



Malli			LN25VGHZ2	LN35VGHZ2	LN50VGHZ2
Sisäyksikkö			MSZ-LN25VG2*	MSZ-LN35VG2*	MSZ-LN50VG2*
Ulkoyksikkö			MUZ-LN25VGHZ2	MUZ-LN35VGHZ2	MUZ-LN50VGHZ
Lämmitystoiminto	Lämmitysteho [nimellisteho]	kW	0,8 - 6,3 [3,2]	0,9 - 6,6 [4,0]	1,8 - 8,7 [6,0]
	Toiminta-alue (ulkolämpötila)	°C	-35 ~ 24	-35 ~ 24	-35 ~ 24
	Ottoteho (nimellisteho)	kW	0,60	0,80	1,43
	SCOP		5,2	5,1	4,6
	Energiatohokkuusluokka	ABCDEFGF	A+++	A+++	A++
Jäähdytystoiminto	Jäähdytysteho [nimelliseho]	kW	0,8 - 3,5 [2,5]	0,8 - 4,0 [3,5]	1,4 - 5,8 [5,0]
	Toiminta-alue (ulkolämpötila)	°C	-10 ~ 46	-10 ~ 46	-10 ~ 46
	Ottoteho (nimellisteho)	kW	0,485	0,82	1,38
	SEER		10,5	9,4	7,6
	Energiatohokkuusluokka	ABCDEFGF	A+++	A+++	A++
Sisäyksikkö	Mitat (k x l x s)	mm	307 x 890 x 233	307 x 890 x 233	307 x 890 x 233
	Paino	kg	15,5	15,5	15,5
	Äänenpaine (min-max)	dB(A)	19 - 24 - 29 - 38 - 45	19 - 24 - 29 - 38 - 45	25 - 29 - 34 - 39 - 47
	Ilmavirta (min-max)	m ³ /h	270-834	270-834	324-942
Ulkoyksikkö	Mitat, k x l x s	mm	550 x 800 x 285	550 x 800 x 285	880 x 840 x 330
	Paino	kg	34	36	55
	Äänenpaine, jäähdytys (SPL)	dB(A)	46 / 36,5 (43**)	49 / 39,5 (46**)	51 / 41,5 (48**)
	Äänenpaine, lämmitys (SPL)	dB(A)	49 / 39,5 (46**)	50 / 40,5 (47**)	54 / 44,5 (51**)
Asennustiedot	Putkikoko (neste / kaasu)	tuumaa	1/4" / 3/8"	1/4" / 3/8"	1/4" / 3/8"
	Maksimi putkipituus	m	20	20	30
	Maksimi korkeusero	m	12	12	15
	Sähköistys		ulkoyksikkö	ulkoyksikkö	ulkoyksikkö
	Jännite, vaihe/taajuus	V,Vaihe/Hz	230,1/50	230,1/50	230,1/50
	Sulakekoko	A	10	13	16
Ominaisuudet	Puhalluksen pyyhkäisytoiminto		on	on	on
	Kaksoissiivekkeet		on	on	on
	Ajastin, viikkoajastin		on	on	on
	I-see-Sensor		on	on	on
	Kosteudenpoistotoiminto		on	on	on
	Ilmansuodatus		2-vaiheinen Plasmayksikkö	2-vaiheinen Plasmayksikkö	2-vaiheinen Plasmayksikkö
	Autom. uudelleenkäynnitys sähkökatkon jälkeen		on	on	on
	Automaattinen takkatoiminto		on	on	on
	Hankintaturvatuote	✓	on	on	-
	Toimintatilan lukitus kaukosäätimestä		on	on	on
	Sisäänrakennettu Wi-Fi		on	on	on
	Yötoiminto		on	on	on
	I-save toiminto 10 asteesta ylöspäin asteittain		on	on	on
	Kaksoispinnoite sisäyksikön ilmanavissa		on	on	on
	Kylmäaine	Tyyppi		R32	R32
GWP-arvo			675	675	675
Tehdastäyttö		kg	0,85	0,85	1,45

Ulkoyksikön äänenpaine l ja 3 m:n päässä yksikön edestä.

*W= lumenvalkoinen, V= helmenvalkoinen, B=onyxinmusta, R= rubiinipunainen

**Ulkoyksikön äänenpaine yötoiminnolla l m:n päässä yksikön edestä.

50-kokoluokan laitteet soveltuvat parhaiten esimerkiksi toimistojen avoimiin tiloihin.