

Mach 1, l'encyclopédie de l'aviation. Volume 8, numéro 117

Titre(s) : Mach 1, l'encyclopédie de l'aviation. Volume 8, numéro 117

Adresse bibliographique : : Atlas, 1 JAN 1981

Description matérielle : p. 2293-2312 ; 30 cm

Collection : Mach 1, l'encyclopédie de l'aviation

Note sur la provenance : Inconnue

Résumé ou extrait : Sommaire : Vol (Techniques du). Le développement de l'aviation générale et du transport aérien ont considérablement accru le rôle de l'instrumentation de bord et des aides à la navigation (suite). Vol à voile. Vol silencieux. Élément déterminant dans l'élaboration des premiers avions, le vol à voile constitue aujourd'hui l'une des principales branches d'activité de l'aviation sportive. Vol supersonique. Briser le mur du son. L'avènement du réacteur permit de franchir la "barrière sonique" et ouvrit la voie à de nouvelles générations d'appareils civils et militaires hautement performants. Voltige. Les paladins du ciel. Depuis le premier looping du Russe Nesterov jusqu'aux complexes figures de la voltige moderne l'acrobatie aérienne a connu une évolution considérable. Vought. Corsaires de tradition. La firme américaine Vought se distingue dans l'histoire de l'aviation par une famille d'avions embarqués, dont le plus célèbre fut le F4U Corsair de la Seconde Guerre mondiale. Maquettisme. Convair F-106 "Delta Dart".

Sujet(s) : Avion

Armée Etats-Unis

Avion de combat

Aéronavale