

Varmepumpeløsning til ventilationsaggregater

DX kontrol til ventilationsaggregat

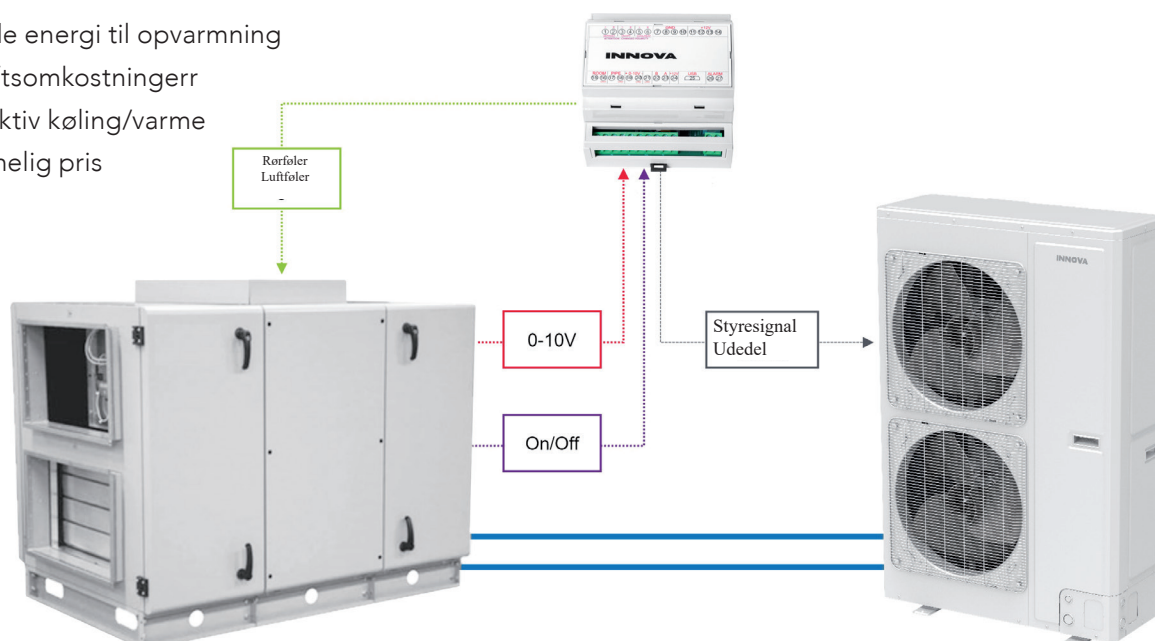
Med vores AHU kit kan Innovas PAC udedele tilsluttes ventilationsaggregater, som derved styrer strømmen via 0-10V signal. Takket være varmepumpeteknologien opnås en energieffektiv køle-/varmeløsning via ventilation.

Ved at bruge eksisterende ventilationsaggregat i stedet for separate udedele får du også en løsning, der er let at placere, æstetisk tiltalende og omkostningseffektiv.



Fordele sammenlignet med separate køle- eller varmebatterier:

- Vedvarende energi til opvarmning
- Lavere driftsomkostninger
- Energieffektiv køling/varme
- Overkommelig pris



LUFT / LUFT VARMEPUMPE INNOVA PAC AHU										
INDEDEL		INNOVA AHU KIT IGZPAC R32								
UDEDEL		IGZPAC35NO-1	IGZPAC50NO-1	IGZPAC71NO-1	IGZPAC85NO-1	IGZPAC-100NO3-1	IGZPAC-125NO3-1	IGZPAC-140NO3-1	IGZPAC-160NO3-1	
UDEDEL	Varmeeffekt (Nominel)	kW	4.00	5.50	8.00	8.80	12.00	13.50	15.50	17.00
	Varmeeffekt (Min - Max)	kW	0.90-4.50	1.5-6.0	2.2-9.0	2.4-9.5	3-13.5	3.6-14.5	3.9-16	4.5-17.5
	Køleeffekt (Nominel)	kW	3.50	5.00	7.00	8.50	10.00	12.10	13.40	14.50
	Køleeffekt (Min - Max)	kW	0.9-4.0	1.6-5.5	2.4-8.0	2.4-9	3.2-11	3.6-12.8	6-14.2	6.5-15
	Laveste lufttemperatur DX-batterindsugningsluft	C	10°C	10°C	10°C	10°C	10°C	10°C	10°C	10°C
	Dimensioner (B x H x D)	mm	818x302x596	818x302x596	892x340x698	920x370x790	940x460x820	940x460x820	940x460x820	900x340x1345
	Vægt	kg	37	39	53	60	83	91	95	112
	Lydniveau - (SPL)	dB(A)	50	53	52	53	55	56	57	57
	Anbe. sikring	A	10	13	13	16	3x16A	3x16A	3x16A	3x16A
Laveste garanterede drifts-temp. (Opvarmning / Køling)	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	-20°C / -20°C
Rørstørrelse (væske/gas)	"	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"	
Tilslutningskabel indvendig - udvendig		2 X 0,75	2 X 0,75	2 X 0,75	2 X 0,75	2 X 0,75	2 X 0,75	2 X 0,75	2 X 0,75	
Max. rørlængde	m	30	35	50	50	65	65	75	75	
Max. højdeforskel	m	15	20	25	25	30	30	30	30	
Forfyldt rørlængde	m	5	5	5	5	5	5	7,5	7,5	
Efterfyldning gram/meter	g	16	16	40	40	40	40	40	40	
Spænding	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 / CO ₂ ÆKVIVALENTER										
Kølemiddel		R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32
GWP		675	675	675	675	675	675	675	675	675
ARTIKELNUMMER INDEDEL		7125196	7125196	7125196	7125196	7125196	7125196	7125196	7125196	7125196
ARTIKELNUMMER UDEDEL		7125102	7125104	7125106	-	7125110	7125112	7125114	7125116	7125116



Forbinder til ventilation enhed

AHU-kit

Artikelnummer 7125196