

Ilma-vesilämpöpumppu

- Kokonainen lämmitysjärjestelmä: sisäyksikkö, ulkoyksikkö, eristetty kondenssivedenpoistoputki, asennussarja, maatelie
- Tehontarpeeseen mukautuva ulkoyksikkö, jonka käyntiääni on erittäin hiljainen
- Kylmäaine ekologinen R290
- Mallit 6, 10, 12 tai 16
- Käyttöalue -25 °C asti
- Tuottaa jopa 75-asteista vettä
- Helppokäyttöinen, suomenkielinen käyttövalikko
- Sisäyksikössä integroitu RST-käyttövesivaraaja 215 l
- myUplink-etävalvonta vakiona



UUTUUS!
Ekologinen
R290
kylmäaine

Jäspi Tehowatti Air Evo ilma-vesilämpöpumpuista saadaan sekä lämmitys että lämmin käyttövesi. Järjestelmä on loistava ratkaisu niin uudistaloon lämmitysjärjestelmäksi kuin saneeraustaloonkin öljylämmityksen korvaajaksi. Voidaan liittää lattialämmitykseen tai kiinteistöissä jo oleviin lämpöpattereihin. Sopii toimintateholtaan useimpiin omakotitaloihin (50-200 m²).

Uusi Evo ulkoyksikkö on hyötysuh-teeltaan tehokas, käyntiääneltään erittäin hiljainen ja ulkonäöltään modernin minimalistinen. Kylmäaine on ekologinen R290.

myUplink

A+++

Energialuokka:
Järjestelmä lattia-
lämmityksessä

5
VUODEN
TAKUU

Rekisteröimällä Jäspi-
lämpöpumppu netissä,
voimassa on viiden vuoden
tehdastakuu.
Rekisteröinti ja ehdot:
www.jaspi.fi

Tekniset tiedot, ulkoyksikkö		6	10	12	16
LVI-numero, järjestelmä		5363612	5363613	5363614	5363615
Mitat K x L x S	mm	720 x 915 x 354	892 x 1204 x 384	1103 x 1204 x 384	1397 x 1204 x 384
Paino	kg	69	96 / 104 (3-)	114	142
Pohjalaatan suositellut min.mitat L x S	mm	1000 x 464	1300 x 594		
Maatelineen mitat K x L x S	mm	410 x 915 x 464	410 x 1204 x 494		
Järjestelmän energiamerkintä 35/55 °C		A+++ / A++		A+++ / A+++	A+++ / A+++
Teho EN 14511 mukaan 7/35 °C	kW/COP	1,14 / 4,27	2,52 / 5,32	2,75 / 5,26	4,24 / 5,30
Teho EN 14511 mukaan -7/35 °C	kW/COP	4,29 / 2,53	7,48 / 2,57	9,19 / 2,85	11,40 / 2,72
Maksimiteho 7/35 °C *	kW	6,5	11,39	12,46	16,74
Maksimiteho -7/35 °C *	kW	4,97	8,26	9,19	12,38
Äänenpainetaso 2/4 m etäisyydellä **	dB(A)	38 / 29	42 / 33	42 / 32	40 / 31
Asennus		LVI-asentaja tai kylmäasentaja (kylmäluvat)			
Kompressori		Twin rotary			
Kylmäainemäärä (R290)	kg	0,50	0,80	1,10	1,60
Putkiyhteet		DN25 (R1") uk			
Sähkö tiedot		1 x 230 V	1 x 230 V / 3 x 400 V	3 x 400 V	3 x 400 V
Sulakekoko, ulkoyksikkö	A	1 x 16	1 x 16 / 3 x 10	3 x 10	3 x 16

* Ilman sulatusta. ** Ulkoyksikön nimellinen äänenpainetaso Q=4 mukaan.

Tekniset tiedot, sisäyksikkö		
Mitat K x L x S	mm	1670 x 600 x 620
Paino	kg	115
Tilavuus	l	215
Sähkövastus, porrashajattu	kW	9
Sulakekoko, sisäyksikkö	A	3 x 16
Käyttövesiyhteet	mm	Ø 22
Lämmitysytteet	mm	Ø 22
Liitäntäytteet, lämpöpumppu	mm	Ø 22
Käyttövedentuotto 40 °C, eco-normal-luxus	l	220-250-280

Lisävarusteet	Tuote-/LVI-nro
Lisäshunttisarja LP 80	5360159
Lisäshunttisarja LP 80-250	5360169
Lisäwatti sähkökattila	T000744
Buffer 50 puskurivaraaja*	5360158
Buffer 100 puskurivaraaja*	5360118
Buffer 200 puskurivaraaja*	5360119

* Buffer: Patterijärjestelmien lämmön tasaisuus, lämmönjaon vesitilavuuden lisääminen, ulkoyksikön sulatustoiminnan optimointi.

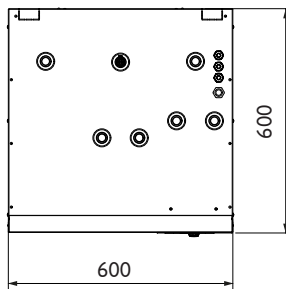
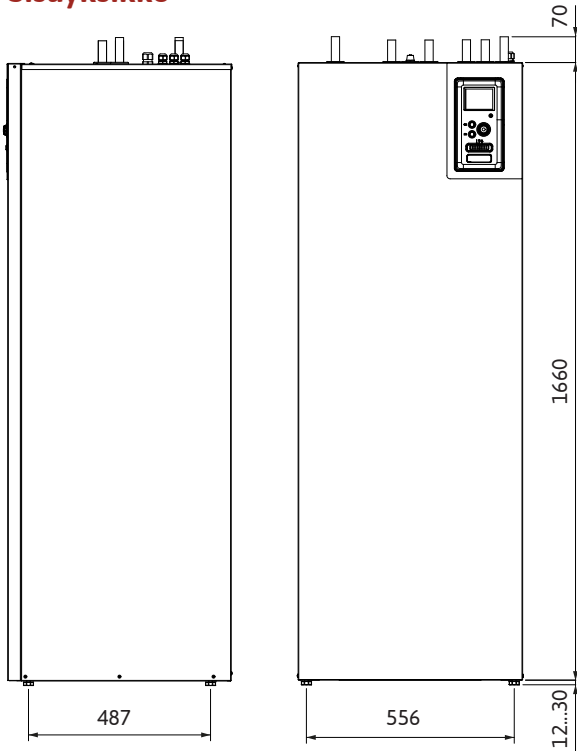
Viilennyskonvektorit**	LVI-nro
Cool W3	5360187
Cool W4	5360188
Cool R5	5360189
Aktiivi viilennyspaketti	5058527

** Viilennys Tehowatti Airin kanssa: tarvitaan aktiivi viilennyspaketti ja konvektori.

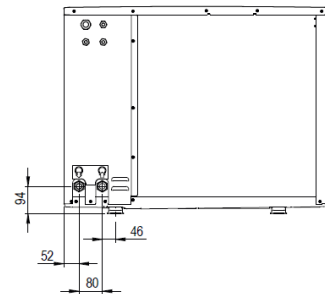
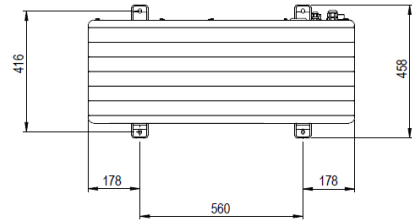
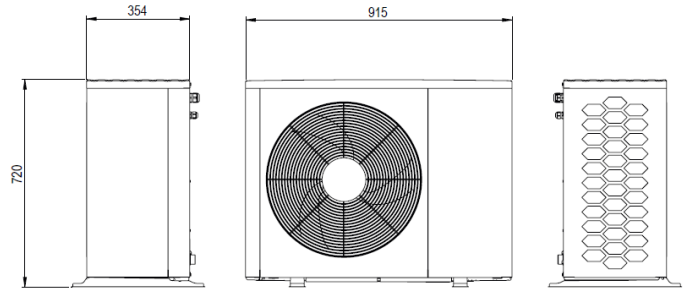
Muut lisävarusteet myynnistämme.

Jäspi Tehowatti Air Evo

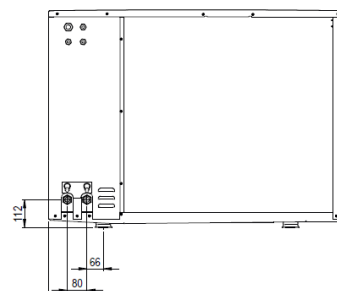
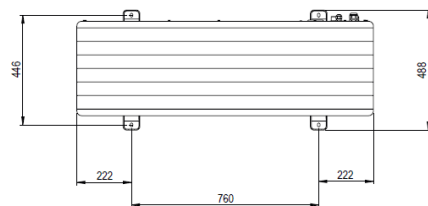
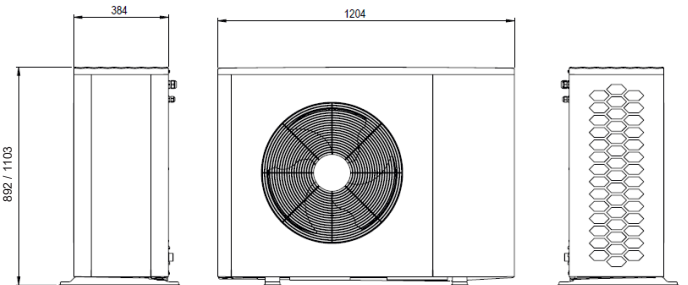
Sisäyksikkö



Evo 6



Evo 10/12



Evo 16

