

OUR TECHNOLOGIES
YOUR TOMORROW

 **MITSUBISHI**
HEAVY INDUSTRIES
LÄMPÖPUMPUT

AISU

Jäähdytys kotiin ja töihin - elämänlaatua kesäpäiviin!

Tehokkailla jäähdytyslaitteilla viilennät kotisi energiatehokkaasti ja nopeasti. Monipuoliset ajastusohjelmat tehostavat jäähdyttimen jo ennestään energiatehokasta käyttöä. Uusi ympäristöystävällisempi kylmäaine R32 minimoi ympäristövaikutukset.

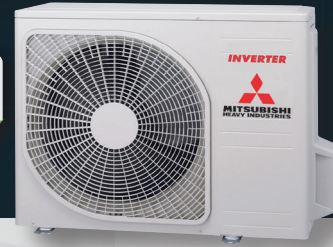


- + Energiatehokas A++
- + Hiljainen
- + Itsepuhdistustoiminto
- + Omakotitalot, taloyhtiöt ja yritykset

 AISU vain jäähdytyskäyttöön!

Siroksi muotoiltu - AISU R32

Mitsubishi Heavyn AISU-jäähdytin on muotoiltu kauniisti pohjoismaiseen sisustukseen sopivaksi, mutta laite on paljon muutakin kuin vain komea ulkokuori. Aisulla jäähdytät huoneilman juuri sopivan viileäksi, jotta saat siitä raikkaamman ja miellyttävämmän hengittää. Jo muutaman asteen jäähdyttämällä poistat sisäilmasta huomattavan määrän kosteutta. Samalla vältät siite- ja katupölyn tunkeutumisen sisätiloihin, kun ikkunoita ei tarvitse pitää auki. Jäähdyttimen tehokkaat suodattimet poistavat myös osan ilmassa leijuvista epäpuhtauksista.



AISUssa on useita käteviä toimintoja, joiden avulla saat säädettyä laitteen toimintaa helposti yhdellä säätimellä.

- **ON/OFF Timer -ajastintoiminto**
- **Uniajastin**
- **Itsepuhdistustoiminto**
- **Economy-, Dry- ja High Power-toiminnot**
- **Automaattinen uudelleen käynnistys**

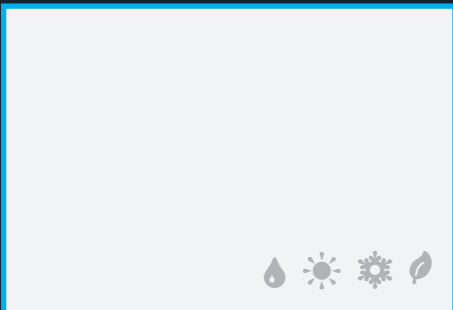


		Sisäyksikkö	SRK25ZSP-W	SRK35ZSP-W	SRK45ZSP-W
		Ulkoyksikkö	SRC25ZSP-W	SRC35ZSP-W	SRC45ZSP-W
JÄÄHDYTYKSI	Jännite		1~vaihe, 220-240V, 50Hz		
	Nimellinen jäähdytysteho (min~max)	kW	2,5 (0,9~3,1)	3,2 (0,9~3,7)	4,5 (1,3~4,8)
	Sähköteho (min~max)	kW	0,71 (0,2~1,01)	0,91 (0,2~1,32)	1,35 (0,29~1,71)
	EER	-	3,52	3,52	3,33
	SEER	-	6,8	7,3	6,3
	Energialuokka	-	A++	A++	A++
	Max käyntivirta	A	9	9	14,5
SISÄYKS.	Äänen painetaso (Hi/Me/Lo) *	dB(A)	45/34/23	45/36/23	44/39/24
	Ilmanvirtaus (Hi/Me/Lo)	m ³ /min.	10,0/7,3/4,2	9,5/6,8/4,2	9,0/7,2/3,8
	Koko (KxLxS)	mm	267 x 783 x 210		
	Paino	kg	7,0	7,0	7,5
ULKUYKS.	Äänen painetaso	dB(A)	47	48	51
	Ilmanvirtaus	m ³ /min.	23,7	22,8	35,6
	Koko (KxLxS)	mm	540 x 645 (+57) x 275	540 x 645 (+57) x 275	595 x 780 (+62) x 290
	Paino	kg	27	29	38
TEKNISET TIEDOT	Maks. putken pituus	m	15	15	25
	Maks. korkeusero	m	10	10	15
	Kylmäainetyös, R32, GWP 675	kg (m)	0,55 (10 m)	0,68 (15 m)	1,1 (15 m)
	Lisätätös	g/m	(yli 10 m) 20	-	(yli 15 m) 20
	Putkikoko, neste/kaasu	"	1/4" / 3/8"	1/4" / 3/8"	1/4" / 1/2"
	Toiminta-alue (ulkolämpötila)	°C	-15~46		
	Säädin		Kaukosäädin sisältyy toimitukseen		

Jäähdytystiedot on mitattu seuraavissa olosuhteissa (ISO-T1): sisäilman lämpötila 27°CDB, 19°CWB, ulkoilman lämpötila 35°CDB.

* Mitattu kaiuttomassa huoneessa. Käytännössä nämä arvot ovat hieman korkeampia käyttöympäristöstä riippuen.

WANT TO GO HEAVY ?



MITSUBISHI
HEAVY INDUSTRIES
LÄMPÖPUMPUT



Virallinen maahantuojaja: Oy Combi Cool Ab | Pakkalanatie 19 | 01510 Vantaa | info@combiroom.fi | www.combiroom.fi

Pidätämme oikeudet muutoksiin.