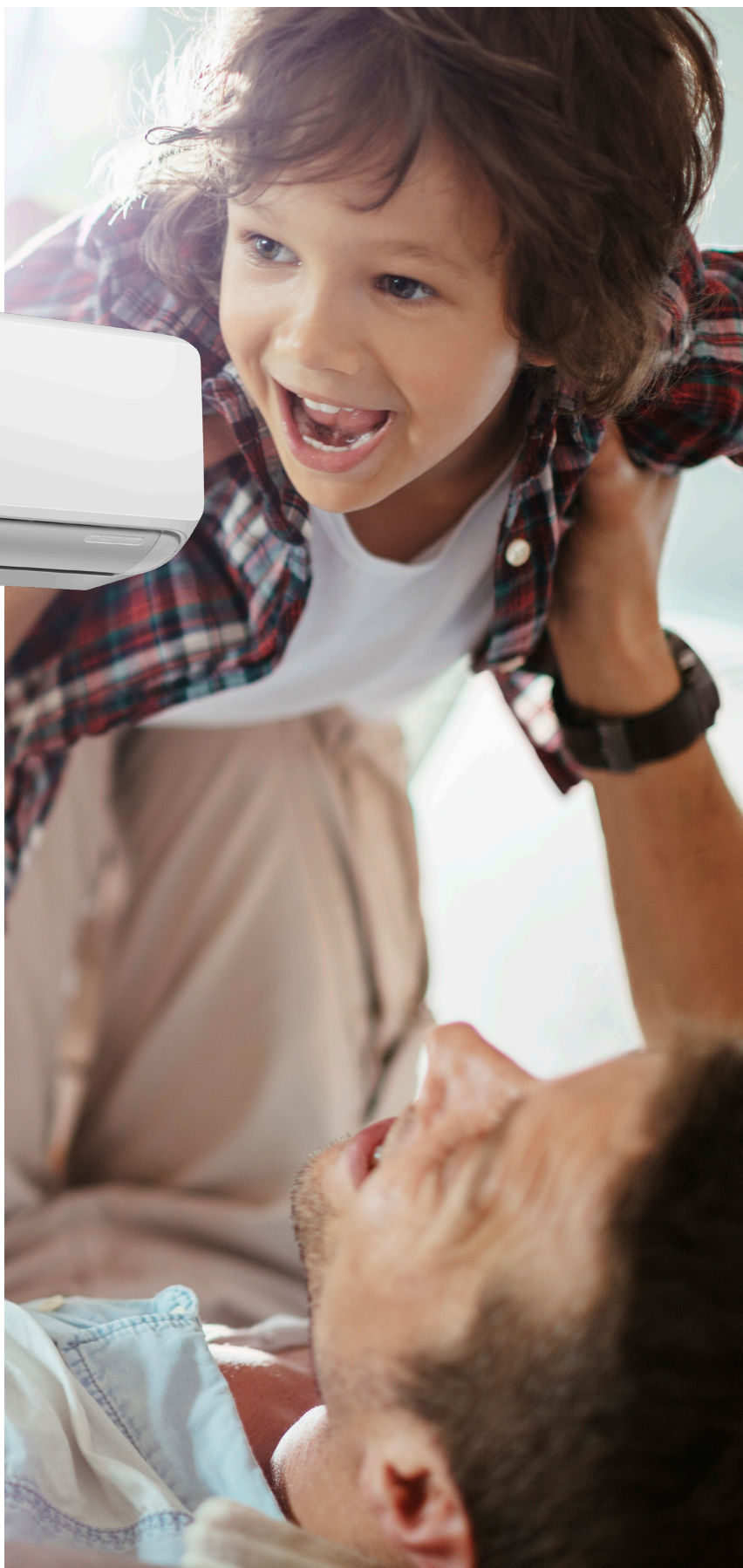


Nu ännu effektivare, tystare och kraftfullare

**Balance II ger ett välbalanserat inomhusklimat
för den kostnadsmedvetne**

- Byggd och utvecklad för vårt nordiska klimat.
- Inbyggd WIFI.
- Underhållsvärme +8 °C.
- ECO-Energisparfunktion.
- Inbyggd temperatursensor i fjärrkontroll.
- Upplyst fjärrkontroll.
- Hög värmeeffekt och energieffektiv även vid låga utomhustemperaturer.
- Lägsta garanterade drifttemperatur -25 °C.



Flera anledningar att välja Balance II

- Sänkta kostnader
- Bättre luftkvalitet
- Lägre klimatpåverkan
- Värme på vintern, svalka på sommaren
- Uppkopplad temperatur



Inomhusdel



Utomhusdel

Specifikationer

LUFT / LUFTVÄRMEPUMP INNOVA BALANCE II			
INOMHUSDEL		IGZCH12NI-1	
UTOMHUSDEL		IGZCH12NO-1	
VÄRME	Dimensionerande effekt (P-Design)	kW	3,2
	Årlig elförbrukning	kWh/a	1093
	SCOP - (A+++ - D)	SCOP	A+ / 4,1
	Värmeeffekt (Nominell)	kW	3,8
	Värmeeffekt (Min - Max)	kW	0,9 - 4,7
KYLA	Dimensionerande effekt (P-Design)	kW	3,5
	Årlig elförbrukning	kWh/a	173
	SEER - (A+++ - D)	SEER	A++ / 7,1
	Kyleffekt (Nominell)	kW	3,5
	Kyleffekt (Min - Max)	kW	0,9 - 4,3
INOMHUSDEL	Dimensioner (B x H x D)	mm	835 x 275 x 200
	Vikt	kg	9
	Luftflöde (Låg - Hög) vid värmedrift	m ³ /h	310 - 650
	Ljudnivå (SPL) (Låg - Hög)	dB(A)	25 - 43
	Ljudnivå (PWL) (Max.)	dB(A)	58
UTOMHUSDEL	Dimensioner (B x H x D)	mm	732 x 555 x 330
	Vikt	kg	25,5
	Ljudnivå - Värme / Kyla (SPL)	dB(A)	62
	Driftström (Max)	A	8
	Rek. Säkring	A	10
Lägsta garanterade driftemp. (Värme / Kyla)		C	-25 ~ 30 / -15 ~ 50
Rörstorlek (Vätska / Gas)		tum	1/4" - 3/8"
Anslutningskabel inne - ute (Ledare x Area)		mm ²	4 x 1,5
Max. rörlängd		m	15
Max. höjdskillnad		m	10
Förfylld rörlängd		m	5
Efterfyllnad gram/meter		g	16
Eldata		V / Fas / Hz	230 / 1 / 50
GWP / CO2 EKVIVALENTER			
Köldmedium		R32	
GWP / CO2 EKVIVALENTER		675	
Fyllnadsmängd - Vikt		kg	0,55
Fyllnadsmängd - CO2-ekvivalenter		ton	371,25
Max påfyllnadsmängd - Vikt		kg	0,16
Max påfyllnadsmängd - CO2-ekvivalenter		ton	108
SÄTSARTIKELNUMMER		7130697	