

A++



TEHOKKUUTTA JA ELEGANSSIA

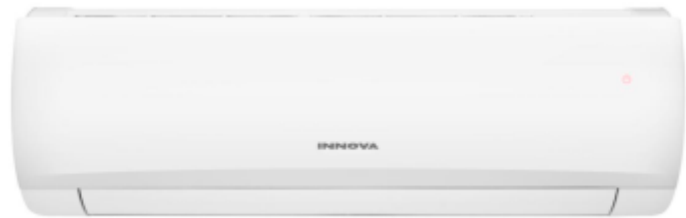
- Kehitetty Pohjoismaiseen ilmastoon, lämmitys aina $-30\text{ }^{\circ}\text{C}$ ulkolämpötilaan asti.
- Portaaton ylläpito-lämpötilan asetus $+8\text{...}+16\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Kaukosäätimessä sisäinen lämpötila-anturi (iFeel)
- Nykyaikainen ja ympäristöystävällinen R32-ylmääine.
- Helppo ohjaus WiFi:n kautta vakiona, esim. puhelimella.
- Sisäyksikössä plasmaionisaattori sisäilman puhdistamiseen ja optimoitu 4-suuntainen ilmanjako.



SISÄYKSIKKÖ		IGZF09NI-1	IGZF12NI-1
ULKOYKSIKKÖ		IGZF09NO-1	IGZF12NO-1
LÄMMITYS	Energialuokka / SCOP hyötysuhde	4,7 / A++	4,6 / A++
	Lämmitysteho (nimellinen)	kW	3,5
	Lämmitysteho (min - max)	kW	0,7 - 6,2
	Toiminta-alue (lämmitys)	°C	-30 ~ 24
JÄÄHDYTYS	Energialuokka / SEER hyötysuhde	7,8 / A++	7,6 / A++
	Jäähdytysteho (nimellinen)	kW	2,7
	Jäähdytysteho (min - max)	kW	0,7 - 4,9
	Toiminta-alue (jäähdytys)	°C	-15 ~ 43
SISÄYKSIKKÖ	Mitat (L x K x S)	mm	889 x 294 x 212
	Paino	kg	11
	Ilmanvirtaus (min - max) lämmitys	m3/h	320 - 680
	Äänen painetaso (min - max)	dB(A)	25 - 41
	Äänen tehotaso (max)	dB(A)	56
ULKOYKSIKKÖ	Mitat (L x K x S)	mm	899 x 596 x 378
	Paino	kg	42
	Äänen painetaso - Lämmitys/Jäähdytys	dB(A)	53
	Käyntivirta (max)	A	10,4
	Sulakekoko (suositus)	A	16
Putkikoko	tuuma	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"
Väliskaapeli (sisä/ulko)	mm2	4 x 1,5	4 x 1,5
Maksimi putkipituus	m	15	15
Maksimi korkeusero	m	10	10
Esitäytetty putkipituus	m	5	5
Lisätäytös	g/m	16	16
Jännite		230VAC/1/50Hz	230VAC/1/50Hz
GWP / CO2-EKVIVALENTTI			
Kylmäaine		R32	R32
GWP / CO2-EKV.		675	675
Kylmäainetäytös	kg	0,87	0,95
Kylmäainetäytös - Co2-ekv.	tn	0,59	0,64
Lisäkylmäainetäytös	kg/m	0,16	0,16
Lisäkylmäainetäytös - CO2-ekv.	tn/m	0,11	0,11
TUOTENUMERO (sisältää sisä- ja ulkoyksikön)		99000385	99000386



ULKOYKSIKKÖ



SISÄYKSIKKÖ

