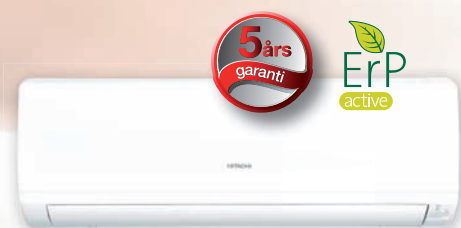


Luft-luftvärmepump
Premium Performance

HITACHI
Inspire the Next

En effektiv väg
till behagligt klimat
i ditt hem



Energieffektiva värmepumpslösningar

Livet börjar hemma. Därför erbjuder vi ett brett utbud av marknadens bästa värmepumpsmodeller för ert välbefinnande. Den senaste generationen imponerar på många sätt.

Vår Premium Performance-modell erbjuder elegant design, suverän komfort, ren låg-allergen luft och en av de högsta verkningsgraderna på marknaden.



Ekologiskt? Naturligtvis!



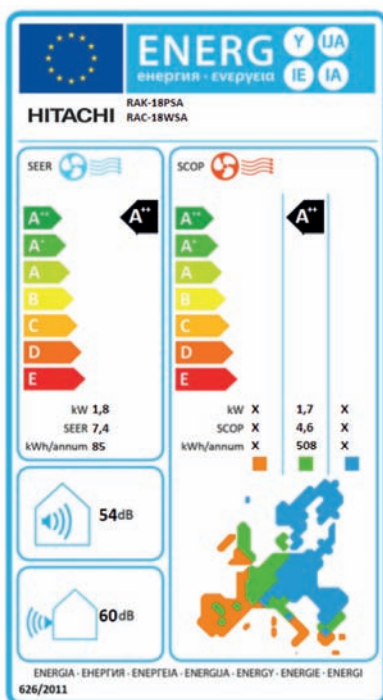
ErP-active

Det så kallade ErP-direktivet (Energy Related Products) syftar till att främja ekodesign av energiförbrukande produkter. Den första kategorin av värmare, riktade till alla luft/luft värmepumpar med en kapacitet (värme / kyla) på mindre än 12kW, är i kraft sedan 01.01.2013 i EU.

HITACHI strävar alltid efter att skapa miljövänliga och kundorienterade produkter. Av dessa skäl utvecklar HITACHI produkter med betydligt högre verkningsgrad än de minimikrav som föreskrivs i förordningen. Det ger dig ännu högre komfort och större energibesparing.

I framtiden kommer alla våra klimatprodukter som omfattas av detta direktiv att förses med en etikett som visar energiförbrukning m.m. Detta ger dig som konsument information om vilken energiförbrukning och därmed elkostnad som du kan förvänta dig av enheten.

Ju bättre enhet, desto mindre energi förbrukar den. Således sparar du pengar om du uppmärksammar energimärkningen. Ju längre ner i alfabetet, desto högre strömförbrukning. All vår utrustning i detta segment når minst energinivå A. Exemplet till vänster uppnår en energieffektivitet i klass A++ - en indikation på en mycket låg energiförbrukning.



ECO-Funktion

Med ECO-funktionen kan du spara energi och därmed kostnader. Prestanda styrs via en knapptryckning och temperaturen ändras därefter. Energibesparingen beror naturligtvis på parametrar som utomhustemperatur, rumstemperatur, önskad rumstemperatur, som enheten själv.

Prestanda, erfarenhet och enkelhet



Leave Home

Hitachi-funktionen "Leave Home" är för närvarande unik på marknaden och förhindrar att rumstemperaturen sjunker under 10°C om du inte längre vistas där (till exempel under en semester). På detta sätt minskas risken för mögelbildning.

Varaktigheten av funktionen kan definieras individuellt. Om du exempelvis programmerar denna funktion att vara i gång under 21 dagar, kommer modellen att efter denna tid återgå till normal drift.



Powerful (Högeffektdrift)

Maximera kylnings- eller uppvärmningseffekten. Uppnå önskad temperatur snabbt. Efter maximalt 20 minuter växlar enheten tillbaka till det tidigare inställda läget.



Operating Lock (Låsfunktion)

Arbetsläget (värme eller kyla) kan låsas med fjärrkontrollen eller på inomhusdelen.



Tvättbara filter

Vissa av våra modeller har tvättbara kol- och antibakteriella luftrengöringsfilter. Detta gör att små partiklar av damm, pollen och lukter som är fångade i filtret enkelt kan tas bort. Filtren är tvättbara och kan återanvändas flera gånger.



Info-knapp

Informationsknappen ger dig en överblick över viktig information på LCD-displayen. För det första kan du se rumstemperaturen och vid behov göra inställningar på din enhet direkt därifrån. För det andra visar den dig strömförbrukningen för nuvarande och föregående månad. Du har alltså överblick och kostnaderna under kontroll med en knapptryckning.



Silent (Tyst läge)

Med den här funktionen kan du välja den lägsta fläkthastigheten för att minska ljudnivån. Du bestämmer vilken fläkthastighet som bör kontrolleras.



Nano-Titan-Wasabi-Filter (tillbehör)

I våra senaste modeller har vi infört avancerade Hitachi Nano-Titan-Wasabi filter som förutom sin antibakteriella effekt är effektiva för partikel- och luktborttagning. Wasabi är känd för att vara antibakteriell och för att eliminera bakterier genom sina oljor. Wasabi-filtret bidrar till en renare luft.



One-touch clean

Speciellt vid korta driftperioder kan värmexcharen kanske inte rengöras ordentligt. Grogrunden för skadliga ämnen i maskinen kan minskas med den här funktionen.



Timer

Den nya, och för närvarande marknadsunika infraröda fjärrkontrollen innehåller en veckotimer vilket gör anläggningen ännu bekvämare. ON eller OFF tider kan programmeras upp till 6 gånger per dag. Dessutom kan två olika veckoscheman lagras, t.ex. sommar- och vinterdrift. Det betyder 2 gånger 6 ändringar per dag, 7 dagar i veckan.

Den har dessutom en timer som kan ställas in för perioden 1, 2, 3 eller 7 timmar. Det borgar för bekväm sömn genom en behaglig rumstemperatur och ett minskat luftflöde. Beroende på tidsinställning sänks fläkthastigheten i utomhus- och inomhusdelen som således blir tystare och även sparar energi.



Fördelar och funktioner



Eco



Powerful



Silent



Leave Home



Timer



Info



Operation Lock



One Touch Clean



Wasabi-Filter



Washable Filter

Premium Performance

Denna modell är speciellt designad för att arbeta i kalla regioner. Enheterna fungerar tillförlitligt till mycket låga utomhustemperaturer och kan arbeta ner till -15°C utan prestandaförlust. Även vid minusgrader kan du njuta av komforten i ett varmt hem med ren och frisk luft. Den nya, snygga fjärrkontrollen ger dig absolut kontroll över enheten och driftkostnaderna.



Några av fördelarna och funktionerna:

- Enkel installation
- Värme- eller kylfunktion
- Eco scroll kompressor
- Hetgasslinga som säkerställer avfrostningen
- Underhållsvärme +10°C
- Powerful (Högeffekt drift) - uppnå önskad nivå snabbt.
- Superlåg ljudnivå efter behov (24dB(A))
- ECO läge - energibesparande funktion
- Veckotimer - upp till 42 program/vecka
- Låsfunktion för endast värme eller kyl drift
- Energimätare
- Rumstemp i display
- 5 års garanti





Tekniska data

Inomhusdel		RAK-35PSPA	
Nominell Kyleffekt ¹ (reglerområde)	kW	3,5 (0,5~4,1)	
Värmeeffekt ² (reglerområde)	kW	4,0 (0,5~6,6)	
Energi klass Kyla / Värme (Genomsnitt)		A++ / A++	
Verkningsgrad SEER / SCOP	W/W	7,7 / 4,7	
Energiförbrukning/år Kyla / Värme (Genomsnitt)	kWh	159 / 896	
Värmeeffekt vid -15°C	kW	3,6	
P design Kyla / Värme (genomsnitt)	kW	3,5 / 3,0	
Strömförsörjning		1-fas/50 Hz/220-230 V	
Mått inomhusdel (H × B × D)	mm	280 × 780 × 218	
Vikt	kg	8	
Ljudtrycksnivå ³	Kyla	dB(A)	24-28-34-44
Super Low-Low-Medium-High ³	Värme	dB(A)	24-30-35-44

Utomhusdel		RAC-35WSPA	
Mått utomhusdel (H × B × D)	mm	600 × 792 × 299	
Vikt	kg	44	
Ljudtrycksnivå utomhusdel (Kyla / Värme) ³		dB(A)	49 / 49
Artikelnummer (inomhusdel + utomhusdel)		768645	

Mätvillkor:

¹ Nominell kylkapacitet: vid rumstemp. 27°C (19°C WB) och utomhuslufttemperatur 35°C, rörlängd 7,5 m, höjdskillnad 0m.

² Nominell värmekapacitet: vid rumstemp. 20°C och utomhuslufttemperatur 7°C (6°C WB), rörlängd 7,5 m, höjdskillnad 0m.

³ Ljudnivå uppmätt vid 1m avstånd (mätt i ett ekofritt rum utan reflexer).

Fjärrkontroll

RAR – 5E2

Modernt designad fjärrkontroll för enkel användning med funktioner som gynnar energibesparing.



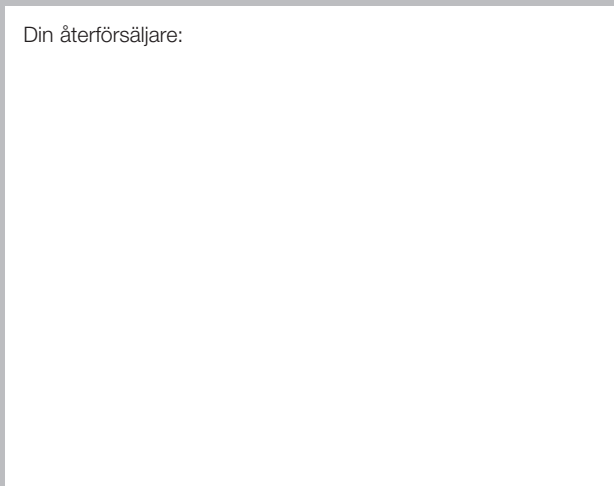
Denna broschyr har noggrant sammanställts med hjälp av vår kunskap och skapad enbart med den information som delgivits oss. Vi ger ingen garanti för fullständighet och riktighet i informationen häri eller för tillförlitligheten och användbarheten av de produkter eller tjänster som beskrivs i denna broschyr för ett visst ändamål, uttrycklig eller underförstådd. Ändringar av tekniska data och/eller utrustning kan ske när som helst utan föregående meddelande. Något ansvar för direkta eller indirekta skador som uppstår vid användning eller tolkning av denna broschyr kan inte läggas på Hitachi. Upphovsrätten för alla texter och bilder ägs av Hitachi Air Conditioning Europe SAS eller andra bolag i Hitachi-koncernen om inte annat anges. Denna broschyr utgör inte något erbjudande från Hitachi Air Conditioning Europe SAS.

5 års garanti gäller endast privatpersoner.
För kompletta villkor se www.kcc.se/garantivillkor.
För att 5 års garanti skall gälla måste registrering på hemsida ske inom 14 dagar efter installation.



Ahlsell Sverige AB
Division Kyl
117 98 Stockholm
Tel. 0771 - 775 000
ahlsell.kyl@ahlsell.se • www.ahlsell.se

Din återförsäljare:



PB248:1401. Utgiven januari 2014.



HITACHI