

ROBOT 70/ROBOT 90

ALLMÄNT

OBS

Korttidsförvaring

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

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

Normtabell

Publikationen gäller	Hantering och transport	Vårdmarkering	Förpackning	Förvaringsmetod	Vårdintervall	Vårdpersonal	Vårdinstans
Robot 90 /T, M4400-090099	Aktas:9	0.Ingen riktlinje	Orig:9	Tluft:9	3 mån	Fdm	Fd
Robot 70 MKI /T, M4400-070199	Aktas:9	0.Ingen riktlinje	Orig:9	Tluft:9	3 mån	Fdm	Fd

Särskilda riktlinjer

Hantering och transport

Robot 70 MKI /T skall vid transport i fredstid vara försedd med skydd av skumplastlock.

Vid transport av 3 eller flera robotar skall de förvaras i sitt förrådsemballage (enhetslast).

Robot 90 /T skall vid transport i fredstid vara försedd med skydd av skumplastlock.

Vid transport av 3 eller flera robotar skall de förvaras i sitt förrådsemballage (enhetslast).

Vad gäller informationssäkerhetsklassning av materielen, se FMV:s ”Klassificeringsguide Eldenhet 70”, 10FMV15280-12:1 2011-07-01.

Förråd, vapenkassun, hanterings och transport ska vara säkerhetsskyddade enligt särskild skrivelse, ”Förvarings- hanterings- och transportbestämmelser för robot och robotmateriel”- Beslut HKV 10900:52300.

Förpackning

Robot 70 MKI /T skall i förråd vara förpackad i sitt förrådsemballage.

Robot 90 /T skall i förråd vara förpackad i sitt förrådsemballage.

Förvaringsmetod

Robot 70 MKI /T förvaras i ammunitionsförråd enligt IFTEX. Hygrostaten skall vara inställd så att den relativa luftfuktigheten är 40%.

Robot 90 /T förvaras i ammunitionsförråd enligt IFTEX. Hygrostaten skall vara inställd så att den relativa luftfuktigheten är 40%.

Vårdintervall

Robotar skall tillses var 3:e månad.

Övriga riktlinjer

Översyn

Översyn vid huvudverkstad beordras av FMV.

Referenser

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

Referenser Övrigt

Övrigt	F-bet/F-ben, etc
Allmänt	IFTEX
Robotenhet RB 70	M7786-036561 IBOK ELDE RBS 70 M7787-252921 RBOK ELDE RBS 70
Robot 90	M7786-009061 IBOK 1 RBS 90 ELDE M7787-007317 RBOK RBS90 ELDENHET

ÅTGÄRDER FÖRE FÖRVARING

Tillsyn

Allmänt

VARNING

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

Robot 90 /T

- Kontrollera i förekommande fall att fuktindikatorn inte indikerar för hög fukthalt.
Fuktindikatorn i robot och sikte är indelad i fyra känslighetsfält 30, 40, 50, 70% relativ fuktighet. Färgomslag från blått till rosa sker vid angiven relativ fuktighet inom respektive fält.

- Kontrollera genom 4-5 stickprov att fuktindikatorn inte indikerar för hög fukthalt. Om 40%- eller 50% fältet färgats rosa på någon robot dubblas stickprovsantalet. Resultatet meddelas FMV AL MK I Lv.

Robot 70 MKI /T

- Kontrollera genom 4-5 stickprov att fuktindikatorn inte indikerar för hög fukthalt. Om 40%- eller 50% fältet färgats rosa på någon robot dubblas stickprovsantalet. Resultatet meddelas FMV AL MK I Lv.

Förrådsställning

Robot 70 MKI /T

- Placera indikerkort M0775-151010 på väl synlig plats i förrådet.
- Placera Robot 70, försedd med skumplastlock, i för förrådsställning och transport avsett förrådsemballage (enhetslast).
- Högst två enhetslaster får staplas på varandra.
- Om lösa robotar (ej enhetslast) förekommer får högst sju robotar staplas på varandra.
- Robotar placeras med luftspalt mot vägg och så att dess fuktindikatorer är synliga genom de hål som är upptagna i emballagets gavel och vändas så att fuktindikatorerna lätt kan avläsas.

Robot 90 /T

- Placera indikerkort M0775-151010 på väl synlig plats i förrådet.
- Placera Robot 90, försedd med skumplastlock, i för förrådsställning och transport avsett förrådsemballage (enhetslast).
- Högst två enhetslaster får staplas på varandra.
- Om lösa robotar (ej enhetslast) förekommer får högst sju robotar staplas på varandra.
- Robotar placeras med luftspalt mot vägg och så att dess fuktindikatorer är synliga genom de hål som är upptagna i emballagets gavel och vändas så att fuktindikatorerna lätt kan avläsas.

ÅTGÄRDER UNDER FÖRVARING

Tillsyn

Varje 3:e månad

Robot 90 /T

- Kontrollera fuktighetshalten i förrådsrummet. Jämför indikatorkortet med skrivaren.
- Gör stickprov på robotarnas fuktighetsindikering enligt avsnittet ÅTGÄRDER FÖRE FÖRVARING, Tillsyn.

Robot 70 MKI /T

- Kontrollera fuktighetshalten i förrådsrummet. Jämför indikatorkortet med skrivaren.
- Gör stickprov på robotarnas fuktighetsindikering enligt avsnittet ÅTGÄRDER FÖRE FÖRVARING, Tillsyn.

ÅTGÄRDER VID UTLÄMNING

Åtgärder i fredstid och vid insats

Kontrollera fuktindikatorerna.