



Uudet GE-sarjan invertteri-ilmalämpö- pumput



MITSUBISHI ELECTRIC MSZ-GE25/35/50VAH

Mitsubishi Electric GE -sarjan ilmalämpö- pumput kotien ja vapaa-ajan asuntojen lämmittämiseen

Mitsubishi GE -sarjan mallit edustavat Mitsubishi Electricin uusinta mallistosukupolvea parhaimmillaan. Toimintavarmuudestaan tunnetut Mitsubishi Electric -lämpöpumput valmistetaan Mitsubishi Electricin omissa tehtaissa ja tärkeimmät komponentit se valmistaa itse. Näin valmistaja pystyy takaamaan korkean laadun ja toimintavarmuuden vailla vertaa.

Mitsubishi-lämpöpumppu toimii tauotta ympäri vuoden kovillakin pakkasilla.



Parhaat ominaisuudet eivät pidä ääntä itsestään

GE-sarjan puhallustehoja on automaattiasennon lisäksi viisi kappaletta, joten herkkäisemmällekin löytyy sopiva puhallinteho. **Äänitaso hiljaisella Silent Mode -asennolla on vain 19 dB(A).**

Uutena toimintona nyt myös iSave-toiminto. Lämpötila-asetus 10 °C mahdollistaa matalan sisälämpötilan esimerkiksi vapaa-ajan asunnolle poissaoloaikoina.

TEKNISET TIEDOT

MALLI			MSZ-GE25VAH	MSZ-GE35VAH	MSZ-GE50VAH
Sisäyksikkö			MSZ-GE25VA	MSZ-GE35VA	MSZ-GE50VA
Ulkoyksikkö			MUZ-GE25VAH	MUZ-GE35VAH	MUZ-GE50VAH
Lämmitys-toiminto	Lämmitysteho (nimellisteho)	kW	1,3-4,5 (3,2)	1,6-5,3 (4,0)	1,4-7,3 (5,8)
	Toiminta-alue (ulkolämpötila)	°C	-25 ~ +24	-25 ~ +24	-25 ~ +24
	Omakäyttöteho, nimellisteho	kW	0,700	0,955	1,565
	COP, lämpökerroin	kW/kW	4,57	4,19	3,71
	Energiatohokkuusluokka	A-G	A	A	A
Jäähdytys-toiminto	Jäähdytysteho (nimellisteho)	kW	1,1-3,5 (2,5)	1,1-4,0 (3,5)	1,4-5,5 (5,0)
	Toiminta-alue (ulkolämpötila)	°C	-10 ~ +46	-10 ~ +46	-10 ~ +46
	Omakäyttöteho, nimellisteho	kW	0,545	0,865	1,515
	EER, energiatohokkuuskerroin	kW/kW	4,59	4,05	3,30
	Energiatohokkuusluokka	A-G	A	A	A
Sisäyksikkö	Mitat, k x l x s	mm	295 x 798 x 232	295 x 798 x 232	295 x 798 x 232
	Paino	kg	10	10	10
	Äänenpaine, min.-maks. (lämm.)	dB(A)	19-42 (19-42)	19-43 (19-42)	28-49 (28-48)
	Ilmavirta, min.-maks. (lämmitys)	m³/h	246-678 (246-690)	246-762 (246-690)	390-906 (390-870)
	Nimellisvirta, maksimi	A	0,4	0,4	0,5
	Mitat, k x l x s	mm	550 x 800 x 285	550 x 800 x 285	850 x 840 x 330
Ulkoyksikkö	Paino	kg	30	33	54
	Äänenpaine, maksimi (lämmitys)	dB(A)	47 (48)	47 (48)	54 (56)
	Ilmavirta (lämmitys)	m³/h	1956 (2082)	2178 (2088)	2940 (2940)
	Nimellisvirta, maksimi	A	7,0	8,2	13,0
	Mitat, k x l x s	mm (tuumaa)	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")
Asennustiedot	Kaasuputken halkaisija	mm (tuumaa)	9,52 (3/8")	9,52 (3/8")	12,70 (1/2")
	Maksimi putkipituus	m	20	20	30
	Maksimi korkeusero	m	12	12	15
	Jännite, vaihe/taajuus	V,Vaihe/Hz	230, 1/50	230, 1/50	230, 1/50
	Kylmäaine	tyyppi	R410A	R410A	R410A



Lue lisää hankintaturvasta ja siihen kuuluvista monista eduista Internet-kotisivuiltamme www.scanoffice.fi/hankintaturva tai pyydä Hankintaturvaesite omalta jälleenmyyjältäsi.

Hankintaturvan ja siihen liittyvät monet edut saat ainoastaan varmistamalla, että laitteen tuotepakkauksessa on ylläoleva Hankintaturva-tuotetarra!



Scanoffice Oy:n toimisto ja logistiikkakeskus käsittää yhteensä noin 2900 m² nykyaikaista toimitilaneliötä.

Virallinen maahantuojaja
SCANOFFICE
ilman muuta
 Mestarintie 4
 01730 Vantaa
 Puhelin (09) 290 2240
 Telefax (09) 290 1213
www.scanoffice.fi

Jälleenmyyjä

Jäähdytysteho perustuu sisälämpötilaan 27 °C ja ulkolämpötilaan 21 °C ja ulkolämpötilaan 7 °C. Oikeus muutoksiin pidetään.