

TRYGHED

DET BETALER SIG ALTID



Klimaanlæg Innova H.
Markedsføres af Ahlsell Danmark

Ern komfort

INNOVA 

Innova H

– Inverter singlesplit klimaanlæg

Væg model

- meget høj energi effektivitet, lavt lydniveau samt mange praktiske funktioner

Indedel

- meget høj energieffektivitet
- kompakt, flad og meget stille
- syv ventilatorhastigheder og automatisk
- Særlige højeffektive lameller
- Horisontal og vertikal luftswing
- Turbo- og Quiet mode
- Ifeel temperaturføler i fjernbetjeningen
- X-fan
- IR-fjernbetjening med realtimeclock
- automatisk genstart efter strømsvigt
- vedligeholdsvarme +8 °C (sommerhusfunktion i varmedrift)
- flarettilslutning

Udedel

- kompakt, let og meget stille
- ventiler og flare
- pulverlakeret kappe
- ventilatorstyring
- elektronisk ekspansionsventil
- forfyldt med R410A
- opvarmning af drypbakken

Arbejdsområde:

køl -15°C til +43°C (udendørs)

varme -20°C til +24°C (udendørs)

Kombination Indedel/Udedel

Indedel HxxNI kan kun installeres med
matchende udedel HxxNO

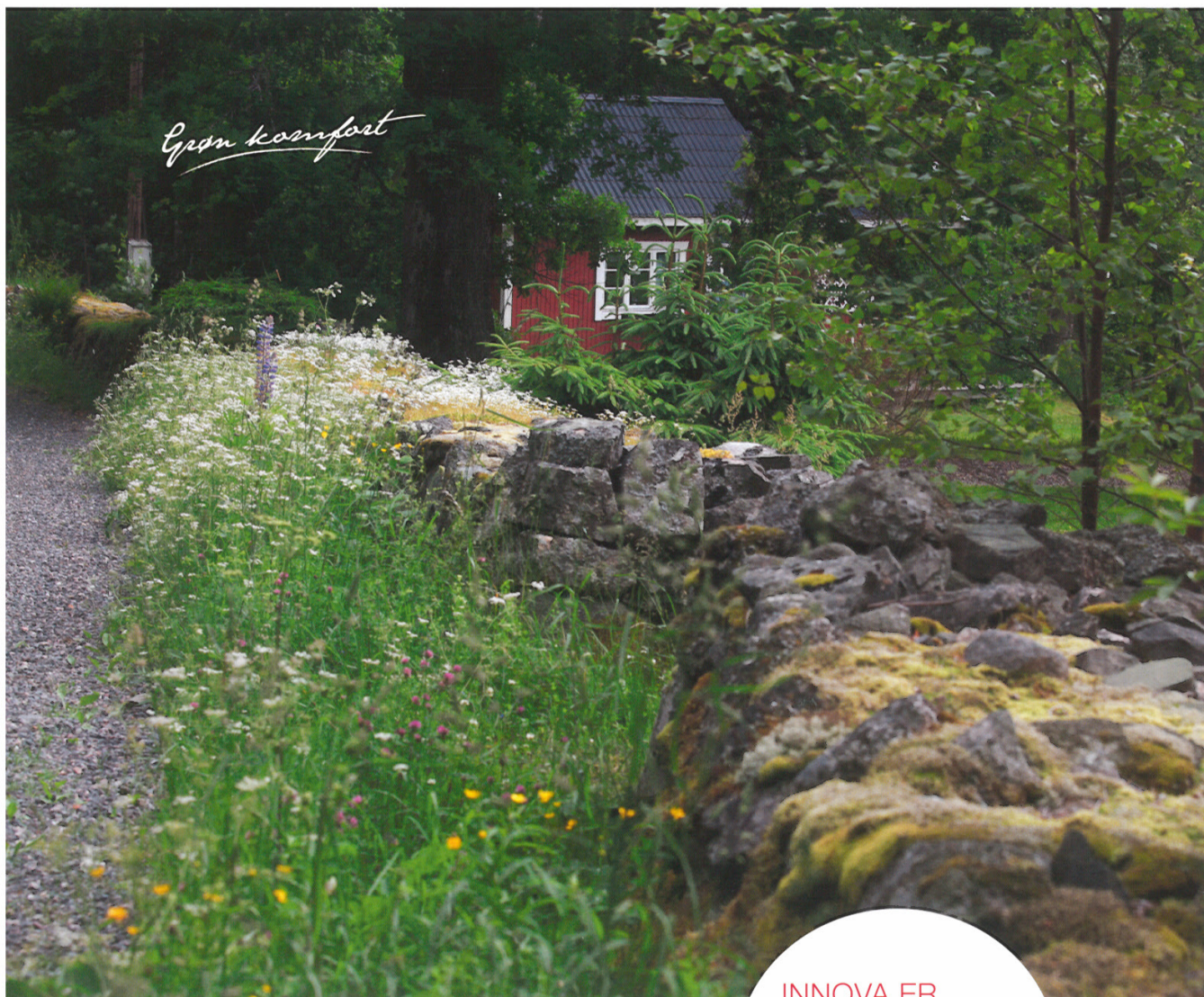




Innova H - Tekniske data

Indedel	IWMH09NI	IWMH12NI	IWMH18NI	IWMH24NI
Vare nr.	7130590	7130595	7124016	7124020
Udedel	IWMH09NO	IWMH12NO	IWMH18NO	IWMH24NO
Vare nr.	7130591	7130596	7124018	7124022
Koleeffekt W	2500	3500	5300	7000
Koleeffekt W Min/Max	700 - 4400	700 - 4500	n.a	2000-8600
Varmeeffekt W	2750	3650	5600	7600
Varmeeffekt W Min/Max	720 - 4800	720 - 5500	n.a	1900-9000
Varmeeffekt W P-design -10°C	2500	3500	5300	7000
Spænding V/Ph/Hz	220-240V ~ 50Hz	220-240V ~ 50Hz	220-240V ~ 50Hz	220-240V 50Hz
Optageneffekt W Max	1400	1700	2500	3200
Standbyeffekt W	1	1	1	1
COP	4,87	4,08	3,5	3,5
SCOP	4,6	4,6	4,0	4,0
Energiklasse Køl/Varme	A++/A++	A++/A++	A++/A+	A++/A+
Strømforsbrug Køl A	2,35	4,00	7,00	8,90
Strømforsbrug Varme A	2,50	4,05	7,10	9,63
Luftmængde m³/h SS/H/M/L	730/670/610/530/460/410/380	770/670/610/530/460/410/380	950/870/790/710/630/560/480	1200/1130/1060/990/920/850/780
Lydtryk dBA	42/36/34/32/28/24/21	43/36/34/32/28/24/22	46/44/42/40/38/36/34	51/50/46/44/42/40/37
Lydeffekt dBA	58/51/49/47/43/39/36	59/51/49/47/43/39/37	58/56/54/52/50/48/46	65/62/58/56/54/52/49
Affugtningskapacitet l/h	0,8	1,4	1,8	2,5
Anvendelsesområde °C Køl	-15 ~ 43	-15 ~ 43	-15 ~ 43	-15 ~ 43
Anvendelsesområde °C Varme	-20 ~ 24	-20 ~ 24	-20 ~ 24	-20 ~ 24
Timer	Ja	Ja	Ja	Ja
Vedligeholdsvarme °C	8	8	8	8
Dimensioner mm B/H/D	866×291×210	866×292×209	1018×319×230	1178×325×264
Vægt kg	11	11	15	17,5
Udedel				
Kompressor type	Twin Rotary	Twin Rotary	Single Rotary	Single Rotary
Kompressor fabrikat	Sanyo	Sanyo	LANDA	LANDA
Spænding V/Ph/Hz	220-240V ~ 50Hz	220-240V ~ 50Hz	220-240V ~ 50Hz	220-240V 50Hz
Luftmængde m³/h	2000	2000	3200	4000
Lydtryk dBA	49	50	56	58
Lydeffekt dBA	62	63	65	68
Forfyldt til m	5	5	5	5
Efterfyldning pr m/g	20	20	50	50
Rørlængde Max m	15	20	25	25
Højdeforskel m	10	10	10	10
Rørtilslutning tommer	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 5/8"	1/4" - 5/8"
Dimensioner mm B/H/D	899×596×378	899×596×378	955×700×396	980×790×427
Vægt kg	43	43	49	68
Kølemedie/mængde (g) R410A	1300	1300	1600	2300

Koleeffekter er baseret på en temperatur på +27 °C indendørs og +35 °C udendørs, varmeeffekter på +20 °C indendørs og +7 °C udendørs.



INNOVA ER
FREMSTILLET TIL
DE NORDISKE
FORHOLD

Give
KØLESERVICE

v/ Peder Bjerre Bergstrøm

**Køle-, fryse- og klimaanlæg · varmepumper
køletanke · air-condition til biler**

❄️ GIVE KØLESERVICE
Hjortsvangen 82 C
7323 Give

❄️ Tlf. 40 36 52 21
mail@givekoleservice.dk
ISO 9001 certificeret

