

# Installationsrapport

# Wedholms

Rapporten skall fyllas i och skickas i samband med alla tankinstallationer. Skicka en kopia till [info@wedholms.se](mailto:info@wedholms.se). Denna rapport är nödvändig för att garantin skall gälla.

Fält som är märkta \* är obligatoriska för alla system.

Alla fält är obligatoriska för system levererade utan integrerat kylsystem.

För att genomföra en fullständig test av kylsystemet, fyll tanken med vatten till minst 15% av totala volymen. Starta sedan kylningen och genomför test enligt nedan när temperaturen är under 7°C.

Notera temperatur nedan.

Kund*			
Adress*			
Postnummer*		Stad*	
Tanktyp*		Volym*	Köldmedium*
Serienummer		Datum*	
Installationsföretag*		Certifieringsnummer*	

BASDATA	OK	ELEKTRICITET*	OK
Läckagetest		Jordfelsbrytare*	
Vakuumtest (min 2,6 mbar)		Strömförsörjning*	
Trycktest		Motorskydds brytare*	
Testtemperatur (°C)			

KOMPRESSOR 1		KOMPRESSOR 2	
Modell		Modell	
Serienummer		Serienummer	
Köldmedium (kg)		Köldmedium (kg)	
HP cut-off (bar)		HP cut-off (bar)	
LP Cut-off (bar)		LP Cut-off (bar)	

KOMPRESSOR 3		KOMPRESSOR 4	
Modell		Modell	
Serienummer		Serienummer	
Köldmedium (kg)		Köldmedium (kg)	
HP cut-off (bar)		HP cut-off (bar)	
LP Cut-off (bar)		LP Cut-off (bar)	

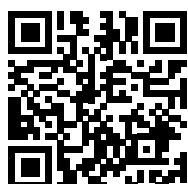
KONDENSORENHET 1		KONDENSORENHET 2	
Temperatur in (°C)		Temperatur in (°C)	
Kondensingstemperatur (°C)		Kondensingstemperatur (°C)	
Underkylning (K)		Underkylning (K)	

KONDENSORENHET 3		KONDENSORENHET 4	
Temperatur in (°C)		Temperatur in (°C)	
Kondensingstemperatur (°C)		Kondensingstemperatur (°C)	
Underkylning (K)		Underkylning (K)	

# Installationsrapport

# Wedholms

<b>FÖRÅNGARE 1</b>		<b>FÖRÅNGARE 2</b>	
Förångartemperatur (°C)		Förångartemperatur (°C)	
Överhettning till kompressor (6-10K)		Överhettning till kompressor (6-10K)	
<b>FÖRÅNGARE 3</b>		<b>FÖRÅNGARE 4</b>	
Förångartemperatur (°C)		Förångartemperatur (°C)	
Överhettning till kompressor (6-10K)		Överhettning till kompressor (6-10K)	
<b>KÖLDMEDIEBEHÅLLARE</b>		<b>DISKNING*</b>	
Köldmediebehållare tryck (bar)		Vattenvolym i fas 2*	Liter
Ventilöppning (%)		Diskmedelsdosering, alkalisk*	ml
<b>FUNKTIONSTEST*</b>	OK	Diskmedelsdosering, syra*	ml
Kompressor*		Vattentemperatur, hetvatten*	°C
Expansionsventil* (endast CO <sub>2</sub> )		Tanklutning, minst 3,3% (1,9°)*	%
3-vägsventil* (endast CO <sub>2</sub> )		<b>ARGOS*</b>	OK
Cirkulationspump*		Kontroll av inställningar*	
Diskpump*		<b>FUNKTIONSTEST DISK*</b>	OK
Diskmedelpumpar*		Temperatursensor, kalibrering*	
Dräneringsventil*		Fullständig disk, test*	
Värmare*		<b>INTERPAC*</b>	OK
<b>INFORMATION TILL KUND*</b>	OK	Temperaturinställningar*	
Generell information*		Funktionstest*	
Säkerhet*		<b>KOMMENTARER</b>	
Periodiskt underhåll*			
<b>DOKUMENTATION*</b>	OK		
Instruktioner Argos*			
Tankmanual*			
Elscheman*			
Instruktionsblad chaufför/lantbrukare*			
Installatör, namn*		Kundens namn*	
Signatur*		Signatur*	



**Wedholms webshop**

<https://webshop-wedholms.com/en>

Supporttelefon: +46-155-28 03 80

