 x 299	622 x 824 x 299
Nettvekt		kg	38	38
Lydtrykknivå ³⁾	Avkjøling (Hi)	dB(A)	46	48
	Varmedrift (Hi)	dB(A)	47	50
Driftsområde	Kjøledrift Min / Max	°C	+16 / +43	+16 / +43
	Varmedrift Min / Max	°C	-30 ⁶⁾ / +24	-30 ⁶⁾ / +24

* Foreløpige data. Med forbehold om trykkfeil