

UUTUUS!



Nyt vielä tehokkaampi ja hiljaisempi

Balance II tarjoaa tasapainoisen sisäilmaston kustannustietoisille

- Saatavana useita tehokokoja.
- Rakennettu ja kehitetty pohjoismaiseen ilmastoomme.
- Sisäänrakennettu WIFI.
- Ylläpitolämpötila +8 °C.
- ECO-energiansäästötoiminto.
- Kaukosäätimessä sisäänrakennettu lämpötila-anturi.
- Valaistu kaukosäädin.
- Korkea lämmitysteho ja energiatehokas jopa alhaisissa ulkolämpötiloissa.
- Alin taattu käyttölämpötila -25 °C.
- HEALTH/CLEAN-puhdistustoiminto (ionisaattori).
- Autoclean sisäyksikön puhdistustoiminto



Balance II

INNOVA

Useita syitä valita Balance II

- Alhainen hankintakustannus
- Parempi ilmanlaatu
- Pienempi ilmastovaikutus
- Talvella lämpöä, kesällä viileää



Sisäyksikkö



Ulkoyksikkö

Tekniset tiedot

INNOVA BALANCE II				
SISÄYKSIKKÖ		IGZCH09NI-1	IGZCH12NI-1	
ULKOYKSIKKÖ		IGZCH09NO-1	IGZCH12NO-1	
LÄMMITYS	Mitoitusteho (P-Design)	kW	2,7	3,2
	Vuotuinen sähkönkulutus	kWh/a	840	1093
	SCOP - (A+++ - D)	SCOP	A+ / 4,5	A+ / 4,1
	Lämmitysteho (Nimellinen)	kW	3	3,8
	Lämmitysteho (Min - Max)	kW	0,9 - 3,8	0,9 - 4,7
JÄÄHDYTYS	Mitoitusteho (P-Design)	kW	2,7	3,5
	Vuotuinen sähkönkulutus	kWh/a	113	173
	SEER - (A+++ - D)	SEER	A++ / 8,4	A++ / 7,1
	Jäähdytysteho (Nimellinen)	kW	2,7	3,5
	Jäähdytysteho (Min - Max)	kW	0,8 - 3,6	0,9 - 4,3
SISÄYKSIKKÖ	Mitat (L x K x S)	mm	835 x 275 x 200	835 x 275 x 200
	Paino	kg	9	9
	Ilmamäärä (Mat - Kork) lämmityksellä	m³/h	280 - 610	310 - 650
	Äänitaso (SPL) (Mat - Kork)	dB(A)	22 - 39	25 - 43
	Äänentehotas (PWL) (Max.)	dB(A)	58	58
ULKOYKSIKKÖ	Mitat (L x K x S)	mm	732 x 555 x 330	732 x 555 x 330
	Paino	kg	24,5	25,5
	Äänitaso - Lämmitys / Jäähdytys (SPL)	dB(A)	61	62
	Ottovirta (Max)	A	7	8
	Sulakesuositus	A	10	10
Toiminta-alue. Lämmitys / Jäähdytys)		C	-25 ~ 30 / -15 ~ 50	-25 ~ 30 / -15 ~ 50
Putkikoko (Neste / Kaasu)		tum	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"
Välikaapeli sisä - ulko (johdon määrä/koko)		mm²	4 x 1,5	4 x 1,5
Max. putkipituus		m	15	15
Max. korkeusero		m	10	10
Esitötös putkipituus		m	5	5
Lisätötös g/m		g	20	20
Sähkö tiedot		V / vaihe / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
GWP / CO2 EKVIVALENTTI				
Kylmäaine		R32	R32	
GWP / CO2 EKVIVALENTTI		675	675	
Kylmäainetötös	kg	0,51	0,55	
Kylmäainetötös- CO2-ekvivalentti	ton	344,250	371,25	
Max lisäkyilmäainetötös	kg	0,2	0,2	
Max lisäkyilmäainetötös- CO2-ekvivalentti	ton	135	135	
PAKETTI TUOTENUMERO		7687072	7687073	