



nedadtræk 5

barduner af sytraad

propelarrangement for flyvende model

krog for motor-gummi af 1^o mm pianotraad

propelbladenes bagkant vrides fremad over damp

planstræbere, 2 sæt

set bagfra

skalapropel for ikke-flyvende model

næseklovs set: 1^o messingbøsning

støddemper af balsa, slebet rundt

kartonskærm til understel. Foldes paa midten. 2 stk

1^o pianotraad

kobberknapper

understelsben for flyvende model

bagfra fra siden forfra huller for luttøling males paa

kabine- og frontvinduer laves af tyndt celluloid

propelblad for flyvende model 0.8mm krydsfiner 2 stk

propelnav for flyvende model

planribbe: 12 stk. (1mm finer) centralplanribbe: 2 stk. (2mm finer)
2 " (2 " ")

skalapropel-blad af 0.8mm krydsfiner 2 stk

standard-instrumenter (limes paa spant 3)

front-kropspant i 1mm krydsfiner

støttespant for agterste gummi krog i 1mm x-finer



haleplan og finne bygges hver for sig og limes til kropslisterne

trimklap af karton

trimklap af karton

alle maal er i millimeter



Piper Cub Special
flyvende, spantbygget skalamodel

model 1:20 tegn. 1:1	tegn: Johs. Thinesen, Herning	ettertryk forbudt	april 1951
-------------------------	-------------------------------	-------------------	------------