

KLIMATAGGREGAT 7 KW

MATERIELVÅRDSSCHEMA GRUNTILLSYN

Detta materielvårdsschema gäller för materiel:

Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning
M2846-155011	KLIMATAGGR 7KW G /T
M2846-155021	KLIMATAGGR 7KW S /T

Vårdbestämmelser

Om inget annat anges ska tillsyn enligt detta schema genomföras en gång per år.

Innan grundtillsyn utförs ska daglig och särskild tillsyn vara utförd. Efter genomförd grundtillsyn ska klimataggregatet provköras.

I samband med kontrollen ska reparationsjournalen samt föregående materielvårdsschema grundtillsyn granskas. Hänsyn ska även tas till de reparationer mm som utförts sedan föregående kontroll och översyn.

Resultatet från grundtillsynen ska protokollföras. Datum, plats, drifttid och sidnatur för utförd grundtillsyn ska redovisas i kontrollboken samt i gällande underhållsdatabas (LIFT/PRIO).

Allmänt gäller att tillsynen ska utföras beträffande skador, fastsättning och funktion.

Pos	=	Löpande positionsnummer
Gt 1	=	Grundtillsyn (var 12:e månad)
Gt F	=	Grundtillsyn före förrådsställning, utför Gt 1
GT-anv	=	Se anvisning i reparations- eller instruktionsboken

Referenser

Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning
M7786-013751	IBOK KLIMATAGGR 7KW
M7782-008630	MVSCHDS KA7
M7782-019871	MVSCHG KABEL UTTAG
M7782-019861	MVSCHG ELCENTRALER
Faktablad 10	Svensk kylnorm, utgiven av www.kvforetagen.se
SFS 2007:846	Förordning om fluorerade växthusgaser och ozonnedbrytande ämnen

Allmänt

Pos	Gt	System/komponent	GT-anv	Omfattning
	1			
1.1	x	Kontrollbok		komplett enligt Vård FM
1.2	x	Daglig och särskild tillsyn		utförd
1.3	x	Felrapport		kvarstående fel
1.4	x	Bevakningskort		
1.5	x	Identifiering		
1.6	x	Dekaler, skyltar	x	läsbarhet, befintlighet
1.7	x	TO		ej utförda åtgärder

Kontroll

Pos	Gt	System/komponent	GT-anv	Omfattning
	1			
2.1	x	Allmän kontroll, fastsättning, luftintag, kablage, slangar och rör, hjul		
2.2	x	Rengöring kondensor och förångare med luftfilter		
2.3	x	Läcksökning köldmediesystem		
2.4	x	Provkörning (COOL), vibrationer, missljud, dränering kondensvatten		
2.5	x	Provkörning värme (HEAT)		
2.6	x	Provkörning med rumstermostat (AUTO)		
2.7	x	Kontrollmätning (vid +18 till +25 °C)		Dt=4-5 °C (över förångaren) LP=2,5 bar HP=7,3 bar
2.8	x	Elsystem, kablage, reglage, uttag		Tillsyn enligt M7782-019861 MVSCHG ELCENTRALER och M7782-019871 MVSCHG KABEL UTTAG i tillämpliga delar
2.9	x	Luftslangar		hela, rena