

PPROTOKOLL

Injustering och kontroll av kyl- och värmepumpinstallation

Krav i AMA VVS & Kyla 25 enligt YHB.55 □ YHC.551 □

Allmänna uppgifter

Fastighet:	Byggnad/del:	Upprättat/reviderat datum:
Systemaggregat:	Köldmedium typ:	Fabrikat typ:
GWP-tal:	CO ₂ ekv, ton:	
Datum och tidpunkt för kontroll	Kontroll utförd av:	Ansvarigt företag (om annat än ovan):

Resultat:

Egenskap	Mätenhet	Projekterat / krävt värde	Mätvärden (3 mätningar med 1–2 minuters intervall)	Resultat (medelvärde)	Kommentar, avvikelser, kontrollerad funktion, inställning och liknande
Kyleffekt	kW				
Värmeeffekt	kW				
Tillförd eleffekt	kW				
EER köldfaktor					
COP värmefaktor					
Hetgastemperatur	°C				
Kondensering tryck/temperatur	bar, °C				
Vätsketemp före exp ventil	°C				
Underkylning	K				
Förångning tryck/temperatur	bar, °C				
Suggastemperatur	°C				
Överhettning	K				
Tryckvaktors inställning: högtryckssida	bar ö				
Tryckvaktors inställning: lågtryckssida	bar ö				
Öppningstryck högtryckssida för tryckavsäkringsutrustning					
Öppningstryck lågtryckssida för tryckavsäkringsutrustning					
Typ av köldbärare	vikt -%				Typ:
Flöde köldbärare	l/s				
Temperatur in köldbärare	°C				
Temperatur ut köldbärare	°C				
Frys skyddets inställning	°C				
Typ av kylmedel/värmebärare	vikt -%				Typ:
Flöde, kylmedel/värmebärare	l/s				
Temperatur in kylmedel/värmebärare	°C				
Temperatur ut kylmedel/värmebärare	°C				

Avvikelser

Objekt	Avvikelse	Orsak, åtgärd	Anmärkningar

Noteringar (t ex faktorer som kan ha påverkat mätresultatet)
Sammanfattning:

Härmed intygas att utförd kontroll enligt detta protokoll är utförd i avtalad omfattning och på avtalat sätt, och visar att objektet uppfyller avtalade krav, fränsett ovan redovisade avvikelser.

Behörig undertecknare: