

Nyhet!

EcoBalance kombinerar modern teknik med låg energiförbrukning

- Inbyggd WiFi
- Upplyst fjärrkontroll
- Sleep Mode
- Inbyggd temperatursensor i fjärrkontrollen
- AI energisparfunktion



Innova EcoBalance kylsplitt är ett prisvärt och energieffektivt val för dig som vill ha pålitlig svalka på årets varma dagar. Med inbyggd wifi styr du enkelt temperaturen direkt från mobilen – hemma eller på distans – för maximal bekvämlighet och kontroll. En smart lösning som kombinerar modern teknik, låg energiförbrukning och ett mycket attraktivt pris. Perfekt balans mellan komfort och ekonomi.

Styr enkelt
temperaturen
direkt från mobilen
– hemma eller på
distans

Inomhusdel



Utomhusdel



Specifikationer

LUFT / LUFT VÄRMEPUMP INNOVA ECO-BALANCE				
INOMHUSDEL		IGZK12NI-1	IGZK18NI-1	
UTOMHUSDEL		IGZK12NO-1	IGZK18NO-1	
VÄRME	Dimensionerande effekt (P-Design)	kW	2,8	3,7
	Årlig elförbrukning	kWh/a	980	1295
	SCOP - (A+++ - D)	SCOP	A+ / 4,0	A+ / 4,0
	Värmeeffekt (Nominell)	kW	3,4	5,2
	Värmeeffekt (Min - Max)	kW	0,9 - 4,0	0,75 - 5,8
KYLA	Dimensionerande effekt (P-Design)	kW	3,2	4,6
	Årlig elförbrukning	kWh/a	184	224
	SEER - (A+++ - D)	SEER	A++ / 6,1	A++ / 7,2
	Kyleffekt (Nominell)	kW	3,2	4,6
	Kyleffekt (Min - Max)	kW	0,9 - 3,6	1,0 - 5,4
INOMHUSDEL	Dimensioner (B x H x D)	mm	810 x 260 x 190	978 x 333 x 248
	Vikt	kg	8,5	13,5
	Luftflöde (Låg - Hög) vid värmedrift	m ³ /h	280 - 590	600 - 1000
	Ljudnivå (SPL) (Låg - Hög)	dB(A)	24 - 41	28 - 47
	Ljudnivå (PWL) (Max.)	dB(A)	36 - 55	41 - 60
UTOMHUSDEL	Dimensioner (B x H x D)	mm	732 x 330 x 555	732 x 330 x 555
	Vikt	kg	25	27,5
	Ljudnivå - Värme / Kyla (SPL)	dB(A)	52	55
	Driftström (Max)	A	6,52	8,26
	Rek. Säkring	A	10	10
Lägsta garanterade drifttemp. (Värme / Kyla)	C	-15 ~ 24 / -15 ~ 43	-15 ~ 24 / -15 ~ 43	
Rörstorlek (Våtka / Gas)	tum	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	
Anslutningskabel inne - ute (Ledare x Area)	mm ²	4 x 1,5	4 x 1,5	
Max. rörlängd	m	20	25	
Max. höjdskillnad	m	10	10	
Förfylld rörlängd	m	5	5	
Efterfyllnad gram/meter	g	16	16	
Eldata	V / Fas / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	
GWP / CO2 EKVIVALENTER				
Köldmedium		R32	R32	
GWP / CO2 EKVIVALENTER		675	675	
Fyllnadsmängd - Vikt	kg	0,55	0,77	
Fyllnadsmängd - CO2-ekvivalenter	ton	0,3575	0,51975	
Max påfyllnadsmängd - Vikt	kg	0,24	0,32	
Max påfyllnadsmängd - CO2-ekvivalenter	ton	0,162	0,216	
SATSARTIKELNUMMER		7124185	7124187	

Vi förbehåller oss rätten att ändra utförande eller specifikation utan förbehållande. Vi reserverar oss för ev tryckfel.