



Inomhusdel

För dig som behöver fördelarna med två inredelar fast med lite extra kraft bakom.

Hela 8,8 kW max värmeeffekt jämnt fördelade i huset.
Perfekt för hus med flera våningar!

- Medger olika temperatur i olika rum men inredelarna arbetar simultant i samma läge (värmeeffekt eller kyla).
- Byggt och utvecklad för vårt nordiska klimat.
- Underhållsvärme +8 °C.
- ECO-Energisparfunktion.
- Inbyggd temperatursensor i fjärrkontroll.
- Uppläst fjärrkontroll.
- Hög värmeeffekt och energieffektiv även vid låga utomhustemperaturer.
- Inbyggt WiFi



Utomhusdel

Specifikationer

LUFT / LUFTVÄRMEPUMP INNOVA DUPLEX			
INOMHUSDEL		2 x IGZL12NI-1	
UTOMHUSDEL		IGZM324NO-1	
VÄRME	Dimensionerande effekt (P-Design)	kW	6,1
	Årlig elförbrukning	kWh/a	2135
	SCOP - (A+++ - D)	SCOP	4,0 (A+)
	Värmeeffekt (Nominell)	kW	8,5
	Värmeeffekt (Min - Max)	kW	3,6 - 8,8
KYLA	Dimensionerande effekt (P-Design)	kW	7,1
	Årlig elförbrukning	kWh/a	407
	SEER - (A+++ - D)	SEER	6,1 (A++)
	Kyleffekt (Nominell)	kW	7,1
	Kyleffekt (Min - Max)	kW	2,3 - 8,5
INOMHUSDEL	Dimensioner (B x H x D)	mm	845 x 289 x 209
	Vikt	kg	10,5
	Luftflöde (Låg - Hög) vid värmedrift	m³/h	390 - 680
	Ljudnivå (SPL) (Låg - Hög)	dB(A)	26 - 42
	Ljudnivå (PWL) (Max.)	dB(A)	57
UTOMHUSDEL	Dimensioner (B x H x D)	mm	980 x 790 x 427
	Vikt	kg	68
	Ljudnivå - Värme / Kyla (SPL)	dB(A)	58
	Driftström (Rated)	A	12,73
	Rek. Säkring	A	16
	Max anslutna inomhusenheter	st	3
Lägsta garanterade drifttemp. (Värme / Kyla)	C	-22 ~ 24 / -15 ~ 43	
Rörstorlek (Vätska / Gas)	tum	1/4" - 3/8" x 2	
Anslutningskabel inne - ute		4 x 1,5 mm	
Max rörlängd per inomhusenhet	m	20	
Max. rörlängd Total	m	60	
Max. höjdskillnad	m	10	
Förfylld rörlängd	m	30	
Efterfyllnad gram/meter	g	20	
Eldata	V / Fas / Hz	230 / 1 / 50	
GWP / CO2 EKVIVALENTER			
Köldmedium			R32
GWP / CO2 EKVIVALENTER			675
Fyllnadsmängd - Vikt	kg		1,8
Fyllnadsmängd - CO2-ekvivalenter	ton		1,215
Max påfyllnadsmängd - Vikt	kg		0,6
Max påfyllnadsmängd - CO2-ekvivalenter	ton		0,405
SATSARTIKELNUMMER			7130526