

**AASTARINGSSELT
TÕHUS
SCOP – SEER**

A+++

A++

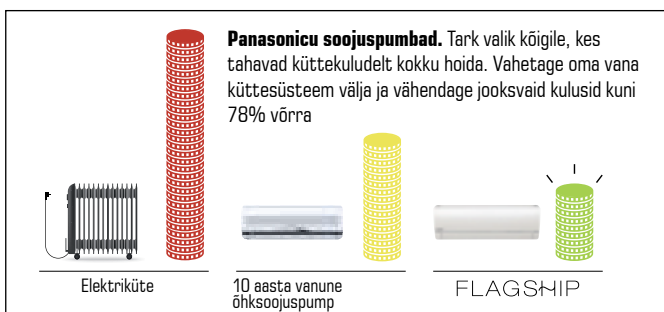
1,000,000 :)

**ÜLE 1 MILJONI
KLIENDI
PÕHJAMAADES**



Flagship – võimsad ja tõhusad soojuspumbad

- Kõrgeim energiklass ja üks kõrgeimatest SCOP-väärtustest turul tagavad kohese energiasäästu
- Toodab tõhusalt soojust ka $-35\text{ }^{\circ}\text{C}$ juures
- Interneti või GSM-võrgu teel kaugjuhitav



Nutika kodu süsteem
verisure

Ühildub Verisure'i nutika kodu süsteemiga, mis võimaldab kaugelt juhtimist, kontrolli ja integreerimist.

Energiasääst
INVERTER+

Inverter+-süsteem annab kuni 50% energiasäästu. Sellest võidate nii teie kui ka loodus.

5,20 A+++ SCOP
AUSTA LÄBI KÕRGE KASITAJA

Aastajale kohandatav küttefunktsioon, mis vastab uutele EcoDesign-nõuetele. Mida suurem on SCOP-väärtus, seda tõhusam on seade. Hubane soojus aastaringselt ilma liigse energikuluta.

Päikesevalguse tuvastus
ECONAVI

Econavi-tehnoloogia vähendab seadme tarbetut tööd, optimeerides süsteemi tööd vastavalt ruumile. Ühe nupuvajutusega saab tõhusalt säästa energiat.

Suurem mugavus
AUTOMAATNE

Automaatne mugavussüsteem analüüsib ruumi ja lülitab soovi korral seadme energiasäästurežiimile, kui ruumis ei viibi inimesi.

Ülivaikne ventilator 18 dB(A)
ÜLIVAIKNE

Meie siseseadel on turul pakutavatest üks vaiksemaid. Siseseadme müra tase on peaaegu märkamatu: 18 dB.

Kütterežiim kuni $-35\text{ }^{\circ}\text{C}$ juures
VÄLISTEMPERatuur

Panasonicu soojuspumbad toimivad kuni $-35\text{ }^{\circ}\text{C}$ kraadini välistemperatuur juures.

**Külma-
kahjustuste
ennetamine**
SÜVEMAJA

Süvirežiimis hoib soojuspump majas $+8\text{ }^{\circ}\text{C} / +10\text{ }^{\circ}\text{C}$ temperatuuri. See hoiab külmal ajal talvekuudel ära temperatuuri langemise alla külmuspunkti, minimeerides samas ka kütteenõudlust.

Seinale paigaldatav FLAGSHIP INVERTER+

Flagship-seeria tagab suure energiatõhususe isegi $-35\text{ }^{\circ}\text{C}$ välis-temperatuuri juures.



Panasonic 1 × 4. Mugavus aasta läbi

Lähtudes oma 30-aastasest kogemusest Põhja-Euroopa turul on Panasonic välja töötanud spetsiaalsed tehnoloogiad, mis vastavad piirkonna mitmesuguste vajadustele. Meie soojuspumbad on ühed kõige tõhusamad ja terviklikumad alternatiivid tavalistele kütte- ja jahutussüsteemidele. Üks paigaldis tagab aasta ringi ideaalse sisekliima – kütte või jahutuse, sõltuvalt ilmast. Tänu tõhusale õhupuhasstile saate soojuspumbaga ka puhta ja meeldiva toaõhu.

Kevad



Suvi



Sügis



Talu

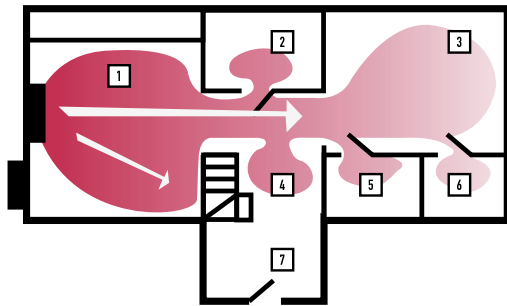


Maksimaalne küttevõimsus			6,65 kW	7,75 kW
Siseseade			CS-HZ9RKE	CS-HZ12RKE
Välisseade			CU-HZ9RKE	CU-HZ12RKE
Küttevõimsus	Nominaalne (min – max)	kW	3,20 (0,85–6,65)	4,20 (0,85–7,75)
Küttevõimsus $-7\text{ }^{\circ}\text{C}$ juures	Nominaalne	kW	4,10	4,70
Kasutegur (COP) $-7\text{ }^{\circ}\text{C}$ juures			2,61	2,44
SCOP	Nominaalne	Energiaklass	5,20 A+++	5,10 A+++
Kütte sisendvõimsus	Nominaalne (min – max)	kW	0,57 (0,165–1,760)	0,840 (0,165–2,270)
Jahutusvõimsus	Nominaalne (min – max)	kW	2,50 (0,85–3,00)	3,50 (0,85–4,00)
SEER	Nominaalne	Energiaklass	7,80 A++	7,60 A++
Jahutusfunktsiooni sisendvõimsus	Nominaalne (min – max)	kW	0,455 (0,170–0,670)	0,830 (0,170–0,990)
Õhuvool	Küte	m^3/h	846	900
	Jahutus	m^3/h	738	792
Helirõhutase	Küte (kõrge / madal / S-Lo)	dB(A)	44 / 24 / 18	45 / 25 / 18
	Jahutus (kõrge / madal / S-Lo)	dB(A)	39 / 25 / 20	42 / 28 / 20
Siseseadme mõõdud	$K \times L \times S$	mm	295 × 870 × 255	295 × 870 × 255
Välisseadme mõõdud	$K \times L \times S$	mm	622 × 824 × 299	622 × 824 × 299
Töövahemik	Küte, min/max	$^{\circ}\text{C}$	$-35 / +24$	$-35 / +24$
	Jahutus, min/max	$^{\circ}\text{C}$	$+16 / +43$	$+16 / +43$

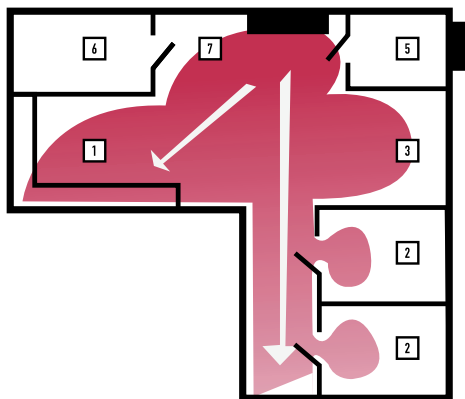
Missugune on maja ruumilahendus?

Soojuspump sobib kõige paremini avatud planeeringuga majadesse, kus soe õhk saab vabalt ringelda.

Optimaalselt avatud

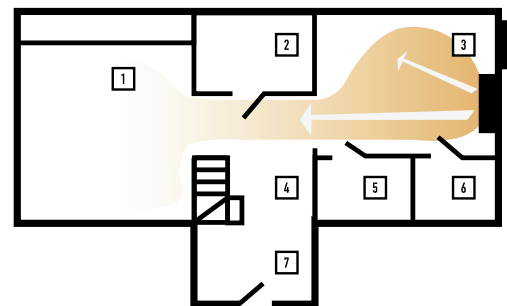
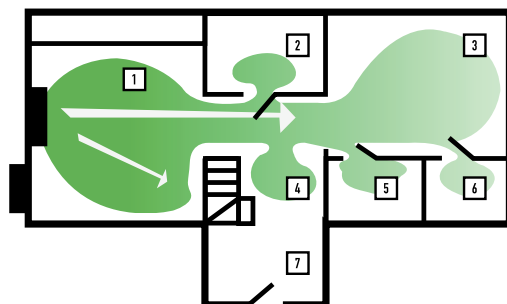


Toad/koridor



Kuhu on kõige parem soojuspumpa paigutada?

Soojuspumpa paigutus mõjutab energiasäästuvõimalusi. Soovitame kutsuda koju konsultant/ paigaldaja, kes aitab sobivaimat mudelit ja paigalduskohta valida. Siseseade tuleks paigutada seinale kõrgele, võimalikult maja keskele – soovitatavalt suurde ruumi, kus õhuvool ei ole takistatud.



1. Köök/söögituba
2. Magamistuba
3. Elutuba
4. Esik
5. Vannituba
6. Pesuruum
7. Sissekäik

Panasonic

www.aircon.panasonic.eu

Panasonic Nordic (Panasonic Marketing Europe GmbH (Saksamaa) filiaal)
Telefonvägen 26, 126 26 Hägersten, ROOTSI // Telefon: +46 8 680 26 00

heating & cooling solutions