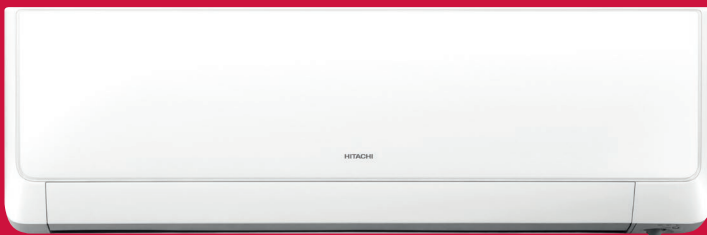


HITACHI

NORDIC

SHIROKUMA

SEINÄYKSIKÖT



ahlsell



Korkea hyötysuhde. Matalat käyttökustannukset.

Elämä alkaa omasta kodista. Teknologiamme ansiosta voit tietoisesti valita elämän jossa korostuu mukavuus. Me täällä Hitachilla olemme valinneet tämän saman ideologian myös liiketoimintamme perustaksi: Me pyrimme tekemään sinun elämästäsi mahdollisimman mukavaa ja miellyttävää. Joka päivä.

Hitachin uusissa Shirokuma -sisäyksiköissä yhdistyy moderni muotoilu ja maksimoitu energiatehokkuus, ja laitteita voidaan ohjata helposti Hi-Kumo® applikaatiolla. Applikaatiolla voidaan määritellä kaikki asetusarvot sekä suorittaa ajastimen ohjelmointi helposti suoraan älypuhelimien näytöltä.

LOISTAVAA TEHOKKUUTTA:

8,50

KORKEA SEER

1kW SÄHKÖTEHOLLA
= 8,5kW JÄÄHDYTYSTÄ

5,20

KORKEA SCOP

1kW SÄHKÖTEHOLLA
= 5,2kW LÄMPÖÄ

Hi-Kumo®

Ohjaa Shirokuma-
yksikköäsi siihen
luodulla ilmaisella
applikaatiolla



HITACHI, AMMATTILAISTEN SUOSIMA

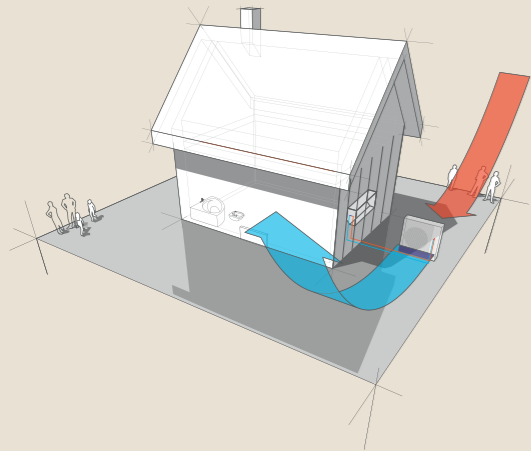
60 vuoden
KOKEMUS
ILMASTOINNIN
JÄÄHDYTYKSESTÄ

4,5 MILJOONAA
JÄRJESTELMÄASENNUSTA
EUROOPASSA VUOSITTAIN

100 000
TYTYVÄISTÄ
ASIAKASTA SUOMESSA

KUINKA ILMALÄMPÖ- PUMPPU TOIMII?

Talvella, ulkoilman sisältämä lämpöenergia siirretään talon sisäilmaan jolloin sisäilma lämpenee. Kesällä, sisäilman ylimääräinen lämpöenergia puolestaan siirretään talon ulkopuolelle jolloin sisäilma viilenee.



Lisätietoja Hitachi Shirokuma -lämpöpumpuista löydät osoitteesta:



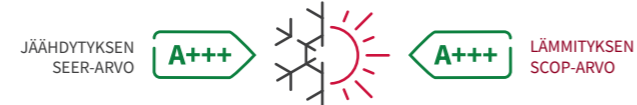
parhaat
lämpö
pumput.fi

KUN TEHOKKUUS JA MUKAVUUS YHDISTYVÄT



AINUTKERTAISTA MUKAVUUTTA KYLMÄLLÄ SÄÄLLÄ

Shirokuma mallisarjan laitteiden lämmitysteho pysyy muuttumattomana -15°C ulkolämpötilaan saakka, ja lämmitystoiminto on käytettävissä aina -25°C ulkolämpötilaan saakka.

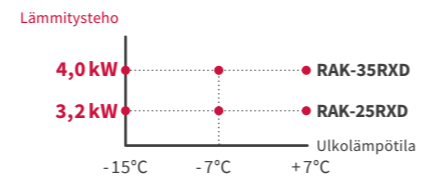


POIKKEUKSELLINEN SUORITUSKYKY LÄMMITYKSELLÄ

CONSTANT POWER on Hitachin varta vasten lämpöpumpuihin kehittämä tekniikka.

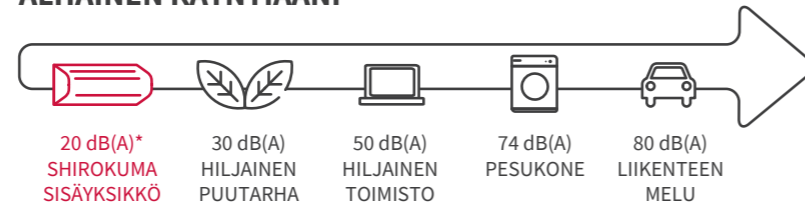
Tämä tekniikka parantaa lämpöpumpun toimintaa ja mahdollistaa lämmitystehon säilymisen muuttumattomana -15°C ulkolämpötilaan saakka. Kaikkiaan lämmitystoiminto on käytettävissä aina -25°C ulkolämpötilaan saakka.

Tehokkaat kompressorit mahdollistavat korkean lämmitystehon myös erittäin matalissa ulkolämpötiloissa. CONSTANT POWER -toiminnon ansiosta voit ottaa talven pakkaset vastaan tyynenä ja rauhallisin mielin.



VÄHEMMÄN HÄIRIÖITÄ ENEMMÄN MUKAVUUTTA

ALHAINEN KÄYNTIÄÄNI



ETÄISYYDEN
KASVATTAMINEN
LASKEE
ÄÄNITASOA

ÄÄNITASO LASKEE
6 dB(A)

MITTAUSETÄISYYDEN
TUPLAANTUESSA

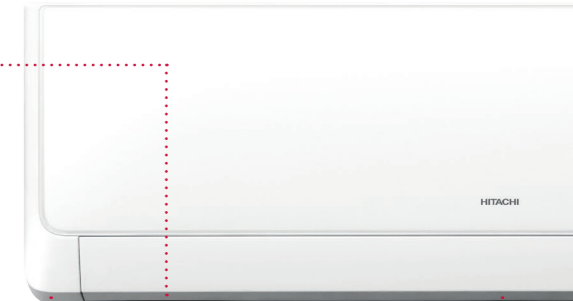
* SHIROKUMA sisäyksikkö RAK-25RXD (matala puhallusnopeus lämmityksellä).

MIKSI VALITA SHIROKUMA



KAKSI ILMANOHJAINTA

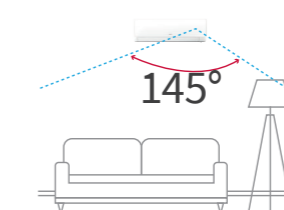
Shirokuma on varustettu kahdella ilmanohjaimella tehokkaan puhalluksen ja miellyttävän sisäilman varmistamiseksi. Kahden ilmanohjaimen ansiosta Shirokuman puhallus on huomaamaton, eikä aiheuta epämiellyttävää vedon tunnetta.



LÄSNÄOLO- ANTURI

HUMAN ABSENSE SENSOR

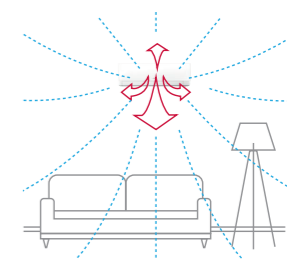
Läsnäoloanturi etsii jatkuvasti huoneessa olevia ihmisiä. Jos huoneessa ei havaita ihmisiä 20 minuutin sisään, laite laskee lämpötilan asetuspistettä yhdellä asteella. 40 minuutin jälkeen lämpötilan asetuspistettä lasketaan vielä toisella asteella.



YLIVOIMAINEN MUKAVUUS

4-SUUNTAINEN SWING-TOIMINTO

Sisäyksikkö levittää puhalluksen tasaisesti koko huonetilaan jotta sisäilman lämpötila on tasainen huoneen jokaisessa kulmassa. Tällä tavoin voimme varmistua että huoneen jokaisella henkilöllä on yhtä miellyttävä olo.

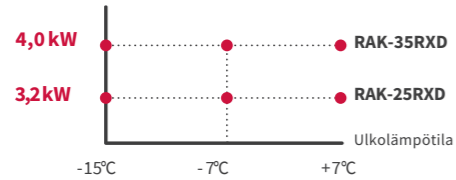


TÄRKEIMMÄT OMINAISUUDET



Constant POWER -tekniikka -15°C ulkolämpötilaan saakka

Lämmitysteho



Tämä tekniikka parantaa lämpöpumpun toimintaa ja mahdollistaa lämmitystehon säilymisen muuttumattomana -15°C ulkolämpötilaan saakka. Lämmitystoiminto toimii aina -25°C ulkolämpötilaan saakka. Tätä alhaisemmassa ulkolämpötilassa laite pysähtyy automaattisesti ja käynnistyy uudelleen kun ulkolämpötila nousee -25°C yläpuolelle



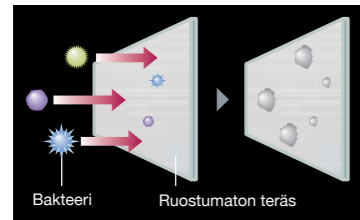
Läsnäoloanturi (Human Absense Sensor)



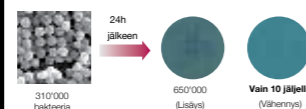
Läsnäoloanturi (Human Absense Sensor) havaitsee huoneessa olevat ihmiset ja ohjaa ECO-energiänsäästötoiminnon toimintaa. A built-in sensor regularly checks the intensity of movement in the room and automatically adjusts the room temperature to it. If the device has low activity, it will automatically shut down the power and save power.



Stainless Clean -sisäyksikkö



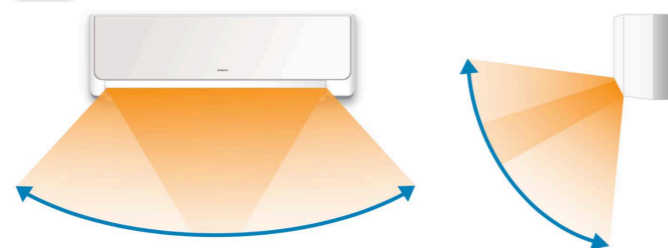
Anti-Bakteerisuus testi¹



Ilmavirran kanssa tekemisissä olevat osat on valmistettu ruostumattomasta materiaalista. Tällä tavoin saadaan estettyä bakteerien ja allergeenien kasvu laitteen sisällä. Erityisesti allergikot huomaavat selkeän parannuksen sisäilman laadussa.



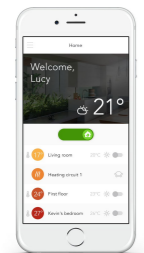
4-suuntainen Swing-toiminto



Molempien puhallussuuntien moottoroidut automaattiset ilmanohjaimet levittävät puhalluksen tasaisesti koko huoneeseen ja varmistaa miellyttävän sisäilman huoneen joka kulmassa. Liikkeenilmaisimen avulla puhallus voidaan säätää välttämään puhalluksen suuntaamista suoraan ihmisiin.



WiFi-etäohjaus (Lisävaruste)



Ohjaa ilmastointilaitettasi HITACHIN HI-KUMO® applikaation avulla älypuhelimella, tabletilla tai PC:llä. Applikaation avulla kaikki laitteen säätöparametrit ovat helposti saatavilla suoraan älylaitteesi näytöllä: lämpötilansäätö, puhallussuunta- ja puhallusnopeus, viikkoajastuksen ohjelmointi, LOMA-toiminnon ohjaus, yms. Asetus-assistentti: Tee lämmitysasetykset nopeasti vastaamalla 3 helppoon kysymykseen. SMART TIP -toiminto: asetuslämpötilan lasku helposti yhdellä painikkeella jolla voidaan säästää energiaa jopa 7%.

Yhteensopiva iOS- ja Android-laitteiden kanssa.



HELPPO ASENTAA JA KÄYTTÄÄ
KEHITTYNEET TOIMINNOT



1. Ulkoyksikkö



2. Tyylikkäästi muotoiltu sisäyksikkö



3. Langallinen tai langaton kaukosäädin



SHIROKUMA SEINÄYKSIKKÖ



Sisäyksikkö		RAK-25FXE	RAK-35FXE
Jäähdytysteho ¹	kW	2,5 (0,9-3,1)	3,5 (0,9-4,0)
Lämmitysteho ²	kW	3,2 (0,9-4,2)	4,0 (0,9-4,8)
Energialuokka (Jäähd./Lämm.)		A+++ / A+++	A+++ / A+++
SEER / SCOP (keskiarvoilmasto)	W/W	8,50 / 5,20	8,70 / 5,20
Vuotuinen energiankulutus (Jäähd. / Lämm.)	kWh	103 / 722	141 / 905
P design (Jäähd. / Lämm.)	kW	2,5 / 2,7	3,5 / 3,4
Mitat (L x K x S)	mm	900 x 295 x 210	900 x 295 x 210
Äänenpaine ⁴	Jäähd. dB(A)	20-26-32-43	22-29-35-45
Hiljainen-Mat-Kesk-Kork ³	Lämm. dB(A)	20-27-33-40	22-30-35-42
Äänitehotaso	dB(A)	58	60

Ulkoyksikkö		RAC-25WXE	RAC-35WXE
Mitat (L x K x S)	mm	792 x 600 x 299	792 x 600 x 299
Äänenpaine (Jäähd. / Lämm.) ³	dB(A)	47 / 48	48 / 50
Äänitehotaso	dB(A)	60	61

¹ Nimellinen jäähdytysteho: Sisälämpötila 27 °C (19 °C F), Ulkolämpötila 35 °C; Putkipituus 7,5 m; Korkeusero 0 m.
² Nimellinen lämmitysteho: Sisälämpötila 20 °C, Ulkolämpötila 7 °C (6 °C F); Putkipituus 7,5 m; Korkeusero 0 m.
³ Äänenpaine 1m etäisyydeltä mitattuna (kaiuttomassa huoneessa, vapaassa kentässä).

Johnson Controls Hitachi Air Conditioning Europe S. A. S.

Am Schimmersfeld 5 - 7
40880 Ratingen
Germany

PRODUCT-2018-EN
Subject to alterations

hitachiaircon.com



HITACHI. CERTIFIED QUALITY



Jatkuvasta tuotekehityksestä johtuen Hitachi Cooling & Heating varaa itselleen oikeuden dokumentin tietojen muuttamiseen ilman erillistä ilmoitusta. Tässä esitteessä annetut tiedot ovat viitteellisiä. Hitachi Cooling & Heating ei ole vastuussa suorista tai epäsuorista vahingoista tai kustannuksista, jotka ovat aiheutuneet tämän dokumentin tietojen puutteellisesta / virheellisestä tulkinnasta.

Saat Hitachi Cooling & Heating ilmastointituotteet ja ensiluokkaisen palvelun omalta Hitachi-jälleenmyyjältäsi.

MAAHANTUOJA

ahlsell