



perfera H



Finlands Bollförbunds
officiella
samarbetspartner.



Daikin luftvärmepumpar
Stilig, effektiv
och förnuftig
lösning

Nya Daikin Perfera H luftvärmepumpen

Ny för nordliga förhållanden utvecklad värmepump

En lösning för stugan eller hemmet oberoende av det gamla värmesystemet

Energieffektiv nedkylning under sommarens hetaste dagar

Garanterad funktion i

-25 °C
kyla

Över 200 000
Daikin-värmepumpar
i bruk i Norden!



BLUEEVOLUTION*

A+++

Värmeeffekt t.o.m. 7,2 kW



Höjd: 295 / 299 mm
Bredd: 778 / 998 mm
Djup: 272 / 292 mm

Ännu smalare och mer lättplacerad inomhusenhet!

Installera hemma eller på stugan – spara genast på värmeräkningen

Med nya luftvärmepumpen Daikin Perfera H är det enkelt att komplettera befintlig el- eller oljevärmesystem. Perfera kan snabbt installeras i ett hus med vilket värmesystem som helst.

Satsningen på en värmepump betalar sig snabbt tillbaka: Daikin Perferas årliga värmefaktor är över fyra i kallt klimat, så genom att köpa en kilowatt el får du hem över fyra kilowatt värme.

Ren inomhusluft

Perfera är också en effektiv luftrenare. När den är i funktion cirkuleras inomhusluften hela tiden genom ett likadant flerfasigt filtersystem som används i våra effektiva luftrenare. Inomhusluftens kvalitet fullbordas av Perferas patenterade Flash Streamer, som avlägsnar allergener, lukter och orenheter från luften.

Energieffektiv kylning

Under sommarens hetaste dagar håller Perfera hemmet skönt svalt med liten energiförbrukning. Vid nedkylning är Perferas årliga kylfaktor till och med 7,7 – med en kilowatt el får du alltså nästan åtta kilowatt nedkylningseffekt.

När Perfera kyler ner inomhusluften avlägsnas samtidigt fukt, och luften känns svalare. Tack vare detta räcker några graders nedkylning för att av-

lägsna den kväljande hettan. Du behöver inte ge avkall på komforten på grund av kostnaderna, för nedkylningens årskostnader är vanligtvis några tior (VTT, 2016).

Pålitlig värmare för sommarstugan

Perfera passar bra för att värma upp stugan och hålla underhållsvärmen. Efter ett elavbrott startar Perfera automatiskt på nytt. Nya Perfera H -värmepumpen har som standard WiFi som möjliggör fjärrstyrning och Daikin Residential-appen, som installeras i den egna smarttelefonen och med vilken du kan styra uppvärmningens inställningar var som helst.

Varför Daikin?

- Tillverkad för nordiska förhållanden: vi garanterar prestanda i -25°C kyla
- Erfarenhet och kvalitet: den enda tillverkaren som utvecklar och tillverkar kompressorerna, köldmedierna och värmeväxlarna själv.

Registrera din värmepump och du får tilläggsgaranti

1. Be om din Stand By Me-registreringskod av montören för att få 6 månaders tilläggsgaranti
2. Mata in ibruktagningskoden på denna sida: standbyme.daikin.fi
3. Lägg till dina kontaktuppgifter och ange ett lösenord, med vilken du framöver kan se dina Daikin-produkters uppgifter



Daikin Residential Controller – justera värmen varifrån som helst*

* WiFi som standard



Med hjälp av appen kan uppvärmningen kontrolleras med den egna smarttelefonen varifrån som helst: reglera temperaturen, tidsinställa stugan att bli varm och följa med energiförbrukningen.



Närmast ljudlös på dagen
– i nattläge 3 dB tystare.



Automatisk start efter elavbrott.



Daikin Perfera är planerad för nordiska förhållanden. Vi garanterar prestanda ännu vid 25 graders kyla; den årliga värmefaktorn i kallt klimat är över fyra.



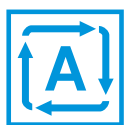
Komfort med rörelsecensur med två zoner: fläkten styrs bort från människan; om ingen befinner sig i rummet, går enheten över till sparläge.



3D-luftström värmer även ett stort utrymme ända in i hörnen.



Heat Boost-funktionen värmer utrymmena snabbare. Det här kommer speciellt till nytta när man snabbt vill höja stugans temperatur till en behaglig nivå.



3D-luftström värmer även ett stort utrymme ända in i hörnen.

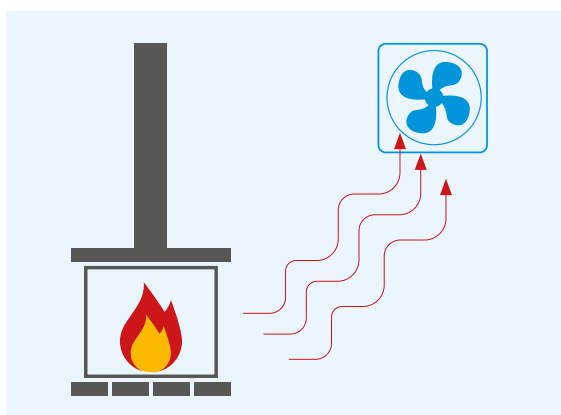


Flash Streamer finslipar luftkvaliteten genom att effektivt förstöra orenheter och allergener.



Econo-läget minskar elförbrukningen, och då kan andra högeffektiva apparater användas.

Inbesparing med Daikins smarta eldstadsfunktion Perfera renar inomhusluften både när den värmer och kylv



Eldstadens värme utnyttjas optimalt genom att automatiskt reglera fläkten på basen av temperaturinställningen och skillnaden mellan utomhus- och inomhustemperatur.



Det flerfasiga filtersystemet renar inomhusluften, luftkvaliteten fullbordas av patenterade Flash Streamer, som avlägsnar allergener, lukter och orenheter från luften.



perfera H



Passar utmärkt även för stugan.

NYA PERFERA H

Inomhusenhet FTXTM-R + utomhusenhet RXTM-R

Effekt och energiförbrukning		30R + 30R	40R + 40R
Kyleffekt	Minimum/maximum, kW	0,7/4,5	0,9/5,1
Värmeeffekt	-5°/-10°/-15°/-20°/-25 °C kW	5,02/4,7/4,6/4,2/3,6	5,95/5,3/5,0/4,5/4,0
Nedkylning	Energieffektivitetsklass	A++	
	SEER*	7,60	7,70
	Årlig energiförbrukning, kWh	138	182
Uppvärmning (Medelklimat)	Energieffektivitetsklass	A+++	
	SCOP/A**	5,12	5,30
	Årlig energiförbrukning, kWh	821	1003
Uppvärmning av utrymmen (Kallt klimat)	Energieffektivitetsklass	A+	
	Årlig energiförbrukning, kWh	2276	2803
	SCOP/C**	4,04	4,16
Inomhusenhetens mått		30R	40R
Dimensioner, mm	Höjd x bredd x djup	295 x 778 x 272	299 x 998 x 292
Vikt, kg		10,0	14,5
Luftfilter		Löstagbar/tvättbar	
Ljudtrycksnivå, dBA	Kyla, Tyst/låg/hög	21/25/45	20/24/46
	Värme, Tyst/låg/hög	19/22/45	19/22/46
Utomhusenhetens mått		30N	40N
Dimensioner, mm	Höjd x bredd x djup	551 x 763 x 312	
Vikt, kg		38	
Ljudtrycksnivå, dBA	Kyla/värme	48/49	
	Kyla, °CDB	-10~46	
Driftomgivningens temperatur	Värme, °CWB	-25~18	
	Typ	R-32	
Köldmedium	GWP	675	

* SEER (Seasonal Energy Efficiency Ratio) är nedkylningens årliga kylfaktor.

** SCOP (Seasonal Coefficient of Performance) alltså den årliga värmefaktor berättar om värmepumpens energieffektivitet på årsnivå. Vid jämförelse av värmepumpar används oftast Europas medelkoefficient (SCOP/A), dessutom kan man i Nordeuropa skilt ange uppvärmningens energieffektivitet i kallt klimat (SCOP/C).

Daikin Europe N.V. Finlands filial, Örevägen 16, 01510 Vanda • Tel. 010 309 0220 • info@daikin.fi • www.daikin.fi



Daikin Finland [Find us on](#)

Daikin Finland

Ytterligare information på webbsidan: www.daikin.fi

Denna publikation är uppgjord enbart för kännedom och binder inte Daikin Europe N.V. Innehållet är sammanställt utifrån bästa tillgängliga kunskap vid publiceringen. Vi garanterar inte de föreslagna produkternas och tjänsternas lämplighet för ett visst ändamål. Tekniska data kan ändras utan skild anmälan. Daikin Europe N.V. ansvarar inte för direkta eller indirekta skador som uppkommit av användningen och/eller tolkningen av denna publikation. Allt innehåll är upphovsrättskyddat.