


*Luften är fri*

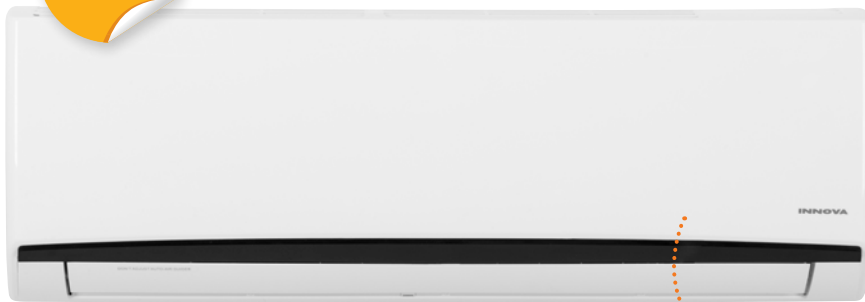
**INNOVA**

# INNOVA BALANCE R32 LUFT-LUFTVÄRMEPUMP

- ett perfekt förhållande mellan pris och prestanda.

 Nu med miljövänliga och effektiva köldmediet R32.

KYLA  
PÅ KÖPET



SCOP  
4,0



## Innova värmepumpar

- Ahlsell Sverige AB, grundat år 1877 utvecklar tillsammans med ledande tillverkare Innova luftvärmepumpar. Vår vision är ett gediget värmepumps-sortiment som klarar påfrestningarna. En pålitlig produkt som kraftigt sänker uppvärmningskostnaderna och är en lönsam investering över tid.
- Innovaserien är specialbyggd för vårt nordiska klimat, den har alla nödvändiga säkerhetsfunktioner för att fungera under många år.

## Effektiv värme

- Varmt och skönt inne även när det är riktigt kallt ute.
- Ger bättre inomhusklimat med bibehållen besparing på uppvärmningskostnaderna.

## Kraftfull luftström

- Ger snabbare värme eller svalka i huset.
- Önskad temperatur nås snabbast möjligt.

## Inverterteknologi

- Invertersystemet ger värmepumpen en jämnare och därmed effektivare arbetsbelastning.
- Ger större besparingar som effektivt håller nere energikostnaderna.

## Inbyggd WIFI-styrning

- Gör att du kan styra pumpen varifrån du än befinner dig
- Ger möjlighet till ännu lägre uppvärmningskostnader.

## Fjärrkontroll

- Upplyst fjärrkontroll för enklare handhavande.
- Temperatursensor i fjärrkontrollen - för mer exakt temperatur.

*Luften är fri*

**INNOVA**



LUFT / LUFTVÄRMEPUMP						
INOMHUSDEL			IGZL09NI-1	IGZL12NI-1	IGZL18NI-1	IGZL24NI-1
UTOMHUSDEL			IGZL09NO-1	IGZL12NO-1	IGZL18NO-1	IGZL24NO-1
VÄRME	Dimensionerande effekt (P-Design)	kW	2,6	3,0	4,2	6,4
	Årlig elförbrukning	kWh/a	910	1050	1470	2240
	SCOP - (A+++ - D)	SCOP	A+ / 4,0	A+ / 4,0	A+ / 4,0	A+ / 4,0
	Värmeeffekt (Nominell)	kW	2,8	3,7	5,3	7,4
	Värmeeffekt (Min - Max)	kW	0,5 - 4,2	0,8 - 4,5	1,1 - 6,8	1,8-10,6
KYLA	Dimensionerande effekt (P-Design)	kW	2,7	3,5	5,2	7,0
	Årlig elförbrukning	kWh/a	139	175	260	377
	SEER - (A+++ - D)	SEER	A++ / 6,8	A++ / 7,0	A++ / 7,0	A++ / 6,5
	Kyleffekt (Nominell)	kW	2,7	3,5	5,2	7,0
	Kyleffekt (Min - Max)	kW	0,5 - 3,5	0,7 - 4,0	1,3 - 6,6	1,9-8,8
INOMHUSDEL	Dimensioner (B x H x D)	mm	790 x 275 x 200	845 x 289 x 209	970 x 300 x 224	1078 x 325 x 246
	Vikt	kg	9	10,5	13,5	16,5
	Luftflöde (Låg - Hög) vid värmedrift	m <sup>3</sup> /h	290 - 560	390 - 680	470 - 800	750 - 1250
	Ljudnivå (SPL) (Låg - Hög)	dB(A)	24 - 41	26 - 42	31 - 45	35 - 47
	Ljudnivå (PWL) (Max.)	dB(A)	55	57	55	62
UTOMHUSDEL	Dimensioner (B x H x D)	mm	776 x 540 x 320	848 x 596 x 320	965 x 700 x 396	965 x 700 x 396
	Vikt	kg	27,5	31	45	53,5
	Ljudnivå - Värme / Kyla (SPL)	dB(A)	50 / 50	52 / 52	57 / 57	57 / 57
	Driftström (Max)	A	6,52	6,52	11,3	16,3
	Rek. Säkring	A	10	10	13	20
Lägsta garanterade drifttemp. (Värme / Kyla)	C	-22 ~ 24 / -15 ~ 43	-22 ~ 24 / -15 ~ 43	-22 ~ 24 / -15 ~ 43	-22 ~ 24 / -15 ~ 43	
Rörstorlek ( Vätska / Gas)	tum	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"	1/4" - 5/8"	
Anslutningskabel inne - ute		4 x 1,5	4 x 1,5	4 x 1,5	4 x 1,5	
Max. rörlängd	m	15	20	25	20	
Max. höjdskillnad	m	10	10	10	10	
Förfyllt rörlängd	m	5	5	5	5	
Efterfyllnad gram/meter	g	16	16	16	50	
Eldata	V / Fas / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	
GWP / CO2 EKVIVALENTER						
Köldmedium		R32	R32	R32	R32	
GWP / CO2 EKVIVALENTER		675	675	675	675	
Fyllnadsmängd - Vikt	kg	0,55	0,7	1,0	1,7	
Fyllnadsmängd - CO2-ekvivalenter	ton	0,358	0,472	0,675	1,105	
Max påfyllnadsmängd - Vikt	kg	0,16	0,24	0,32	0,75	
Max påfyllnadsmängd - CO2-ekvivalenter	ton	0,108	0,162	0,216	0,506	
SATSARTIKELNUMMER			7130669	7130671	7130673	7130675