

## DISPENSERSKÅP 17 FLYGPLAN /T

### MATERIELVÅRDSSCHEMA GRUNDTILLSYN

Detta materielvårdsschema gäller för materiel:

Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning
M2338-105011	DISPSK 17 FPL /T

### Vårdbestämmelser

Regler och riktlinjer för grundtillsynens genomförande återfinns i gällande underhållsplan.

Innan grundtillsynen utförs ska daglig och särskild tillsyn vara utförd.

Anvisningar för smörjning finns i smörjschema.

GT 1	=	Grundtillsyn (utförs varje år)
GT 3	=	Grundtillsyn (utförs vart tredje år)
GT F	=	Grundtillsyn före förrådsställning, utför GT 1. Utför även punkter som angivits i GT F kolumnen i tabellerna.
Pos	=	Positionsnummer enligt löpnummer
Se Ref	=	Se anvisningar i referens, TO UF / RBOK

Allmänt gäller att kontroll ska ske beträffande skador, fastsättning och funktion.

Kontrollera att samtliga skyltar är befintliga och väl faststatta.

### Referenser

Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning
M7781-007557	TO UF DRIVMAT 900 026102
M7787-410001	RBOK DISPSK 17 FPL
M7782-410002	MVSCHDS DSK 17 FPL
M7782-410004	SMSCH DSK 17 FPL

## Tryck- och flödesreglering

Pos	GT			System/komponent	Se Ref	Omfattning/flyttring
	1	3	F			
1	x			Automatikventil, venturi	TO UF	Kontroll av tryck och flöde
2	x			Dödmanssystem	TO UF	Kontroll

## Filtervattenavskiljare

Pos	GT			System/komponent	Se Ref	Omfattning/flyttring
	1	3	F			
3	x			Filtervattenavskiljare	Rbok	Kontroll differenstryck
4		x		Filterelement	Rbok	Byte
5		x		O-ring behållare	Rbok	Byte
6	x			Vattensensor	Rbok	Funktionskontroll
7	x			Säkerhetsventil	Rbok	Funktionskontroll
8	x			Avluftning	Rbok	Funktionskontroll
9			x	Filtervattenavskiljare	Rbok	Dränering

## Manometerpanel

Pos	GT			System/komponent	Se Ref	Omfattning/flyttring
	1	3	F			
10	x			Differenstryckmätare	Rbok	Funktionskontroll
11		x		Differenstryckmätare	Rbok	Byte av filter

## Volymmätare

Pos	GT			System/komponent	Se Ref	Omfattning/flyttring
	1	3	F			
12	x			Volymmätare	TO UF	Kontroll av noggrannhet
13	x			Display	TO UF	Kontroll av noggrannhet

## Rörsystem

Pos	GT			System/komponent	Se Ref	Omfattning/flyttring
	1	3	F			
14	x			Inloppsventil	Rbok	Kontroll av öppnings- och stängningstid

## Additivsystem

Pos	GT			System/komponent	Se Ref	Omfattning/flyttring
	1	3	F			
15	x			Finfilter	Rbok	Byte av filterinsats
16	x			Pump	Rbok	Kontroll av inblandning

## Slangtrumma

Pos	GT			System/komponent	Se Ref	Omfattning/flyttring
	1	3	F			
17	x			Slangtrumma	Rbok	Kontroll av kraft och hastighet på inrullning
18	x			Tankningsslang	Rbok	Kontroll av ålder, skick, elektrisk förbindning
19			x	Tankningsslang	Rbok	Dränering
20	x			Trycktankningskoppling	TO UF	Tryckkontroll
21	x			Potentialutjämningslina	Rbok	Kontroll elektrisk förbindning

## Provtagning/dränering

Pos	GT			System/komponent	Se Ref	Omfattning/flyttring
	1	3	F			
22	x			Provtagning	Rbok	Funktionskontroll av ventil för flaskprov
23	x			Sloptank	Rbok	Byte av luftfilter
24			x	Sloptank	Rbok	Dränering

## Skåpstomme

Pos	GT			System/komponent	Se Ref	Omfattning/flyttring
	1	3	F			
25	x			Gasdämpare, dörrar	Rbok	Funktionskontroll

## Återmatningssystem

Pos	GT			System/komponent	Se Ref	Omfattning/flyttring
	1	3	F			
26	x			Återmatningstank	Rbok	Kontroll av nivågivarsignaler
27	x			Återmatningstank	Rbok	Byte av luftfilter
28			x	Återmatningstank	Rbok	Dränering

## Tryckavlastning

Pos	GT			System/komponent	Se Ref	Omfattning/flyttring
	1	3	F			
29	x			Tryckavlastning	Rbok	Funktionskontroll

## Automatikventil

Pos	GT			System/komponent	Se Ref	Omfattning/flyttring
	1	3	F			
30	x			Automatikventil	Rbok	Funktionskontroll