

Norwegian
quality since
1948



Kehitetty pohjoismaisiin olosuhteisiin

WILFA ILMALÄMPÖPUMPUT -ENERGIATEHOKKUUTTA
JA LUOTETTAVUUTTA 7 VUODEN TAKUULLA

Lämmitä kotisi talvella – viilennä kesällä!

Ilmalämpöpumppu on energiatehokas vaihtoehto, joka tarjoaa tasaisemman ja miellyttävämmän lämpötilan kotiisi.

Valitsemalla Wilfan, valitset pitkäikäisen turvallisuuden. Me edustamme laatua ja kestävyyttä ja siksi annamme kaikille ilmalämpöpumpuillemme 7 vuoden takuun. Takuu antaa varmuutta ja turvallisuutta hankintasi tueksi, jotta voit huolettomasti nauttia kotisi mukavasta sisäilmasta.

Valitse oikea malli tarpeisiisi. Huomioi lämmitettävien ja jäähdytettävien huoneiden koko ja muoto. Mieti, mihin haluat ilmalämpöpumpun sijoittaa. Ota huomioon ilmasto, jossa elät. Nämä kaikki ovat asioita, jotka määrittelevät juuri sinulle parhaiten sopivan mallin. Lisäksi tehontarpeeseen vaikuttaa myös asunnon ikä ja eristys.

Lämpöpumput ovat energiatehokkaampia kuin sähkölämmitys. Tämä tarkoittaa, että tarvitset vähemmän kWh per lämmitettävä neliömetri. Epävarmojen ja vaihtelevien sähkönhintojen aikana lämpöpumppuun investointi on hyvä vaihtoehto, joka maksaa itsensä takaisin muutamassa vuodessa.



Lue lisää ilmalämpöpumpuistamme
osoitteessa wilfa.fi/ilmalampopumput



Kotona ei kuulu olla sään armoilla

Wilfa ilmalämpöpumput on suunniteltu pohjoismaisiin olosuhteisiin, ja niissä yhdistyy ympäristöystävällisyys ja energiatehokkuus. Korkea laatu yhdistettynä edistyksellisiin ominaisuuksiin takaa optimaalisen lämmityksen ja jäähdytyksen mahdollistaen näin miellyttävän sisäilman ympärivuotisesti.

Asetusten mukauttaminen omien tarpeidesi mukaiseksi käy helposti joko kauko-ohjaimella tai ilmaisella sovelluksella, myös etänä.

Wilfa ilmalämpöpumppujen ominaisuudet:



Lämmitys



Ilmanpuhdistus



8°C asteen
ylläpitolämpötila



Ympäristö-
ystävällinen
kaasu



I Feel toiminto

I feel-tomininnon ja kaukosäätimeen integroidun anturin avulla voit määrittellä lämpötilan, jonka haluat tiettyyn kohtaan huonetta



WiFi/App

Sisäänrakennettu WiFi, joka mahdollistaa etäohjauksen helpokäyttöisellä sovelluksella



Jäähdytys



Kosteudenpoisto



Ajastin

UUTUUS

4,9kW SCOP 4,5 / 5,5kW SCOP 4,1

Wilfa Narvik 30 / 40

Narvik on hinta-laatusuhteeltaan markkinoiden laadukkaimpia ilmalämpöpumppuja. Lämmitysteho näissä on 4900W/5500W, ja jäähdytys 3600W/4300W, ja ne sopivat hyvin niin kotiin kuin mökillekin. Silver-ion aktiivihillsuodattimen ansiosta kotisi sisäilma pysyy entistä puhtaampana.



Lämmitys



Jäähdytys



5,4kW SCOP 4,6 / 6,5kW SCOP 4,6

Wilfa Nordkapp Design 30 / 40

Tämä tyylikäs design ilmalämpöpumppu varustettuna huippuluokan kauko-ohjaimella, takaa miellyttävän sisäilman ympäri vuoden – niin talven pureissa pakkasissa kuin kesän paahtavissa helteissä. Ilmalämpöpumpussa on neljä tehokasta ilmansuodatinta (esi-, UV-C-, plasma- ja aktiivihillsuodatin), jotka varmistavat raikkaan ja puhtaan sisäilman. Nordkapp 30 on saatavilla satiininvalkoisena ja Nordkapp 40 satiininvalkoisena, antrasiitinharmaana ja mattamustana.



Lämmitys



Jäähdytys



Värvaihtoehtoina: Nordkapp 30: satiininvalkoinen
Nordkapp 40: satiininvalkoinen, antrasiitinharmaa ja mattamusta.
Mattamusta saatavilla kesäkuussa 2025.

6,5 kW SCOP 4,7

Wilfa Lofoten Powerful

Lofoten Powerful on tyylikäs, tehokas ja hintalaatusuhteeltaan erinomainen ilmalämpöpumppu. Sisäänrakennetun WiFin ansiosta laitetta voi etäohjata puhelimella tai tabletilla. Ylläpitolämpötilaa voi säätää portaattomasti 8°C ja 28°C asteen välillä. Lofoten Powerful lämmittelee enegiatehokkaasti talvisin ja viilentää kuumina kesäpäivinä. Silver-ion aktiivihili-suodattimen ansiosta sisäilmasi pysyy puhtaana.



7,2 kW SCOP 5,1

Wilfa Svalbard Extreme

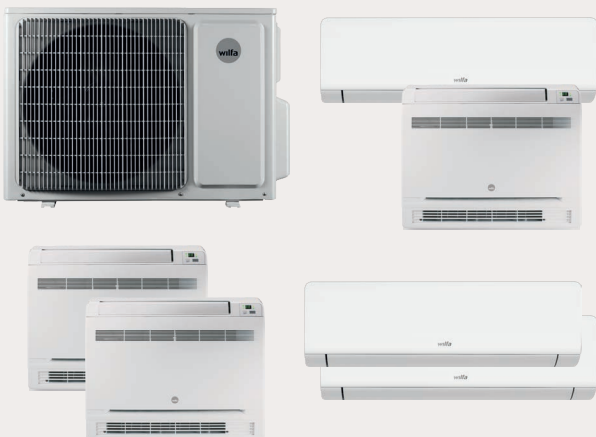
Svalbard Extreme on tehokkain ilmalämpöpumppumme, ja siinä on jopa 5,3kW:n lämmitysteho -15°C asteen pakkasella. Se sopii isompiin tiloihin, lämmittelee energia- tehokkaasti talvisin ja viilentää kuumina kesäpäivinä. Sisäänrakennetun WiFin ansiosta laitetta voi etäohjata sovelluksen avulla. ja esim. säätää ylläpitolämpötilaa portaattomasti 8°C ja 28°C asteen välillä.



7,3 kW SCOP 4,6

Wilfa Duo Split

Wilfa Duo Split mallin tehokas ulkoyksikkö yhdistettynä kahteen tyylikkääseen sisäyksikköön mahdollistaa lämmittämisen tai jäähdyttämisen kahdessa kerroksessa sekä tasaisen lämpötilan suuremmissakin tiloissa. Sisäyksikköinä voi olla 2 kpl Narvik 40 seinämalli tai 1 kpl Narvik 40 seinämalli + 1 kpl Trysil lattiamalli tai 2 kpl Trysil lattiamallia.



6,4 kW SCOP 4,1

Wilfa Trysil Floor Comfort

Trysil Floor Comfort on lattiamalli, joka sopii esimerkiksi seinää vasten lattian rajaan sijoitettavaksi, kun oven yläpuolella ei ole riittävästi tilaa sisäyksikölle. Ilmanvirtausta voi suunnata ylös- ja alaspäin, jolloin myös lattian saa halutessaan miellyttävän lämpöiseksi. Trysil Floor Comfortissa on 8°C ylläpitolämpötila sekä selkeä ja vankka kauko-ohjain.



WILFA ILMALÄMPÖPUMPUT I TEKNISET TIEDOT

	NARVIK 30	NARVIK 40	NORDKAPP 30 DESIGN	NORDKAPP 40 DESIGN	LOFOTEN POWERFUL	SVALBARD EXTREME	DUO SPLIT	TRYSIL FLOOR COMFORT
Tilasuositus*	80 M ²	100 M ²	100 M ²	120 M ²	120 M ²	140 M ²	2 x 80 M ²	120 M ²
Lämmitysteho (min-maks.) (nimelli.)	900-4900 (3000) W	900-5500 (3810) W	1000-5400 (3000) W	1000-6500 (3810) W	700-6500 (3500) W	880-7200 (4200) W	2580-7300 (5650) W	1100-6400 (3800) W
Lämmitysteho (max -15°C)	2320 W	2920 W	2820 W	3300 W	4900 W	5300 W	3450 W	4500 W
Jäähdytysteho (min-maks.) (nimelli.)	800-3600 (2700) W	900-4300 (3510) W	850-4000 (2700) W	850-4500 (3500) W	700-4900 (2700) W	850-5000 (3530) W	2140-5800 (5300) W	800-4400 (3520) W
SCOP**	4,5	4,1	4,6	4,6	4,7	5,1	4,2	4,1
SEER	8,4	7,1	9	8,5	7,8	8,5	7,2	7
Energialuokka, lämmitys	A+	A+	A++	A++	A++	A+++	A+	A+
Energialuokka, jäähdytys	A++	A++	A+++	A+++	A++	A+++	A++	A++
Ailin ulkolämpötila, lämmitys	-25 °C	-25 °C	-25 °C	-25 °C	-30 °C	-30 °C	-22 °C	-25 °C
Ailin ulkolämpötila, jäähdytys	-15 °C	-15 °C	-15 °C	-15 °C	-18 °C	-18 °C	-15 °C	-15 °C
Ilmavirta, sisäyksikkö (min-maks.)	280-610 m3/t	310-650 m3/t	180-680 m3/t	320-720 m3/t	320-680 m3/t	430-800 m3/t	2 x 360-700 m3/t	280-600 m3/t
Äänitaso jäähdytys, sisäyksikkö (min-maks.)	22-39 dB (A)	25-43 dB (A)	19-41 dB (A)	19-44 dB (A)	25-41 dB (A)	21-46 dB (A)	25 - 42 dB (A)	25-44 dB (A)
Äänitaso, ulkoyksikkö (maks.)	51 dB (A)	52 dB (A)	50 dB (A)	53 dB (A)	53 dB (A)	54 dB (A)	50 dB (A)	52 dB (A)
Sisäyksikön mitat (LxKxS)	861x273x203 mm	861x273x203 mm	834x293x200 mm	834x293x200 mm	845x289x209 mm	965x301x225 mm	845 x 289 x 209 mm	700x600x215 mm
Ulkoyksikön mitat (LxKxS)	732 x555x330 mm	732x555x330 mm	732x555x330 mm	873x555x376 mm	899x596x378 mm	899x596x378 mm	822 x 555 x 352 mm	848x596x320 mm
Sähkönkulutus, lämmitys (min-maks.)	150-1400 W	180-1800 W	150-1400 W	150-1600 W	130-2400 W	130-2600 W	500-2500 W	165-1500 W
Sähkönkulutus, jäähdytys (min-maks.)	100-1300 W	120-1500 W	100-1300 W	150-1300 W	75-1500 W	55-1900 W	500-2500 W	160-1500 W
Putken maksimipituus	15 m	15 m	15 m	20 m	15 m	20 m	2x20 m	20 m
Sisä- ja ulkoyksikön maksimi korkeusero	10 m	10 m	10 m	10 m	10 m	10 m	15 m	10 m
Kylmäaine R32	0,51 Kg	0,55 Kg	0,7 Kg	0,9 Kg	0,87 Kg	1 Kg	0,9 Kg	0,75 Kg
Sulakekoko	10 A	10 A	10 A	10 A	13 A	16 A	13 A	10 A
Sisäänrakennettu WiFi	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Sisäyksikön paino	9 Kg	9 Kg	9,5 Kg	9,5 Kg	11 Kg	13,5 Kg	2 x 11 Kg	15,5 Kg
Ulkoyksikön paino	24,5 Kg	25,5 Kg	27 Kg	30 Kg	42 Kg	45,5 Kg	32 Kg	30,5Kg

* Edellyttään uudempa rakennusstandardia. Paikallinen ilmasto, alueen muotoilu ja viereisten huoneiden sekä kerrosten lämmönlähteet vaikuttavat pinta-alalaskelmaan. ** Keskimääräisessä ilmastovyöhykkeessä.



Valitsemalla Wilfan lämpöpumpun löydät aina tarpeisiisi sopivan mallin – ja saat peräti 7 vuoden takuun.

Säännöllisellä puhdistuksella ja huollolla voit itse varmistaa, että lämpöpumppu kestää pidempään ja säilyttää tehokkuutensa koko elinkaarensa ajan.



NORJALAISTA LAATUA
VUODESTA 1948

Wilfa on vuonna 1948 perustettu norjalaisomisteinen perheyitys, ja tänään yksi johtavista pienkodinkoneiden toimittajista. Wilfa keskittyy muotoiluun, laatuun, vastuullisuuteen ja innovatiivisuuteen.

Wilfa AS | wilfa.fi



Ota yhteyttä lähimpään jälleenmyyjääsi:

