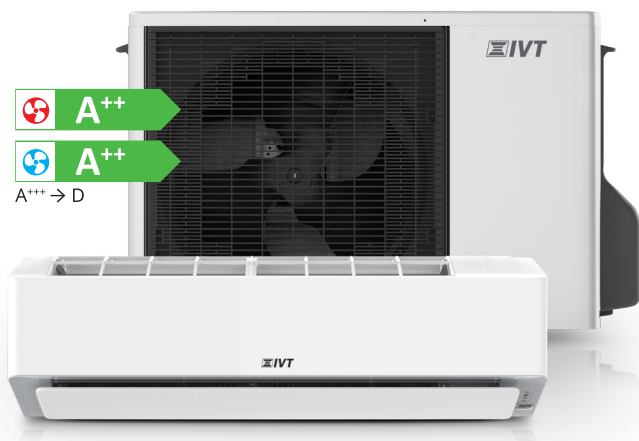


# IVT Aero 600

Luft/luftvärmepump.



**Spara mer.** Varvtalsstyrning anpassar driften efter ditt värmebehov.

**För nordiskt klimat.** Ger energisnål värme även när utetemperaturen närmar sig - 30°C.

**Värme och kyla.** Behagligt inomhusklimat både på vintern och sommaren.

**Perfekt till sommarstugan.** Med funktion för 10°C underhållsvärme och återstart.

**Passar in.** Låg bygghöjd gör att inleden får plats över dörren.

**Var du än är.** Förberedd för appstyrning med appen IVT Anywhere II.

**Modern design. Både inne som ute.**

## För mellanstora och mindre hus.

Det perfekta, högpresterande valet för lilla villan, fritidshuset, garaget eller snickarboden. Precis som de andra medlemmarna i Aero-familjen är Aero 600 inverterstyrd, vilket innebär att värmeproduktionen automatiskt anpassas efter behovet.



10 års garanti på kompressorn och 6 år på värmepumpen ingår.

*Energiklassificeringen avser IVT Aero 605, en modell ur vår produktlinje Aero 600. Energiklassificeringen för andra modeller inom den här produktlinjen kan variera.*

 **IVT**  
VÄRMEPUMPAR



## IVT Aero 600

Luft/luftvärmepumpen IVT Aero 600 är särskilt anpassad för mellanstora och mindre hus. Den är inverterstyrd, vilket gör att värmeproduktionen anpassas automatiskt efter behovet, något som ger energisnål drift och besparingar för dig.

IVT Aero 600 använder Coanda luftspridningsteknik, som bygger på logiken att varm luft stiger och kall luft sjunker. Den motoriserade luftriktaren sprider värmen på ett effektivt sätt, ner längs väggen och utmed golvet för att ge ett skönt inomhusklimat och varmare golv, helt utan obehagligt drag. När luftkonditioneringsläget är aktiverat riktar den istället den kalla luften upp och utmed taket.

Plasmacluster Jon-tekniken är en unik luftreningsmetod som arbetar aktivt för att oskadliggöra luftburna bakterier, virus,

mögel samt allergener. Tekniken, som är inbyggd i alla våra Aero-modeller, är även effektiv mot avgaser och tobaksrök.

I fritidshus är det viktigt att kylan hålls borta för att undvika problem med fukt och mögel. Därför har våra Aero-modeller en särskild funktion för underhållsvärme. Vid strömavbrott finns en funktion som gör att värmepumpen startar automatiskt och kommer ihåg tidigare inställningar när strömmen kommer tillbaka. Tryggt att veta om du inte är på plats.

IVT Aero installeras endast av certifierade återförsäljare. Med IVT:s serviceprogram ingår hela 10 års garanti på kompressorn och 6 år på värmepumpen\* Ett skydd som du dessutom kan förlänga upp till 16 år genom vår tilläggsförsäkring.

\*För att garantin ska gälla behöver du serva värmepumpen efter tre år. Regelbunden service gör också att du sänker dina värmekostnader samtidigt som du minskar risken för driftstopp.

### Teknisk fakta IVT Aero 600

Modell	Aero 607	Aero 605
Energiklass Värmedrift / Kyl drift	A++ / A++	A++ / A++
Avgiven värmeeffekt min - max	0,9 - 6,5 kW	0,9 - 5 kW
Avgiven Kyleffekt min - max	0,9 - 4,2 kW	0,9 - 3 kW
SCOP <sup>1)</sup>	4,6	4,6
SEER <sup>1)</sup>	7,4	7,2
Kompressortyp	Inverter Rotary	
Fläktar	Varvtalsstyrd lågenergi	
Luftflöde innedel	4,1-10,9 m <sup>3</sup> /min	3,8-10,7 m <sup>3</sup> /min
Ljudeffekt innedel	54 dB(A)	54 dB(A)
Ljudeffekt utedel	62 dB(A)	62 dB(A)
Ljudtryck innedel Silent / Soft / Low / High	24/27/34/40 dB(A)	24/26/33/39 dB(A)
Ljudtryck utedel	49 dB(A)	48 dB(A)
Innehåller fluorerade växthusgaser	Ja	
Köldmedie	R32	
GWP <sup>2)</sup>	675 kg CO <sub>2</sub> e	
Vikt köldmedie	1 kg	
CO <sub>2</sub> -ekvivalent	0,68 ton CO <sub>2</sub> e	
Hermetiskt slutet	Nej	
Mått inomhusdel (breddxdjupxhöjd)	798x299x249 <sup>3)</sup> mm	
Mått utomhusdel (breddxdjupxhöjd)	780x304x540mm	
Vikt inomhusdel / utomhusdel	11 / 30 kg	

1) Medelklimat. 2) Global warming potential. 3) Max höjd i drift 389 mm. Effektoppgifterna gäller vid utelufttemperatur 7°C torr och 6°C våt samt 20°C torr inomhustemp.

Fullständig teknisk fakta hittar du på [ivt.se](http://ivt.se)

