

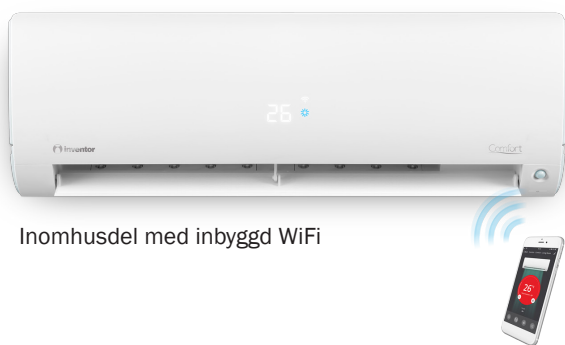
Comfort luftkonditionering för perfekt klimat och luftkvalitet

Energisnålt och tystgående klimataggregat som även renar luften

Comfort värmepump presterar på högsta nivå även i svåra väderförhållanden. Utedelen är designad för effektiv och stabil drift ner till -20°C utomhustemperatur, både vid kyl- och värmedrift. Funktion finns för underhållsvärme $+10^{\circ}\text{C}$ som förhindrar frostsador i t ex fritidshus eller garage. Lämpligt för åretrunt-drift, för kylning i exempelvis serverrum.

Ny teknologi med UV-ljus (Ultraviolet Type C) och jonisering tar effektivt bort skadliga partiklar som bakterier, pollen, virus, damm samt obehagliga lukter och håller luften fräsch.

- För både kyla och värme
- Stabil drift ner till -20°C utomhustemperatur
- Underhållsvärme $+10^{\circ}\text{C}$, för fritidshus och garage
- WiFi som standard, distansstyrning via app
- Ultra Silent Mode/tyst läge med ljudnivå från 16 dB(A)
- Sleep Mode/viloläge ger en perfekt sovmiljö och energibesparingar
- Vevhus- och trågvärme i utomhusdelen
- Återstartrelä vid eventuellt strömavbrott
- Turbofunktion, maximerar effekten vid behov



Inomhusdel med inbyggd WiFi



Vädertålig utomhusdel med vevhus- och trågvärme





Specifikationer

		Comfort 09	Comfort 12
Artikelnr.		507 6171	507 6172
Kyleffekt*	Nom. min/max (kW)	2,6 (0,8-3,2)	3,5 (1,0-4,0)
Värmeeffekt*	Nom. min/max (kW)	3,2 (0,8-4,2)	4,2 (1,0-5,2)
Säsongseffektivitet	Pdesign (kW)	2,6	3,5
Kyla	Energiklass	A+++	A+++
Enligt EN14825	SEER	8,5	8,5
	Årlig elförbrukning (kWh)	107	144
Säsongseffektivitet	Pdesign (kW)	2,4	2,8
Värme (medelzon)	Energiklass	A++	A++
Enligt EN14825	SCOP	4,6	4,6
	Årlig elförbrukning (kWh)	731	854
Spänning (V)		230	230
Ström ineffekt (A)	Kyla	2,9 (0,9-6,7)	3,9 (1,4-6,7)
	Värme	3,6 (1,3-7,2)	5,0 (2,3-7,2)
Ineffekt (W)	Kyla	650 (200-1500)	880 (300-1500)
	Värme	800 (300-1600)	1100 (500-1600)
Luftflöde (m³/h)	Inomhusdel	650/600/500/350/250	700/650/550/400/300
	Turbo/Hög/Med/Låg/Tyst		
Ljudnivå dB(A)	Inomhusdel	16/25/32/38	17/26/33/39
	Tyst/Låg/Med/Hög		
	Utomhusdel	47	48
Ljudtrycksnivå dB(A)	Inomhusdel	53	55
	Utomhusdel	59	61
Kompressortyp		Rotation	Rotation
Röranslutning (tum)	vätska/gas	1/4" / 3/8"	1/4" / 3/8"
Rörlängd, max (m)		25	25
Höjdskillnad, max (m)		10	10
Köldmedium/mängd		R32/650g	R32/940g
Påfyllnad (g/m)	efter 5 meter	12	12
Matarkabel, utedel	antal x mm ² /avsäkr.	3 x 1,5 / 10	3 x 1,5 / 10
Signalkabel	antal x mm ²	4 x 1,5	4 x 1,5
Arbetsområde	Kyla	-20 till 43 °C	-20 till 43 °C
	Värme	-20 till 24 °C	-20 till 24 °C
Dimensioner BxDxH (mm)	Inomhusdel	856 x 197 x 300	856 x 197 x 300
	Utomhusdel	800 x 275 x 553	800 x 275 x 553
Nettovikt (kg)	Inom-/utomhusdel	9,5/29,0	9,5/31,5

*Effekter angivna för kyla vid rumstemp. +27 °C och utomhustemp. +35 °C, för värme vid rumstemp. 20 °C och utomhustemp. +7 °C.