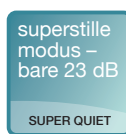


NE9/12PKE // ETHEREA // INVERTER+



TILLEGGSUTSTYR

GJELDER NE9

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

ETHEREA

FOR MER
INFORMASJON,
SKANN INN
KODEN:

NE9PKE



NE12PKE

FJERNKONTROLL
MEDFØLGERMULIGHET FOR
FJERNKONTROLL
MED TIMER
CZ-RD514CUTEDEL
CU-NE9PKE
CU-NE12PKE

MODELL			NE9PKE	NE12PKE
Maksimal varmekapasitet			5,40 kw	6,60 kW
Varmekapasitet	Nominell (Min - Max)	kW	3,40 (0,85 - 5,50)	4,00 (0,85 - 6,70)
Varmekapasitet ved -7 °C	Nominell	kW	3,33	4,07
Kjølekapasitet	Nominell	kW	2,50 (0,85-3,00)	3,50 (0,85-4,00)
COP ¹⁾	Nominell (Min - Max)	Energi Sparing	4,85 (5,00 - 4,23) A	4,02(5,00 - 3,57) A
SCOP*	Nominell	Energi Sparing	4,50 A+	4,20 A+
Effektforbruk	Nominell (Min - Max)	kW	0,700 (0,165 - 1,330)	0,920 (0,165 - 1,870)
INNEDEL			CS-NE9PKE	CS-NE12PKE
Størrelse	H x B x D	mm	295 x 870 x 255	295 x 870 x 255
Nettovekt		kg	10	10
Luftstrøm avkjøling/varmedrift		m ³ /h	798/876	816/882
Luftfilter			NANO-E-G	NANO-E-G
Strømkilde		V	230	230
Maksimalt strømtrekk		A	5,9	8,4
Lydtrykknivå ³⁾	Avkjøling (Hi / Lo / S-Lo)	dB(A)	39 / 26 / 23	42 / 29 / 26
	Varmedrift (Hi / Lo / S-Lo)	dB(A)	40 / 27 / 24	42 / 33 / 30
UTEDEL			CU-NE9PKE	CU-NE12PKE
Størrelse ⁴⁾	H x B x D	mm	622 x 824 x 299	622 x 824 x 299
Nettovekt		kg	36	36
Lydtrykknivå ³⁾	Avkjøling (Hi)	dB(A)	46	48
	Varmedrift (Hi)	dB(A)	47	50
Driftsområde	Kjøledrift Min / Max	°C	-15 / +43	-15 / +43
	Varmedrift Min / Max	°C	-30 ⁶⁾ / +24	-30 ⁶⁾ / +24

* Foreløpige data. Med forbehold om trykkfeil