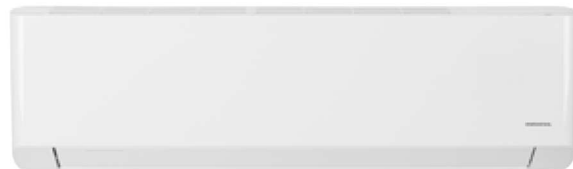


LUFT / LUFTVÄRMEPUMP INNOVA TITANIUM				
INOMHUSDEL			IWZA09NI-1	IWZA12NI-1
UTOMHUSDEL			IWZA09NO-1	IWZA12NO-1
VÄRME	Dimensionerande effekt (P-Design)	kW	3,5	3,5
	Årlig elförbrukning	kWh/a	961	961
	SCOP - (A+++ - D)	SCOP	A+++ / 5,1	A+++ / 5,1
	Värmeeffekt (Nominell)	kW	3,5	4,2
	Värmeeffekt (Min - Max)	kW	0,7 - 6,5	0,9 - 7,2
KYLA	Dimensionerande effekt (P-Design)	kW	2,7	3,5
	Årlig elförbrukning	kWh/a	111	144
	SEER - (A+++ - D)	SEER	A+++ / 8,5	A+++ / 8,5
	Kyleffekt (Nominell)	kW	2,7	3,5
	Kyleffekt (Min - Max)	kW	0,7 - 5,0	0,9 - 5,0
INOMHUSDEL	Dimensioner (B x H x D)	mm	996 x 301 x 225	996 x 301 x 225
	Vikt	kg	13	13
	Luftflöde (Låg - Hög) vid värmedrift	m <sup>3</sup> /h	450 - 800	450 - 800
	Ljudnivå (SPL) (Låg - Hög)	dB(A)	18 - 43	21 - 46
	Ljudnivå (PWL) (Max.)	dB(A)	58	58
UTOMHUSDEL	Dimensioner (B x H x D)	mm	899 x 596 x 378	899 x 596 x 378
	Vikt	kg	44,5	45,5
	Ljudnivå - Värme / Kyla (SPL)	dB(A)	62 / 62	62 / 62
	Driftström (Max)	A	10,43	11,3
	Rek. Säkring	A	13	13
Lägsta garanterade drifttemp. (Värme / Kyla)	C	-30 ~ 24 / -15 ~ 43	-30 ~ 24 / -15 ~ 43	
Rörstorlek ( Våtska / Gas)	tum	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	
Anslutningskabel inne - ute (Ledare x Area)	mm <sup>2</sup>	4 x 1,5	4 x 1,5	
Max. rörlängd	m	15	20	
Max. höjdskillnad	m	10	10	
Förfylld rörlängd	m	5	5	
Efterfylld gram/meter	g	20	20	
Eldata	V / Fas / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	
GWP / CO2 EKVIVALENTER				
Köldmedium			R32	R32
GWP / CO2 EKVIVALENTER			675	675
Fyllnadsmängd - Vikt	kg	1,0	1,0	
Fyllnadsmängd - CO2-ekvivalenter	ton	0,675	0,675	
Max påfyllnadsmängd - Vikt	kg	0,2	0,3	
Max påfyllnadsmängd - CO2-ekvivalenter	ton	0,135	0,202	
SATSARTIKELNUMMER		7124119	7124122	



Inomhus-



Utomhus-