

Igångkörningsprotokoll IVT Greenline

VER.I.22001-11-06

Typ: _____ Serienummer: _____

Innan huvudsäkringen slås till, mät spänningen på inkommande plint mellan fas och nolla, vilken skall vara 220-240V:

Fas 1 _____ V

Fas 2 _____ V

Fas 3 _____ V

Starta köldbärarpumpen och kontrollera rotationsriktningen, grön lampa på cirkulationspumpen indikerar detta. Skifta ordning på inkommande faser vid felaktig rotationsriktning.

Avlufta köld- och värmebärarsidan.

Ställ in reglerutrustningen för den aktuella anläggningen enligt handbok.

Testa externt anslutna temperaturgivare.

Provkör utrustning som styrs från värmepumpen enligt handbok (t.ex. motorventiler och cirkulationspumpar).

Testa eventuella externt anslutna larm till värmepumpen.

Provkör värmepumpens olika driftfall.

Rensa silarna.

Ställ in flödena på varma respektive kalla sidan av värmepumpen genom att ställa in hastigheten på (de inbyggda) cirkulationspumparna. OBS! Silarna måste vara nyrensade när denna inställning görs.

	Temp in °C	Temp ut °C	Tempdiff ut-in	Intervall tempdiff	Pumphastighet
Varma sidan				7- 10 °C	
Kalla sidan				2,5 -3,5 °C	

Reglerutrustningen återställs till autoläge.

Ställ in styrutrustningens klocka.

Genomgång med och överlämnande till driftansvarig.

Rensa silarna igen.

Testat av: _____ Datum: _____