

VALMET OY
Kuoreveden Tehdas

Korjausselostus

Korjausselostus ajalla 19.11.-30.11.-65

Runko

Suoritettu: takuutyönä lisätty niittejä:

Välipukin takapään kohdalle oik. yläpaarteeseen	3 kpl
Etummaisen raitisilmaventtiilin päälle	1 kpl
Kaari 6 yläpää vasen puoli	4 kpl
Kaari 2 yläpää vasen puoli	2 kpl

Ohjaamot

Irroitettu ja uudelleen asennettu:

Istuimet

Lattialevyjä k.v. 4-5 ja 8-9

Vaihdettu: Ohj.sauvain alapäiden nivelhaarukat (2kpl)
17.2.773 takuutyönä.

Suoritettu: lattialevyjen vahvistus F48

Peräohjainvivusto

Sivu- ja korkeusohjainvälitysvivuston(K 26) pysty-
akselin kartiopulttien reiät kalvettu (vivustoa
irroittamatta) ja kartiopultit 17.2.1436/1 4 kpl
uusittu ja merkitty valkoisella maalilla.

F.a.suodatin kokoonpano siivessä (17.5.100001)

Vaihdettu: 2 kpl banjoliitin 17.5.2563
4 kpl tiivisterengas R 13320

Hydraulilaitteet

Suoritettu: F47 hydr.ylipaineventtiilin siirto
Toimintakokeilu maakokeilulaitteella.

Kone kokonaisuutena silmämääräisesti tarkastettu korjeuskäsikirjan kohdan "kimmorajan ylitys" mukaan

Tarkistusmittaukset g-arvon ylityksen johdosta:

1. Lentokoneen rungon pitkittäinen ja poikittainen vaaitus. Muodonmuutosta ei todettu.
2. Lentokoneen päämitat ja symmetria konekohtaisen tarkastuspöytäkirjan sivulla 22. Mittaylityksiä ei todettu.
3. Siipien tarkastusmittaukset:
 - 3.1 Siipien yläpinnan merkkiniittien korkeus rungon vaakasuorasta perustasosta. Mittaustulokset konekohtaisen tarkastuspöytäkirjan sivulla 24. Todetut muodonmuutokset ovat sallittujen rajojen sisällä.
 - 3.2 Siipien V- ja kohtauskulmat konekohtaisen tarkastuspöytäkirjan sivulla 23. Todetut muodonmuutokset ovat sallittujen rajojen sisällä.
 - 3.3 Siipien kierous:
Vasen siipi 1,55'
Oikea siipi 9,39'
Sallittu kierous 13°40'
4. Pyrstöohjaimien V- ja asetuskulmat konekohtaisessa tarkastuspöytäkirjan sivulla 23. Todetut muodonmuutokset ovat sallittujen rajojen sisällä.

Helli . 12 . 65

Ins. 141 Ruoko
K. RuokoTark. J. Karpinen
P. Karpola

Työt tarkastettu ja hyväksytty

Konetark. R. Mikkola
R. Mikkola