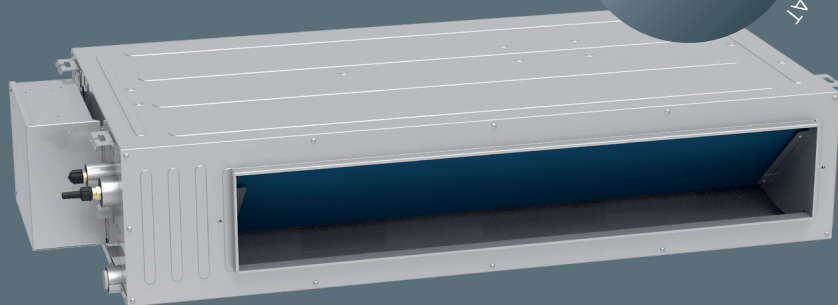


Förbättra ditt kommersiella inomhusklimat med våra kanalanslutna innedelar

Våra kanalanslutna innedelar är framtagna för att leverera överlägsen prestanda och mångsidighet, vilket gör dem till det perfekta valet för en mängd olika tillämpningar.



HÖGT LUFTFLÖDE FÖR BÄTTRE INOMHUSKLIMAT
NYHET!

- Ett smart val för maximal komfort och effektivitet
- Kompakt design och lättare konstruktion
- Förbättrad hygien med Self Clean
- Underhållsvärme – 8°C
- Inbyggd WiFi i den trådbundna kontrollen
- Ingen multibox behövs vid 1-zons multi-applikationer
- Låsbar till endast kyldrift

Valbart insug

Kompaktare design

Våra kanalanslutna innedelar har en kompakt design som gör dem lättare att installera, även i trånga utrymmen. Denna minskade storlek betyder inte att vi har kompromissat med kapaciteten – du får fortfarande toppprestanda i ett mindre paket.

Högre statiskt tryck upp till 200 pascal (14-16 kW)

Med ett högre statiskt tryck på upp till 200 pascal och en effekt på 14-16 kW kan våra enheter hantera stora rum och mer komplexa installationer. Detta innebär att du kan räkna med kraftfullt och konsekvent luftflöde, oavsett layout och storlek på dina kommersiella lokaler.

Valbart insug

Flexibiliteten med valbart insug gör att våra enheter kan anpassas efter dina specifika

behov och installationsförhållanden. Detta ger dig möjlighet att designa lösningar som är skräddarsydda för att maximera effektiviteten och komforten i din byggnad.

Inbyggd kondenspump

Den inbyggda kondenspumpen hanterar kondensvatten på ett tryggt och effektivt sätt, vilket minskar risken för läckage och underhållsproblem. Detta säkerställer en tillförlitlig drift och en längre livslängd för dina luftkonditioneringsystem.

Går att bygga in för dolt montage

För en estetiskt tilltalande och diskret installation kan våra kanalanslutna innedelar byggas in för dolt montage. Detta betyder att du kan njuta av fördelarna med effektiv luftkonditionering utan att kompromissa med rummets design och utseende.

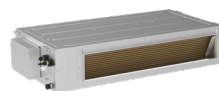
Varför välja våra kanalanslutna innedelar?

- Kompakt design med hög kapacitet och flexibla installationsalternativ.
- Valbara insug och dolt montage gör att enheterna kan anpassas perfekt till ditt utrymme.
- Inbyggd kondensvattenpump och högre statiskt tryck garanterar en konsekvent och pålitlig drift.

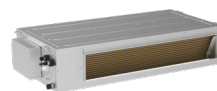


LUFT / LUFT VÄRMEPUMP INNOVA PAC V2 KANALANSLUTEN										
INOMHUSDEL		IGZDUP35V2NI-1	IGZDUP50V2NI-1	IGZDUP71V2NI-1	IGZDUP85V2NI-1	IGZDUP100V2NI-1	IGZDUP125V2NI-1	IGZDUP140V2NI-1	IGZDUP160V2NI-1	
UTOMHUSDEL		IGZPAC35V2NO-1	IGZPAC50V2NO-1	IGZPAC71V2NO-1	IGZPAC85V2NO-1	IGZPAC100V2NO3-1	IGZPAC125V2NO3-1	IGZPAC140V2NO3-1	IGZPAC160V2NO3-1	
VÄRME	Dimensionerande effekt (P-Design)	kW	3,00	3,9	4,70	6,00	7,00	N/A	N/A	N/A
	Årlig elförbrukning	kWh/a	1050	1365	1605	2049	2333	N/A	N/A	N/A
	SCOP - (A+++ - D)	SCOP	4,0 / A+	4,0 / A+	4,1 / A+	4,1 / A+	4,2 / A+	4,1 / A+	4,0 / A+	4,0 / A+
	Värmeeffekt (Nominell)	kW	4	5,6	8	8,8	11,5	13,5	15,5	17,0
	Värmeeffekt (Min - Max)	kW	0,9 - 4,5	1,6 - 6,1	2,2 - 8,6	2,5 - 9,5	3,0 - 12,0	3,6 - 14,5	3,9 - 16,0	4,5 - 18,0
KYLA	Dimensionerande effekt (P-Design)	kW	3,5	5,3	7,1	8,5	10,5	N/A	N/A	N/A
	Årlig elförbrukning	kWh/a	189	294	377	465	574	N/A	N/A	N/A
	SEER - (A+++ - D)	SEER	6,5 / A++	6,3 / A++	6,6 / A++	6,4 / A++	6,4 / A++	6,1 / A+	6,1 / A+	6,1 / A+
	Kyleffekt (Nominell)	kW	3,5	5,3	7,1	8,5	10,5	12,1	13,4	16
	Kyleffekt (Min - Max)	kW	0,9 - 4,0	1,6 - 5,8	2,4 - 7,6	2,9 - 9,0	3,2 - 10,5	3,6 - 13,1	4,0 - 14,2	4,8 - 17,0
INOMHUSDEL	Dimensioner (B x D x H)	mm	700X450X200	1000X450X200	900X655X260	900X655X260	1340X655X260	1340X655X260	1400X700X300	1400X700X300
	Vikt	kg	18	24	29,5	29,5	43	43	52	55
	Luftflöde (Låg - Hög)	m ³ /h	400 - 600	600 - 900	800 - 1100	1000 - 1400	1200 - 1700	1400 - 2000	1500 - 2300	1700 - 2600
	Ljudnivå (SPL) (Låg - Hög)	dB(A)	30 - 35	31 - 36	31 - 37	37 - 43	36 - 39	40 - 43	38 - 43	40 - 46
	Ljudnivå (PWL) (Max.)	dB(A)	56	59	58	65	62	66	66	69
UTOMHUSDEL	Dimensioner (B x D x H)	mm	675x285x553	745x300x555	889x340x660	889x340x660	940x370x820	940x370x820	940x370x820	990x370x960
	Vikt	kg	24,5	30,5	41,5	46	75	76	81	94
	Ljudnivå - (SPL)	dB(A)	48	52	55	57	57	58	59	60
	Rek. Säkring	A	10	13	13	16	3x16A	3x16A	3x16A	3x16A
	Lägst garanterade drifttemp. (Värme / Kyla)	C	-20°C / -20°C	-20°C / -20°C	-20°C / -20°C	-20°C / -20°C	-20°C / -20°C	-20°C / -20°C	-20°C / -20°C	-20°C / -20°C
Rörstorlek (Vätska / Gas)	tum	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"	3/8" - 5/8"	3/8" - 5/8"	3/8" - 5/8"	3/8" - 5/8"	3/8" - 5/8"	3/8" - 5/8"	
Anslutningskabel inne - ute		4 X 1,5	4 X 1,5	4 X 1,5	4 X 1,5	4 X 1,5	4 X 1,5	4 X 1,5	4 X 1,5	
Max. rörlängd	m	30	30	30	30	75	75	75	75	
Max. höjdskillnad	m	15	20	20	25	30	30	30	30	
Förfylld rörlängd	m	7	7	7	7	7	9,5	9,5	9,5	
Efterfyllnad gram/meter	g	16	16	20	20	20	35	35	35	
Eldata	V/Fas/Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	400 / 3 / 50	400 / 3 / 50	400 / 3 / 50	400 / 3 / 50	
GWP / CO2 EKVIVALENTER										
Köldmedium		R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32
GWP		675	675	675	675	675	675	675	675	675
Fyllnadsmängd - Vikt	kg	0,57	0,85	1,50	1,50	2,10	2,25	2,80	3,50	
Fyllnadsmängd - CO2-ekvivalenter	ton	0,385	0,574	1,013	1,013	1,418	1,519	1,890	2,363	
Max påfyllnadsmängd - Vikt	kg	0,48	0,48	0,48	0,48	1,2	1,2	1,2	1,2	
Max påfyllnadsmängd - CO2-ekvivalenter	ton	0,324	0,324	0,324	0,324	0,81	0,81	0,81	0,81	
ARTIKELNUMMER INOMHUSDEL		7135235	7135236	7135237	7135238	7135239	7135240	7135241	7135242	
ARTIKELNUMMER UTOMHUSDEL		7135211	7135212	7135213	7135214	7135215	7135216	7135217	7135218	

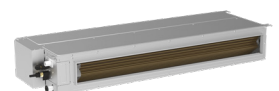
TILLBEHÖR	ART NR
TRÅDBUNDEN FJÄRRKONTROLL IGWRC-XE7A-24/H	7125256
TRÅDBUNDEN FJÄRRKONTROLL WIFI IGWRC-XE7A-24/HC	7125258
DRY CONTACT GATEWAY IGGW-ME60-42/H1	7125265
BACNET GATEWAY IGGW-ME30-44/D2(B)	7125259
MODBUS GATEWAY IGGW-ME50-00/EG(M)	7125261
GATE CONTROLL IGGW-LE60-24/H1	7125262
RECEIVER FÖR IR KONTROLL MED WIFI IGGW-JS13-RC-YAPIF7WIFI	7125263
RECEIVER FÖR IR KONTROLL IGGW-JS12-RC-YAPIF	7125264



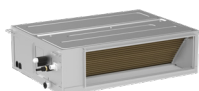
700x450x200 mm



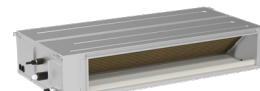
1000x450x200 mm



1300x450x220 mm



1000x700x300 mm



1400x700x300 mm