



ILMALÄMPÖPUMPUT POHJOISMAISEEN ILMASTOON



Lillehammer 09, Lillehammer 12, Trysil 6500 Floor



wilfa.fi

Lillehammer 09 / A++

Automaatti/Viilennys/Kuivaus/Puhallin/Lämmitys

- Lämmityskapasiteetti -15°C ulkolämpötilassa: **3600 W**
- Tilasuositus: **70 m²**
- Suodattimet:
Silver Ion -suodatin*, Aktiivihiili-suodatin* ja Cold Plasma*
- R 410A



Sisäyksikkö:



Lillehammer 12 / A++

Automaatti/Viilennys/Kuivaus/Puhallin/Lämmitys

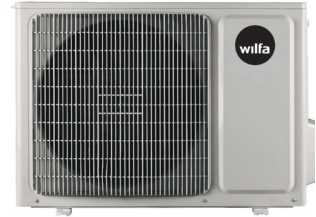
- Lämmityskapasiteetti -15°C ulkolämpötilassa: **4200 W**
- Tilasuositus: **100 m²**
- Suodattimet:
Silver Ion -suodatin*, Aktiivihiili-suodatin* ja Cold Plasma*
- R 410A



Kaukosäädin:



Ulkoyksikkö:



Trysil 6500 Floor / A+

Automaatti/Viilennys/Kuivaus/Puhallin/Lämmitys

- Lämmityskapasiteetti -15°C ulkolämpötilassa: **4700 W**
- Tilasuositus: **140 m²**
- Ilman ulostulo ylä- ja alaosasta
- Suodattimet:
Silver Ion -suodatin*, Aktiivihiili-suodatin* ja Cold Plasma*
- R 410A



Sisäyksikkö:



I Feel -toiminto. Laite säätää lämpötilan tarkasti käyttäjän haluamaan kohtaan huoneistossa kaukosäätimessä olevan sensorin avulla.



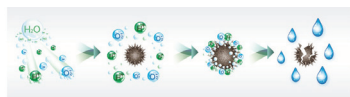
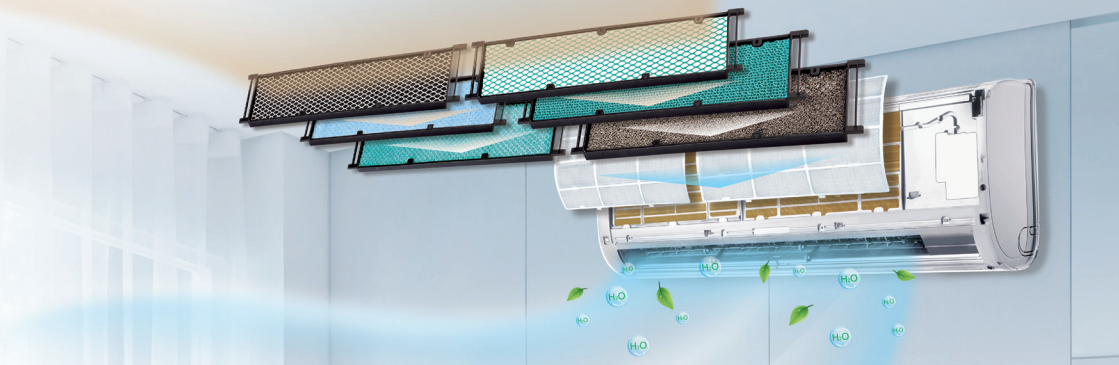
Lämpötilan ylläpito. Laite pitää huoneiston lämpötilan vakaana 8°C ja estää jäätyksen esimerkiksi mökillä.

Kaukosäädin:



Ulkoyksikkö:





*Silver Ion -suodatin

Silver ion pystyy poistamaan 99% bakteereista estämällä homeen ja bakteerin lisääntymisen ehkäisten myös epämiellyttävien hajujen synnyn.

*Aktiivihiilisuodatin

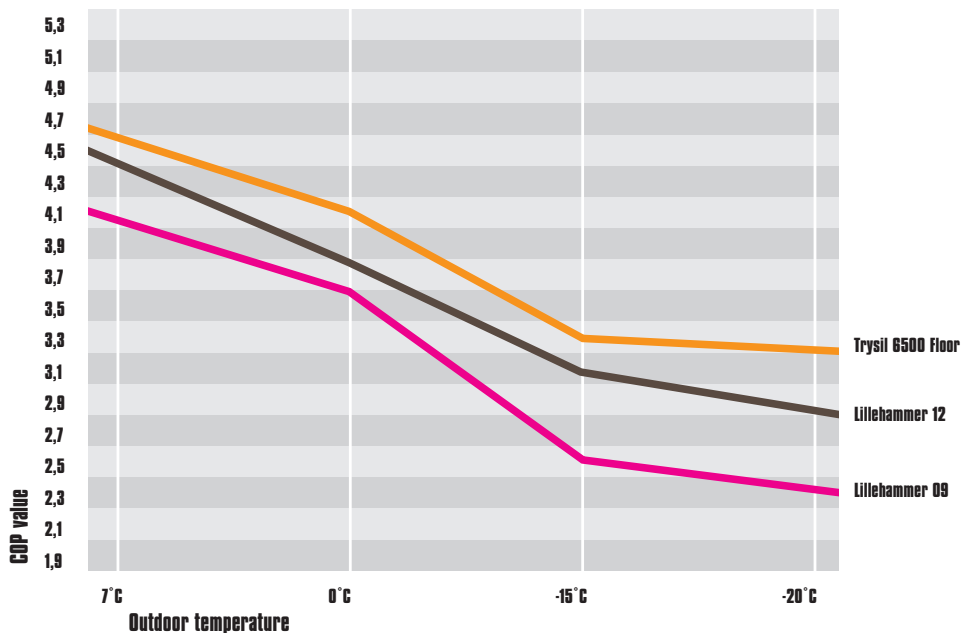
Aktiivihiili pidättää itseensä tehokkaasti savua, lemmikkien hajuja ja muita epämiellyttäviä hajuja.

*Cold Plasma

Tehokas puhdistusmenetelmä tappaa 90% bakteereista.

- Hajunpoisto
- Pitää yllä puhtaampaa sisäilmaa tuottamalla negatiivisia happi-ioneja

COP values at variable outdoor temperatures



Teknisiä tietoja:

	Lillehammer 09 9000 BTU	Lillehammer 12 12000 BTU	Trysil 6500 Floor 12000 BTU
Lämmityskapasiteetti W	5200 / 2800 / 450	5500 / 3670 / 600	6500 / 4700 / 600
Viilennyskapasiteetti W	3230 / 2600 / 450	3960 / 3500 / 600	3950 / 3520 / 600
Teho (max - min)	Lämmitys 1550/755/200 Viilennys 1420/805/200	Lämmitys 1650/989/220 Viilennys 1550/1084/220	Lämmitys 1580/1100/220 Viilennys 1400/1100/220
Ilmavirta m3/tunti	max - 560 min - 330	max - 660 min - 330	max - 600 min - 280
Sisäyksikön äänentaso (min-max)	21 - 39 dB	21 - 42 dB	22 - 42 dB
Ulkoyksikön äänentaso (min-max)	55 - 61 dB	57 - 62 dB	52 - 63 dB
COP lämmitettäessä	4,1 *	4,5 *	4,7 *
Energialuokitus keskiarvo	A+++	A+++	A+
Sisäyksikön mitat mm LxKxS	790 x 275 x 200 mm	845 x 289 x 209 mm	700 x 600 x 215
Ulkoyksikön mitat mm LxKxS	776 x 540 x 320 mm	776 x 540 x 320 mm	848 x 540 x 320
Putken maksimipituus	20 m	20 m	15 m
Virranotto	Ulkoyksikössä	Ulkoyksikössä	Ulkoyksikössä
Kylmäaine	R410 A	R410 A	R 410 A
Tehtaan takaama alin toimintalämpötila	- 25°C	- 25°C	- 25°C
Sulakekoko	10 A	10 A	10 A

* COP-arvo testattu +7°C ulkolämpötilassa.

Wilfa ilmalämpöpumpujen ulkoyksikön kompressori on vahvatekoinen ja sillä on oma lämmitin. Lisäksi kaikissa Wilfa ilmalämpöpumpuissa on ulkoyksikössä myös runkolämmitin. Ulkoyksikön kaksi erillistä lämmitintä varmistavat parhaan mahdollisen soveltuvuuden vaativiin Pohjoismaisiin ilmastolosuhteisiin.

Lisätietoja sivustolla wilfa.fi

wilfa