

## TRANSPORTCONTAINER

### MATERIELVÅRDSSHEMA GRUNTILLSYN

Detta materielvårdsschema gäller för materiel:

Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning
M5584-266411	TPCO20 FST/DCU /T

### Vårdbestämmelser

Schemat är indelat i tre tillsynskategorier, GT1, GT2 och GTF. Detta med anledning av att det är vissa tillsyner som är civilt lagstadgade och som måste följas.

Innan grundtillsynen ska containern vara rengjord invändigt och utvändigt. Daglig och särskild tillsyn ska vara utförd.

Vid grundtillsynen måste 3x400 V, 32 A finnas tillgängligt. Vid dieseldrift ska erforderlig bränslemängd samt avgasutsug finnas.

Kylkontroll genomförs av behörig personal.

Grundtillsynen är indelad i följande delar:

GT 1	=	Grundtillsyn (utförs varje år)
GT 2	=	Egenkontroll utförs var 24:e månad
GT F	=	Utför GT 1 och GT 2

Regler och riktlinjer för grundtillsynens genomförande återfinns i M7739-352024 H GT CONT O LÖSLASTB (Handbok grundtillsyn för containrar och övriga lastbärare).

GT2 Egenkontroll för sjöklassad container utförs enligt M7782-019381 MVS-CHG SJÖKL CONT.

I samband med tillsynerna ska reparationsjournalen samt föregående materielvårdsschema grundtillsyn granskas. Hänsyn ska även tas till de reparationer m.m., som utförts sedan föregående kontroller och tillsyner. Jämför märkskyltar för underhåll och ändringar.

Materielvårdsschemat arkiveras till nästa grundtillsyn.

Datum, plats och signatur för utförd grundtillsyn redovisas på bevakningskort i kontrollboken.

GT2 Egenkontroll redovisas även på besiktningsskottprotokoll.

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

## Utrustning

URI-meter  
Utrustning för lyft av container  
Pallbockar

## Referenser

Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning
M7786-026411	IBOK TPCO20 FST/DCU
M7782-019381	MVSCHG SJÖKL CONT
M7739-350024	H GT CONT O LÖSLASTB
	Servicedokumentation för AC-aggregat

## Allmänt

Pos	GT	System/komponent	Se R-bok	Omfattning/felyttring
	1			
	x	Kontrollbok med flikregister och innehåll enligt tillbehörslista		befintlighet, rätt utgåva, identifiering
	x	Skyltar och märkning		befintlighet, läsbarhet. Enligt instruktionsboken.
	x	GT2 Egenkontroll		kontrollera om det är 24 månader sedan föregående GT2 utfördes.

## Utvändigt, hela containern

Pos	GT	System/komponent	Se R-bok	Omfattning/felyttring
	1			
	x	Container		sprickor, intrycksskador, deformationer
	x	Gaffeltunnlar		skador, igensättning

## Utvändigt, bakre gavel

Pos	GT	System/komponent	Se R-bok	Omfattning/felyttring
	1			
	x	Gaveldörrar, dörrgafflar, tätninglistor		skador, fastsättning, funktion

### Utvändigt, främre gavel

Pos	GT	System/komponent	Se R-bok	Omfattning/felyttring
	1			
	x	Bränsletank, tanklock med packning, bränslefilterhållare och bränsleledningar		skador, fastsättning
	x	Batteriutrymme, batteri, ledningar		skador, fastsättning, syranivå
	x	Manöverpanel, lucka, lås, tätningslist		skador, sprickor, fastsättning, funktion
	x	Strömbrytare för anslutningskabel, anslutningskabel, hylspropp, kabelvinda		skador, fastsättning, funktion, ledningsprovning
	x	Dieselmotor: kylvätskenivå, fryspunkt, kylvätska, kylslangar, bränslefilter oljefilter, motorfästen		skador, läckage, fastsättning

### Invändigt

Pos	GT	System/komponent	Se R-bok	Omfattning/felyttring
	1			
	x	Innerbelysning		skador, fastsättning, funktion
	x	Lastsäkringsskenor		skador, fastsättning, funktion

### AC-aggregat

Pos	GT	System/komponent	Se R-bok	Omfattning/felyttring
	1			
	x	AC-aggregat		enligt gällande kylnorm

### Anm

Periodisk tillsyn görs på AC-aggregatet enligt aggregatets servicedokumentation.

### Övrig utrustning

Pos	GT	System/komponent	Se R-bok	Omfattning/felyttring
	1			
	x	Adapterkabel		skador, funktion, ledningsprovning
	x	Jordspett, slägga		skador
	x	Lastsäkringsutrustning		skador, funktion