

<u>MUUTOSTIEDOTE</u>	1975-09-01	M8	1(1)
SERVICE BULLETIN	September 1, 1975	M8	Page 1 of 1

AIHE Laskulaippojen massatasapainoitus
REASON The mass balance of landing flaps

KOSKEE Sarjanumeroita 20004-20041
EFFECTIVETY Serial numbers 20004-20041

SUORITUS Vapaaehtoinen
COMPLIANCE Optional

SELOSTUS Värähtelykoelentojen yhteydessä on havaittu lasku-
DESCRIPTION laippojen massatasapainoitus tarpeettomaksi.
During flutter test flights the mass balance of landing flaps has been found unnecessary.

RAAKA-AINEET Ei tarvita
MATERIAL None

OHJEET 1 Avaa laipat 90° alas
INSTRUCTIONS 2 Poraa pop-niitit pois
3 Irroita lyijytangot
4 Punnitse lyijyt
5 Suorita painopistelaskelma uudelleen
1 Open the flaps 90° down
2 Drill the pop-rivets loose
3 Remove the lead bars from the leading edge of the flaps
4 Weigh the lead bars
5 Perform the center of gravity calculations

VAIKUTUS Tasapainoituslyijyn momenttivarsi on 2647 mm.
PAINOPISTEESEEN
WEIGHT AND BALANCE The moment arm of the mass balance is 2647 mm.

ILMAILUHALITUKSEN
HYVÄKSYNTÄ 1975-09-09
APPROVED BY NATIONAL BOARD OF AVIATION IN FINLAND September 9, 1975

Math. Puhelk