

UTRUSTNING VERKSTAD FÖR TEKNISK TJÄNST

Allmänt

OBS!

Korttidsförvaring

Om användning ska ske inom 12 månader ska endast åtgärder för korttidsförvaring utföras. Se M7782-112007 MVSCHF KORTTIDS-FÖRV.

För utförligare beskrivning av normerna, se M7782-112001 NORMER GEMENSAMT.

Normtabell

Publikationen gäller	Hantering och transport	Vårdmarkering	Förpackning	Förvaringsmetod	Vårdintervall	Vårdpersonal	Vårdinstans
M8700-286010 UTR VERKSTAD TT /S	9	Kbok	0	Tluft:9	4:9	T:9	Fd

Avgränsningar

Utrustning enligt satslista samt övrig utrustning som förvaras i containern som inte behandlas i denna publikation, vårdas enligt respektive MVSCHF-publikation.

Särskilda riktlinjer

Hantering och transport

Vid transport ska UTR VERKSTAD TT /S lastas enligt instruktionsbok M7786-041641 i tre containrar och lastsäkras.

Förvaringsmetod

Satsen förvaras normalt i tre transportcontainrar objektvis avfuktade. Alternativt kan satsen förvaras i helavfuktat förråd.

Vårdintervall

Pulversläckare/kolsyresläckare kräver årlig tillsyn.
Torrluftsinstallationen ska tillses varje år.

Vårdpersonal

Torrluftsinstallationen ska tillses av personal med särskild utbildning.

Referenser

För respektive materiel gällande instruktionsbok, teknisk order, reparationsbok, smörjschema, materielvårdsschema, rostskyddsschema eller motsvarande publikation.

Referenser Vårdpublikationer

Materiel/Vårdpublikation	Fbet/Fben (länkade)
Daglig- och särskild tillsyn	M7782-023292 MVSCHDS UTR VKST TT
Grundtillsyn	M7782-023291 MVSCHG UTR VKST TT
Utrustning	M7782-024519 MVSCHF GEN-VKTSATS

Referenser Övrigt

Övrigt	Fbet/Fben
Instruktionsbok	M7786-041641 UTR VERKSTAD TT /S
Bruksanvisning	M7786-028111 BANV PELARLYFT
Satslista	M7777-052810 UTR VERKSTAD TT /S
Handbrandsläckare	M7782-130810 HANDBRSLÄCK GEM TOUF SKYDD 200 000001, Brand- och räddningsmateriel.
Sammanställd dokumentation	M7771-280118 USB SMSTD UTR VKST

Åtgärder före förvaring

Tillsyn

VARNING

Materielvård kan medföra risker ur miljövardssynpunkt. Arbetet skall därför bedrivas på plats som har erforderlig utrustning för att förhindra utsläpp och annan miljöskadlig påverkan.

- Kontrollera att särskild tillsyn är utförd enligt MVSCHDS.
- Kontrollera att grundtillsyn inklusive smörjning och korrosionsskydd är utfört enligt MVSCHG.
- Vårda satsens ingående utrustning enligt beskrivningar i instruktionsböcker, materielvårds- och smörjscheman samt vårdriktlinjer i MVSCHF.

Förrådsställning

Förrådställning i container

- Lasta i förekommande fall av containrarna från transportfordonen.
- Ta ut första-förbandslådor och ögonduschar, kompletteras vid Åtgärder vid utlämning.
- Placera containrarna på avsedd plats i förrådet, uppallade på bockar, virke eller stående på rullbanor.
- Placera brandsläckarna till vänster om respektive containers dörr.
- Lägg kontrollboken i en plastficka eller motsvarande och förvara denna utvändigt vid dörren till container 1 på lämplig plats (upphängd) tillsammans med kopia av Åtgärder vid utlämning.

Förrådställning i förråd utan container

- Lasta ur samtliga kollin från containrarna och placera på avsedd plats i förrådet.
- Ta ut förstaförbandslådor och ögonduschar, kompletteras vid Åtgärder vid utlämning.
- Placera samtliga brandsläckare på golvet vid kolli 1.
- Placera absolduk eller motsvarande under pelarlyft och övriga domkrafter/maskiner som innehåller olja
- Lägg kontrollboken i en plastficka eller motsvarande och förvara denna uppe på dokumentlåda tillsammans med kopia av Åtgärder vid utlämning.

Torrluftåtgärder

Öppna upp kollina så att god luftväxling kan ske genom dem.

Vid förrådställning i container är erforderlig luftmängd 6,9 l/s (25 m³/h)

1. Tätta eventuell friskluftsventil med plastfolie och tejp

Anm

En ventilationsöppning i containern ska vara öppen för att möjliggöra luftflöde genom containern. Om containern inte har någon ventilationsöppning ska containerns dörrspringor inte tejpas igen.

2. Sätt fast ett indikeringspapper inuti respektive container
3. Placera i förekommande fall hygrostaten i container. Lossa för "intag kabel hygrostat" om sådan finns och dra ut hygrostatkabeln.
4. Stäng dörren till respektive container. Tätta vid behov dörrspringor med tejp.
5. Lossa skruvlocken för "Anslutning torrluft" och anslut containrarna till avfuktningssystemet.

Åtgärder under förvaring

Tillsyn

Varje år

Handbrandsläckare

Utför årlig tillsyn alternativt ersätt med åtgärdad handbrandsläckare. Se TOUF SKYDD 200 000001, Brand- och räddningsmateriel.

Vart 4:e år

Svarv, pelarbormmaskin

Utför smörjning och kontroll av korrosionsskydd.

Åtgärder vid utlämning

Åtgärder i fredstid och vid insats

OBS!

Om satsen har förvarats i container, kontrollera att containern inte är belagd med automatiskt användningsförbud i fredstid.

Vid förrådsställning i container:

I fredstid gäller bestämmelserna i Transportstyrelsens författningssamling TSFS 2010:84 samt anvisningar i handbok grundtillsyn för lösa lastbärare.

Egenkontroll av lösa lastbärare ska genomföras med intervall om 24 månader vilket innebär att senaste tidpunkt för utförd egenkontroll gäller oavsett förrådsställningstiden.

1. Lossa anslutningsslangarna.
2. Ta bort tejp för tätade dörrar.
3. Ta bort tätningar för friskluftsventiler.
4. Genomför särskild tillsyn på materielen ingående i satsen snarast i anslutning till driftsättning.
5. Åtgärda pellarlyftarna enligt M7782-024519 MVSCHF GEN-VKTSATS.
6. Kontrollera/byt ut handbrandsläckare och placera i rätt kolli(n).
7. Komplettera med förbrukningsmateriel, första-förbandslådor, ögonduschar, oljor och vätskor
8. Packa och stäng samtliga kollin enligt satslista.
9. Om containrarna är belagda med användningsförbud ska egenkontroll (GT2) snarast utföras.
10. Lasta och lastsäkra respektive kolli i rätt container enligt instruktionsbok.
11. Lasta containrarna på transportfordon.
12. Vid förrådsställning i helavfuktat förråd genomför punkt 4 till 10 enligt ovan.