

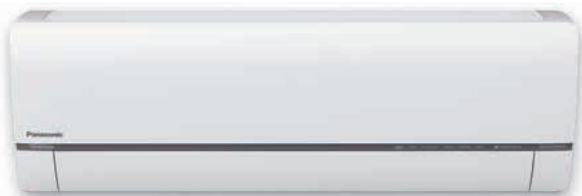
Ilmalämpöpumput

PANASONIC  
NE 9PKE  
12PKE



## KESTÄVÄÄ LÄMPÖÄ JA YLLÄPITOLÄMPÖÄ

Panasonicin NE-ilmalämpöpumpuissa yhdistyy sisäilmaa puhdistava nanoteknologia ja vapaa-ajan asunnoissa tärkeä ylläpitolämpö. NE-malleissa on myös älykäs Econavi-järjestelmä, joka säätelee niin lämmitystä kuin jäähdytystäkin auringonvalon mukaan. Muotoilultaan uudistunut sisäyksikkö on tyylikäs ja kierrättää sisäilman tehokkaasti ja tasaisesti.



LÄHIENERGIAA  
KAUKOMARKKINAT OY

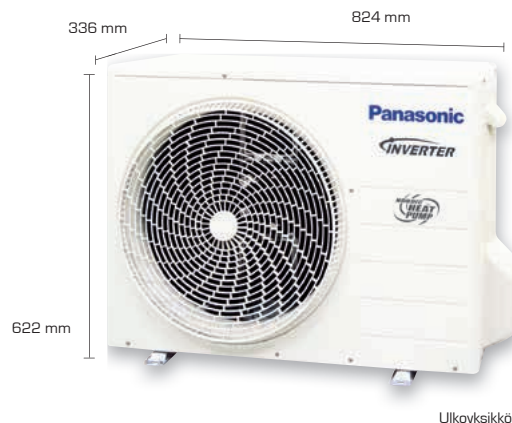
# Panasonic NE9PKE ja NE12PKE ilmalämpöpumput

Panasonic  
ideas for life

25-120 m<sup>2</sup>  
45-140 m<sup>2</sup>



Sisäyksikkö



Ulkoyksikkö

Panasonicin NE-ilmalämpöpumpputarjassa on kaksi mallia, 25-120 m<sup>2</sup> ja 45-140 m<sup>2</sup> asuntoihin. Tyylikkää ja hiljaiset laitteet eivät säily kovaakaan talvea. Ilmalämpöpumpuissa on liitännämahdollisuus KNX-väläsovittimelle. Se mahdollistaa tietoliikenteen ja laitteiden liittämisen ulkopuolisiin talotekniikkaohjelmiin ja -laitteisiin. Saatavana on myös 42 ohjelman viikkoajastin. Voit ohjata ilmalämpöpumpua myös matkapuhelimella tai internetin kautta. Energialuokka on A+.

## JÄÄHDYTYS

Jäähdytysteho SEER 8,6 A+++ varmistaa jäähdytystehon riittävyyden. Tarkan lämpötilasäädön ansiosta vältetään turhia kuluja aiheuttavalta ylijäähdytykseltä. Kun sisäilma on kuivaa ja raikasta, asumismukavuus pysyy kesäheiteilläkin kunnossa varsin vähäisellä jäähdytyksellä. Kuivempi sisäilma vähentää myös hometta ja pieneliötä huoneilmasta jopa 99 %.

Sisäyksikön ilmanohjaimen siipi on suunniteltu ohjaamaan puhallus eli ilmavirta pitkälle katonsuuntaisesti. Näin saavutetaan lähes vedoton jäähdytys.

## VALMISTETTU POHJOLAN OLOIHIN

Vakiona kompressorilämmitin ja sulanapitokaapeli. Todellinen talvimalli, joka tuottaa lämpöä vielä -30°C pakkasesta (testattu Ruotsin valtiollisessa tutkimuskeskus SP:ssä).

## TEHOKAS

Täysin uudistunut Panasonic Nordic -mallisto tarjoaa entistäkin paremman hyötysuhteen ja käyttömukavuuden. Edut huomaat asumismukavuudessa ja sähkölaskussasi. Maksimiteho 6,7 kW.

## MUKAVA

**Takkatoiminnossa** sisäyksikkö levittää tulisijan tuottaman lämmön kaikkialle asuntoon. Hiljainen käyntiääni lisää sekin mukavuutta. **Econavi**-toiminto huolehtii, että lämpötila pysyy haluttuna niin auringonpaisteissa kuin pilvisellä säälläkin. **Nanotekninen** ilmanpuhdistusjärjestelmä vähentää huoneilmasta ja pinnoilta bakteereita, hometta ja muita mikro-organismeja.

## SÄÄSTELIÄS

+8 tai +10 asteen ylläpitolämpö säästää energiaa mökillä, autotalissa ja varastossa. Panasonicin kehittämä ylläpito toiminto estää jäätymisen

SISÄYKSIKKÖ	CS-NE9PKE	CS-NE12PKE
ULKOYKSIKKÖ	CU-NE9PKE	CU-NE12PKE
Max lämmitysteho	5,5 kW	6,7 kW
Lämmitysteho	3,4 kW [0,85-5,50]	4,0 kW [0,85-6,70]
Lämmitysteho -7 C asteessa	3,4 kW	4,2 kW
Vuosihyötysuhde SCOP* / Energialuokka	4,50 / A+	4,0 / A+
P design -10 C asteessa	2,8 kW	3,6 kW
Kylmäteho	2,50 kW [0,85-3,00]	3,50 kW [0,85-4,00]
Kylmäkerroin SEER	8,60 [A+++]	7,80 [A++]
Sähkönsyöttö / sulake	Sisäyksikkö / 10 A	Sisäyksikkö / 10 A
Sisä-/ulkoyksikön paino	10 / 36 kg	10 / 36 kg
Sähkönkulutus	165-1330 W	165-1820 W
Sähkönumero	8108519	8108520
Ilmavirta m <sup>3</sup> /h	447-926	480-945

Kylmäaineputki vähintään 3 m, enintään 15 m.

\*Mitattu standardin EN14825 mukaan keskimääräisellä lämpökäyrällä.

Pidätämme oikeuden muutoksiin.



www.kaukomarkkinat.fi