

# ERINOMAINEN LÄMPÖPUMPPU JÄÄHDYTYKSEEN

Standard Series

## SRK-ZSP



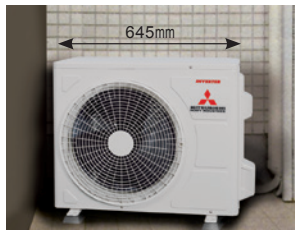
SRK25ZSP-S, SRK35ZSP-S, SRK45ZSP-S

### Ajaton muotoilu

ZSP-sarjan puhdaslinjainen muotoilu sopii erinomaisesti monenlaiseen sisustukseen.

### Pienikokoinen ja kevyt

SRK-ZSP -järjestelmä on helppo ja vaivaton asentaa.



Kaukosäädin



SRC25ZSP-S  
SRC35ZSP-S



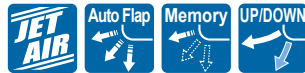
SRC45ZSP-S

### TOIMINNOT

Energian säästö



Ilmavirtaus



Puhdistustoiminto



Mukavuus



Muut



### TEKNISET TIEDOT

			SRK25ZSP-S	SRK35ZSP-S	SRK45ZSP-S
			SRC25ZSP-S	SRC35ZSP-S	SRC45ZSP-S
Sisäyksikkö					
Ulkoyksikkö					
Jännite			1~vaihe, 220 - 240V, 50Hz		
Nimellinen jäähdytysteho (Min~Max)		kW	2.5(0.9~2.8)	3.2(0.9~3.5)	4.5(0.9~4.8)
Nimellinen lämmitysteho (Min~Max)		kW	2.8(0.8~3.9)	3.6(0.9~4.3)	5.0(0.8~5.8)
Sähköteho					
		Jäähdytys/lämmitys	0.78 / 0.755	0.995 / 0.995	1.495 / 1.385
EER/COP		Jäähdytys/lämmitys	3.21/3.71	3.22 / 3.62	3.01 / 3.61
Max. käyntivirta		A	9	9	14
*)Äänen tehotaso	Sisäyksikkö	Jäähdytys/lämmitys	58 / 57	59 / 58	58 / 62
	Ulkoyksikkö	Jäähdytys/lämmitys	58 / 59	60 / 60	63 / 64
*) Äänen painetaso	Sisäyksikkö	Jäähdytys (Hi/Me/Lo)	45 / 34 / 23	45 / 36 / 23	44 / 39 / 24
	Ulkoyksikkö	Lämmitys (Hi/Me/Lo)	43 / 34 / 26	44 / 36 / 28	48 / 41 / 30
	Ulkoyksikkö	Jäähdytys/lämmitys	47 / 45	47 / 48	51 / 51
Ilmavirta	Sisäyksikkö	Jäähdytys (Hi/Me/Lo)	10.0 / 7.3 / 4.2	9.5 / 6.8 / 4.2	9.0 / 7.2 / 3.8
	Ulkoyksikkö	Lämmitys (Hi/Me/Lo)	9.5 / 7.3 / 5.2	9.6 / 7.4 / 5.5	12.0 / 9.2 / 6.2
	Ulkoyksikkö	Jäähdytys/lämmitys	26.0 / 19.7	25.4 / 20.5	35.5 / 33.5
Ulkomitat	Sisäyksikkö	Pituus x Leveys x Syvyys	267 x 783 x 210		
	Ulkoyksikkö		540 x 645(+57) x 275		595 x 780(+62) x 290
Paino	Sisäyksikkö / Ulkoyksikkö	kg	7.0 / 25	7.0 / 27	7.5 / 40
Kylmäaine	Kylmäaine/GWP		R410A / 2088		
	Täyttö	kg/TCO <sub>2</sub> Eq	0.655 / 1.368	0.81 / 1.691	1.20 / 2.506
Kylmäaineputket	Neste/Kaasu	ø mm	6.35(1/4") / 9.52(3/8")		
Kylmäaineputkien pituus (yksiköiden välillä)		m	Max. 15		
Yksiköiden korkeusero	Ulkoysk. yläp./alapuolella	m	Max. 10 / Max. 10		Max. 15 / Max. 15
Ulkolämpötila, toiminta-alue	Jäähdytys	°C	-15~46		
	Lämmitys	°C	-15~24		
Suodatin			-		

Tiedot on mitattu seuraavissa olosuhteissa (ISO-T1). Jäähdytys: sisäilman lämpötila 27°CDB, 19°CWB, ulkoilman lämpötila 35°CDB. Lämmitys: sisäilman lämpötila 20°CDB, ulkoilman lämpötila 7°CDB, 6°CWB. \*Mitattu kaiuttomassa huoneessa. Käytännössä nämä arvot ovat hieman korkeampia käyttöympäristöstä riippuen.