

POHJOISMAISIIN OLOSUHTEISIIN KEHITETYT
WILFA-ILMALÄMPÖPUMPUT 7 VUODEN TAKUULLA

Lämmitä taloa talvella - ja jäähdytä kesällä

Ilmalämpöpumppu on energiatehokas vaihtoehto, jonka ansiosta sähkölaskusi pienenee, ja saat tasaisemman ja miellyttävän lämpötilan kotiisi. Valitsemalla Wilfan saat lisäksi markkinoiden pisimmän 7 vuoden takuun.

Jotta saat ilmalämpöpumpustasi suurimman mahdollisimman hyödyn kannattaa valita juuri sinun tarpeisiisi parhaiten sopiva malli. Tähän vaikuttaa mm. huoneiden koko ja sijainti sekä se, mihin ilmalämpöpumppu halutaan sijoittaa.

Ilmalämpöpumput ovat muita sähköisiä lämmitysmuotoja energiatehokkaampi vaihtoehto, joka tarkoittaa että tarvittavat lämmittämiseen vähemmän kWh neliötä kohden. Tämänhetkisillä energiahinnoilla ilmalämpöpumppu on investointi, joka maksaa itsensä takaisin hyvinkin nopeasti.



Lisäohjeita ilmalämpöpumpun hankintaan
löydät osoitteesta [wilfa.fi/ilmalampopumput](https://www.wilfa.fi/ilmalampopumput)



NORJALAISTA LAATUA VUODESTA 1948

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

Wilfa AS | [wilfa.fi](https://www.wilfa.fi)

Lue lisää
ilmalämpöpumpuistamme osoitteesta
[wilfa.fi/ilmalampopumput](https://www.wilfa.fi/ilmalampopumput)



KEHITETTY POHJOISMAISIIN OLOSUHTEISIIN

Ensiluokkaista suorituskykyä,
energiatehokkuutta & luotettavuutta
7 vuoden takuulla



lämmitys | jäähdytys

Tuotevalikoima

WILFA TRYSIL FLOOR COMFORT

6,4 kW SCOP 4,1

Trysil Floor Comfort on lattiamalli, joka sopii esimerkiksi seinää vasten lattian rajaan sijoitettavaksi, kun oven yläpuolella ei ole riittävästi tilaa sisäyksikölle. Täydellistä mukavuutta tavoitteleva voi jakaa ilmavirtaa sekä lattiaa pitkin että ylöspäin. Trysil Floor Comfortissa on 8°C ylläpitolämpötilä sekä selkeä ja vankka kauko-ohjain.



I Feel toiminto
WiFi/App

1 feel -toiminnon avulla voit säätää huoneiston lämpötilan tarkasti haluamaasi kohtaan.

Lämmitys Jäähdytys Ilmanpuhdistus

Kosteudenpoisto Ajastin 8-28°C asteen ylläpitolämpötilä

WILFA SVALBARD EXTREME

7,2 kW SCOP 5,1

Svalbard Extreme on tehokkain ilmalämpöpumpumme (jopa 5,3kW:n lämmitysteho -15°C asteen pakkasessa), joka sopii mainiosti isompiinkin tiloihin. Se lämmittää erittäin energiatehokkaasti talvisin ja viilentää kuumina kesäpäivinä. Sisäänrakennetun WiFi:n ansiosta voi etäohjata laitetta sovelluksen avulla, ja esim. säätää ylläpitolämpötilaa portaattomasti 8°C ja 28°C asteen välillä.



I Feel toiminto
WiFi/App

1 feel -toiminnon avulla voit säätää huoneiston lämpötilan tarkasti haluamaasi kohtaan.

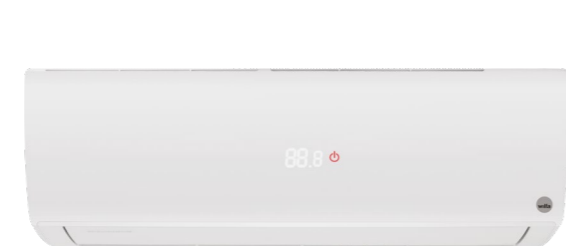
Lämmitys Jäähdytys Ilmanpuhdistus

Kosteudenpoisto Ajastin 8-28°C asteen ylläpitolämpötilä

WILFA LOFOTEN POWERFUL

6,5 kW SCOP 4,7

Lofoten Powerful on tyylikäs, tehokas ja hinta-laatusuhteeltaan erinomainen ilmalämpöpumppu. Sisäänrakennetun WiFi:n ansiosta voit etäohjata laitetta puhelimella tai tabletilla. Lisäksi voit säätää ylläpitolämpötilaa portaattomasti 8°C ja 28°C asteen välillä (esim. kesämökillä). Lofoten Powerful lämmittää energiatehokkaasti talvisin ja viilentää kuumina kesäpäivinä.



I Feel toiminto
WiFi/App

1 feel -toiminnon avulla voit säätää huoneiston lämpötilan tarkasti haluamaasi kohtaan.

Lämmitys Jäähdytys Ilmanpuhdistus

Kosteudenpoisto Ajastin 8-28°C asteen ylläpitolämpötilä

WILFA NARVIK 25/35 V2

5,2 kW SCOP 4,2 (25)
5,5 kW SCOP 4,1 (35)

Narvik 25 ja Narvik 35 ovat hinta-/laatu-suhteeltaan markkinoiden laadukkaimpia ilmalämpöpumppuja. Narvik35 on hieman tehokkaampi ja sopii jopa 120 m2 tiloihin. Molemmissa malleissa on mm sähköinen Plasma-suodatin joka poistaa sisäilmasta hajuja ja pienhiukkasia. Kummassakin mallissa on 8°C ylläpitolämpötilä sekä selkeä ja vankka kauko-ohjain.



I Feel toiminto
WiFi/App

1 feel -toiminnon avulla voit säätää huoneiston lämpötilan tarkasti haluamaasi kohtaan.

Lämmitys Jäähdytys Ilmanpuhdistus

Kosteudenpoisto Ajastin 8°C asteen ylläpitolämpötilä

WILFA DUO SPLIT

7,3 kW SCOP 4,6

Pohjoismaiseen ilmastoon kehitetyssä Wilfa Duo Splitissä on erinomainen energiatehokkuus (A++) sekä hiljainen käyntiääni. Erittäin tehokas ulkoyksikkö, yhdistettynä kahteen tyylikkääseen sisäyksikköön mahdollistaa lämmittämisen tai jäähdyttämisen kahdessa kerroksessa sekä tasaisen lämpötilan suuremmisakin tiloissa.



I Feel toiminto
WiFi/App

1 feel -toiminnon avulla voit säätää huoneiston lämpötilan tarkasti haluamaasi kohtaan.

Lämmitys Jäähdytys Ilmanpuhdistus

Kosteudenpoisto Ajastin 8°C asteen ylläpitolämpötilä



Takuu

Wilfan ilmalämpöpumpuista löydät taatusti sinulle sopivan mallin - **7 vuoden takuulla!**

Säännöllisellä puhdistamisella ja huoltamisella pidennät laitteesi elinikää, ja varmistat, että se toimii mahdollisimman tehokkaasti.

Tekniset tiedot

	WILFA TRYSIL FLOOR COMFORT	WILFA SVALBARD EXTREME	WILFA LOFOTEN POWERFUL	WILFA NARVIK 25 V2	WILFA NARVIK 35 V2	WILFA DUO SPLIT
Tilasuositus	120 M2	160 M2	120 M2	90 M2	120 M2	2 x 80 M2
Lämmitysteho (min-maks). (nimell.)	1100 - 6400 (3800) W	880 - 7200 (4200) W	700 - 6500 (3500) W	900 - 5200 (3000) W	900 - 5500 (3810) W	2580 - 7300 (5650) W
Lämmitysteho (max -15c)	4500 W	5300 W	4900 W	3600 W	4200 W	-
Jäähdytysteho (min-maks.) (nimell)	800 - 4400 (3520) W	850 - 5000 (3530) W	700 - 4900 (2700) W	800 - 3800 (2700) W	900 - 4400 (3510) W	2140 - 5800 (5300) W
SCOP	4,1	5,1	4,7	4,2	4,1	4,6
SEER	7	8,5	7,8	7,5	7,1	7,2
Energialuokka, lämmitys	A+	A+++	A++	A+	A+	A++
Energialuokka, jäähdytys	A++	A+++	A+++	A++	A++	A++
Alin ulkolämpötilä, lämmitys	-25 °C	-30 °C	-30 °C	-25 °C	-25 °C	-22 °C
Alin ulkolämpötilä, jäähdytys	-15 °C	-18 °C	-18 °C	-15 °C	-15 °C	-15 °C
Ilmavirta (min.-maks.)	280 - 600 m3/t	430 - 800 m3/t	320 - 680 m3/t	390 - 610 m3/t	360 - 700 m3/t	2 x 360 - 700 m3/t
Äänitaso, sisäyksikkö (min-maks.)	22 - 44 dB (A)	21 - 46 dB (A)	22 - 41 dB (A)	22 - 38 dB (A)	22 - 42 dB (A)	22 - 42 dB (A)
Äänitaso, ulkoyksikkö (maks.)	52 dB (A)	54 dB (A)	53 dB (A)	50 dB (A)	52 dB (A)	50 dB (A)
Sisäyksikön mitat (L x K x S)	700 x 600 x 215 mm	965 x 301 x 225 mm	845 x 289 x 209 mm	845 x 289 x 209 mm	845 x 289 x 209 mm	845 x 289 x 209 mm
Sähkönkulutus, lämmitys min-maks.	165 - 1500 W	130 - 2600 W	130 - 2400 W	150 - 1400 W	220 - 1550 W	500 - 2500 W
Sähkönkulutus jäähdytys min-maks.	160 - 1500 W	55 - 1900 W	75 - 1500 W	100 - 1300 W	220 - 1400 W	500 - 2500 W
Putken maksimipituus	20 m	20 m	15 m	15 m	15 m	2 x 20 m
Sisä- ja ulkoyksikön maksimi korkeusero	10 m	10 m	10 m	10 m	10 m	15 m
Kylmäaine R32	0,75 Kg	1 Kg	0,87 Kg	0,53 Kg	0,57 Kg	0,9 Kg
Sulakekoko	10 A	16 A	13 A	10 A	10 A	13 A
Sisäänrakennettu WiFi	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Sisäyksikön paino	15,5 Kg	13,5 Kg	11 Kg	10,5 Kg	11 Kg	2 x 11 Kg
Ulkoyksikön paino	30,5 Kg	45,5 Kg	42 Kg	24,5 Kg	24,5 Kg	32 Kg