

Koolhoven F.K. 58C.1

1:48
PLT 179



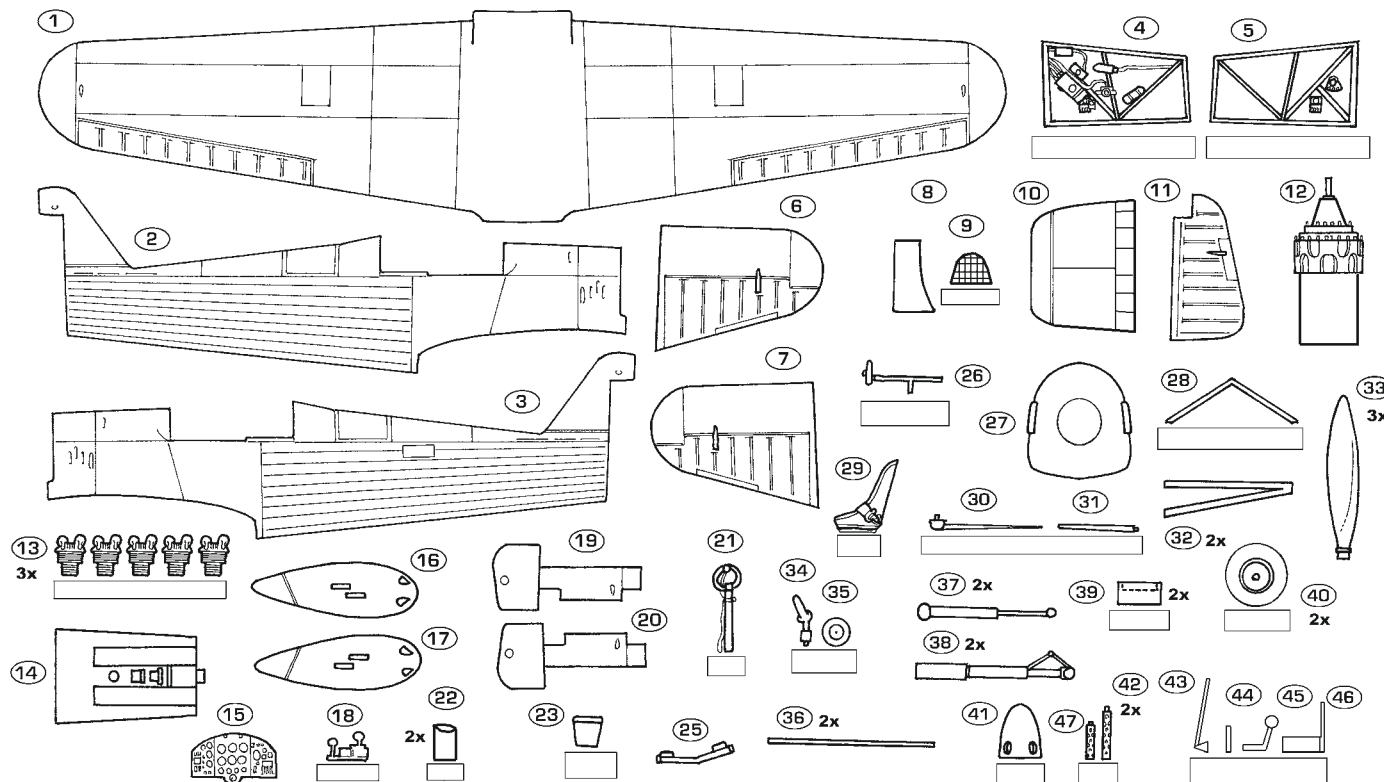
Továrna Koolhoven začala v roce 1938 vyvíjet stíhací letoun FK-58. Vývoj byl velmi rychlý a po třech měsících konstrukčních prací byl 19.7. 1938 zalétán prototyp imatrikulovaný PH-ATO. Poháněl ho motor Hispano-Suiza 14Aa10. Trup byl zkonstruován z ocelových trubek, doplněných dřevěnou karoserií, potažený duralovými plechy a plátnem. Křídlo bylo celodřevěné s potahem překližkovým. Kormidla a křídélka byly potaženy plátnem.

Francouzské Armée de l'Air objednalo 50 kusů FK-58 s motory Gnome-Rhone GR 14N-39. Pro potíže s dodávkami motorů byly první čtyři kusy vyrobeny s motory H-S 14Aa10 (FK-58A), následovaly další s motory G-R 14N-39. Do francouzské kapitulace bylo dodáno 17 kompletních kusů. Dvacet tří nekompletních FK-58 dodala firma Koolhoven přes Le Havre do Nevers ke konečné montáži motorů a dalšího vybavení. Další se měly vyrábět v licenci u belgické firmy SABCA, jak pro belgické, tak pro francouzské letectvo. Francie nedodala včas motory a stroje do okupace Německem nebyly dokončeny.

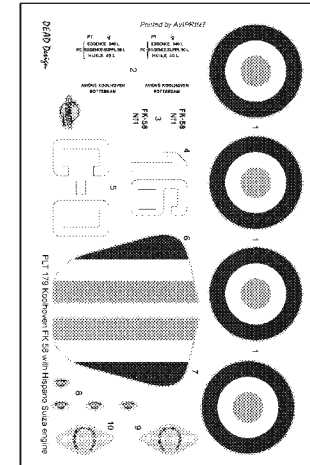
FK-58 byly přiděleny letecké teritoriální protivzdušné obrany - patrouille D.A.T. (Défense Aérienne du Territoire) rozmištěné na letečích Salon a Clermont-Aulnat. Letka byla sestavena z polských letců a velel ji kpt. W. Jasionowski. Některé stroje byly přiděleny nevýzbrojený Polákům, kteří si je sami vyzbrojili. Na FK-58 nedosáhli žádného potvrzeného vítězství. Při přeletu neozbrojeného FK-58 z Nevers do Clermont-Ferrand 16.6. 1940 zahynul při havárii pilot W. Czapinski. Podle některých pramenů byl však sestřelen. Při závěrečném ústupu v bitvě o Francii zanechali Poláci poslední letuschopné letouny FK-58 na letečích Monpellier a Perpignan, kde padly do rukou nepřitele.

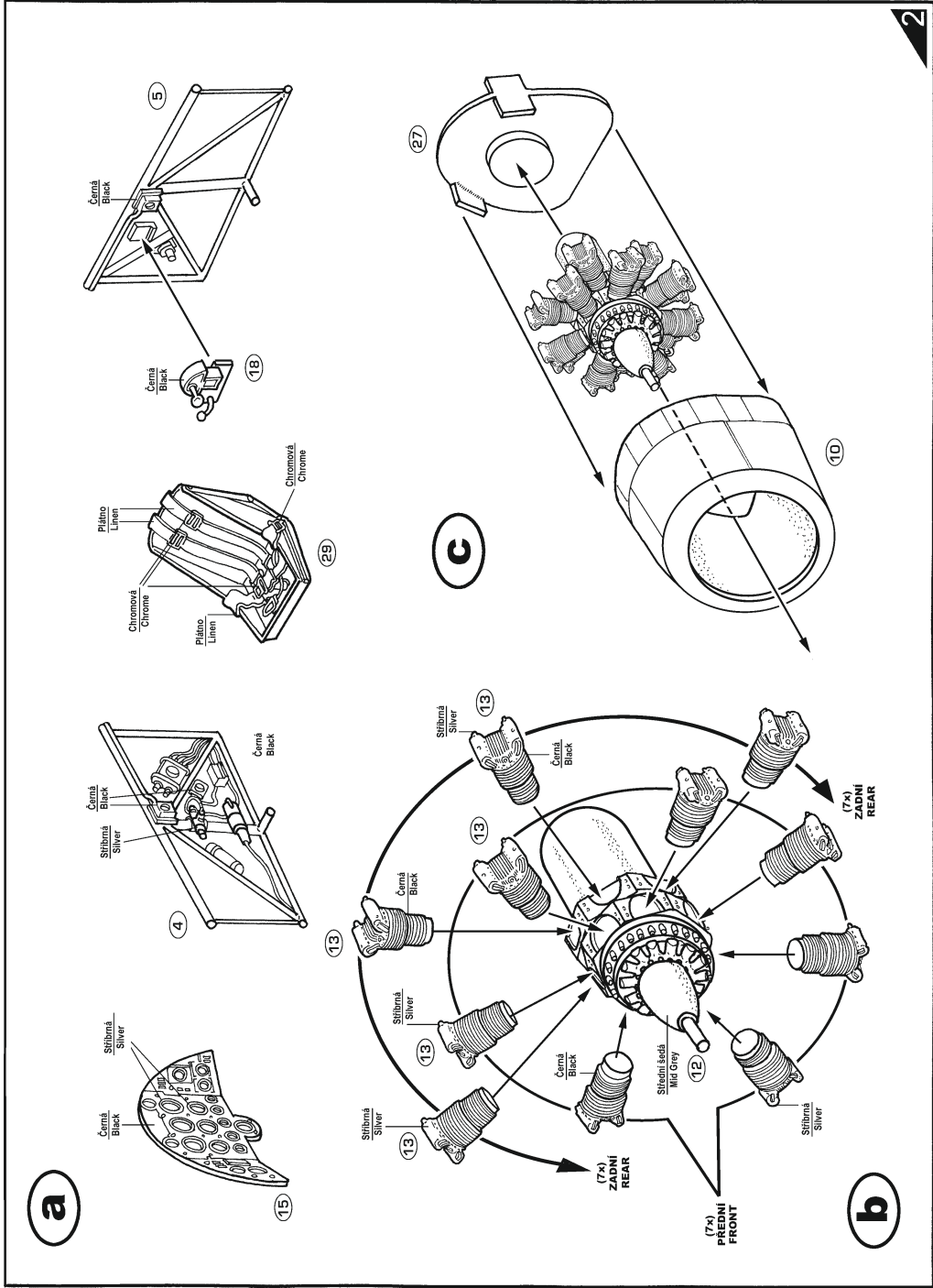
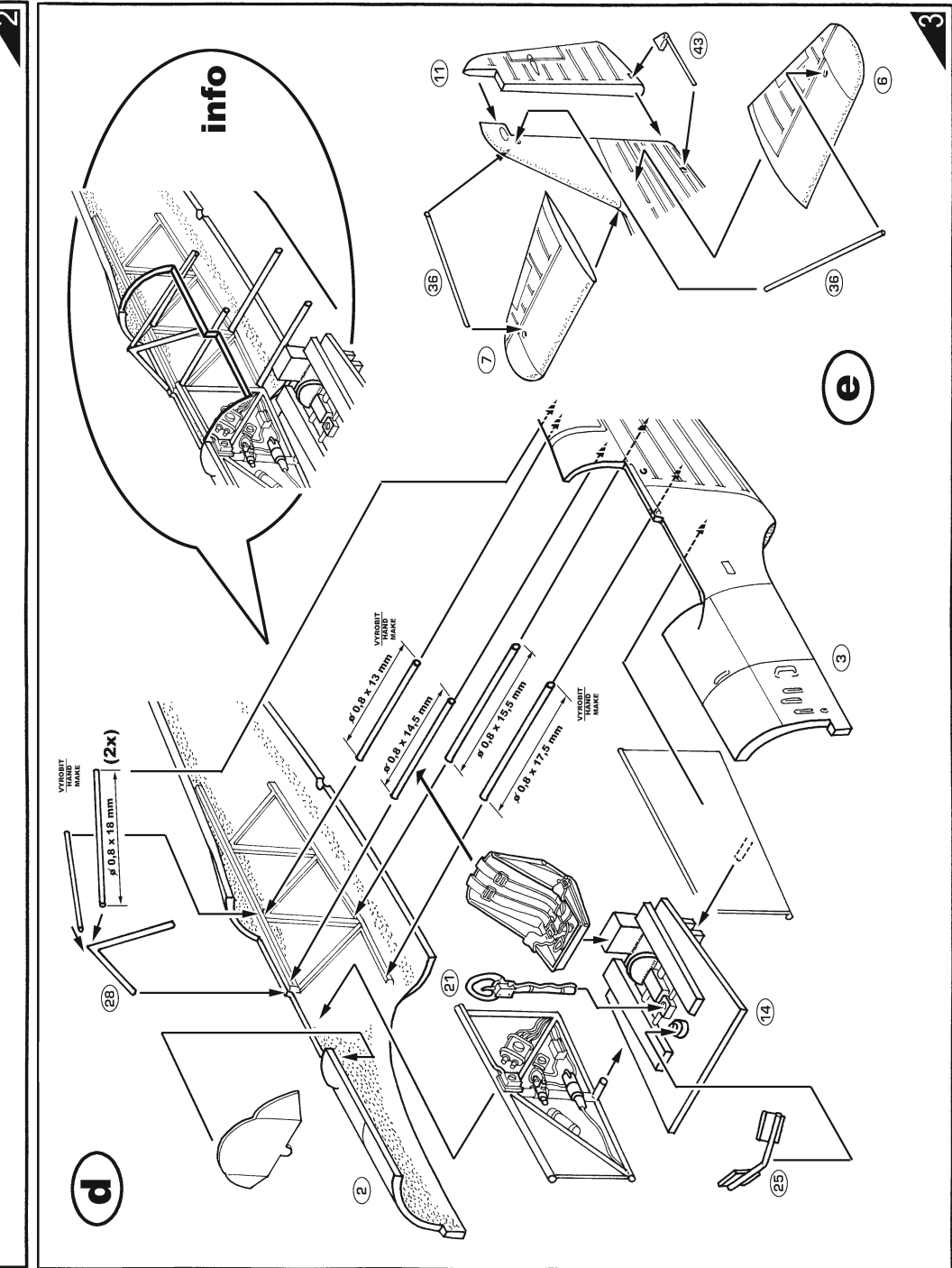
Rozpětí: 10,97 m, délka: 8,68 m, max. rychlosť: 480 km/h u země, 475 km/h ve výšce 5000 m, dostup 10 350 m, dolet 780 km, výzbroj: 4x kulomet FN-Browning 7,5 mm

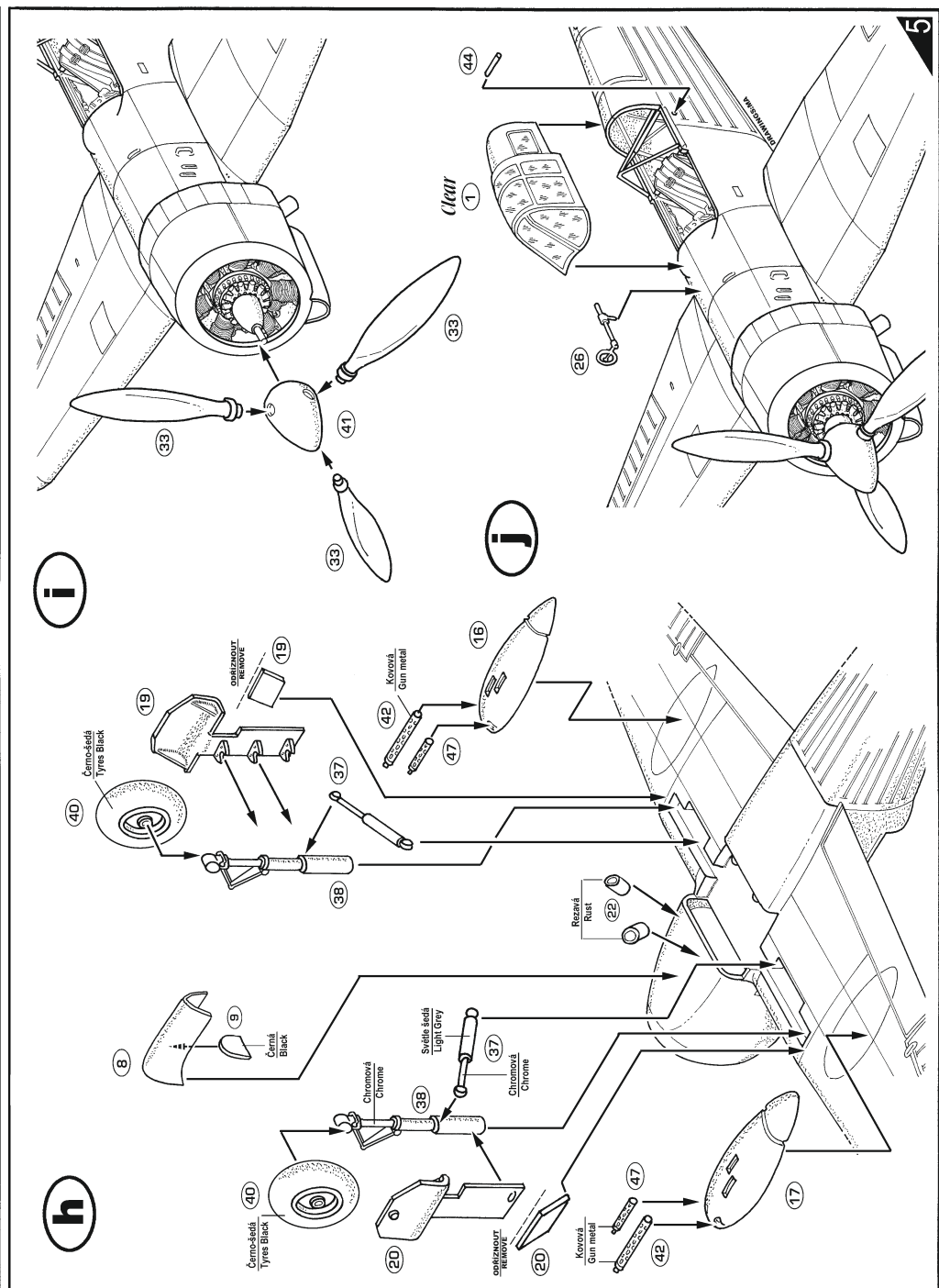
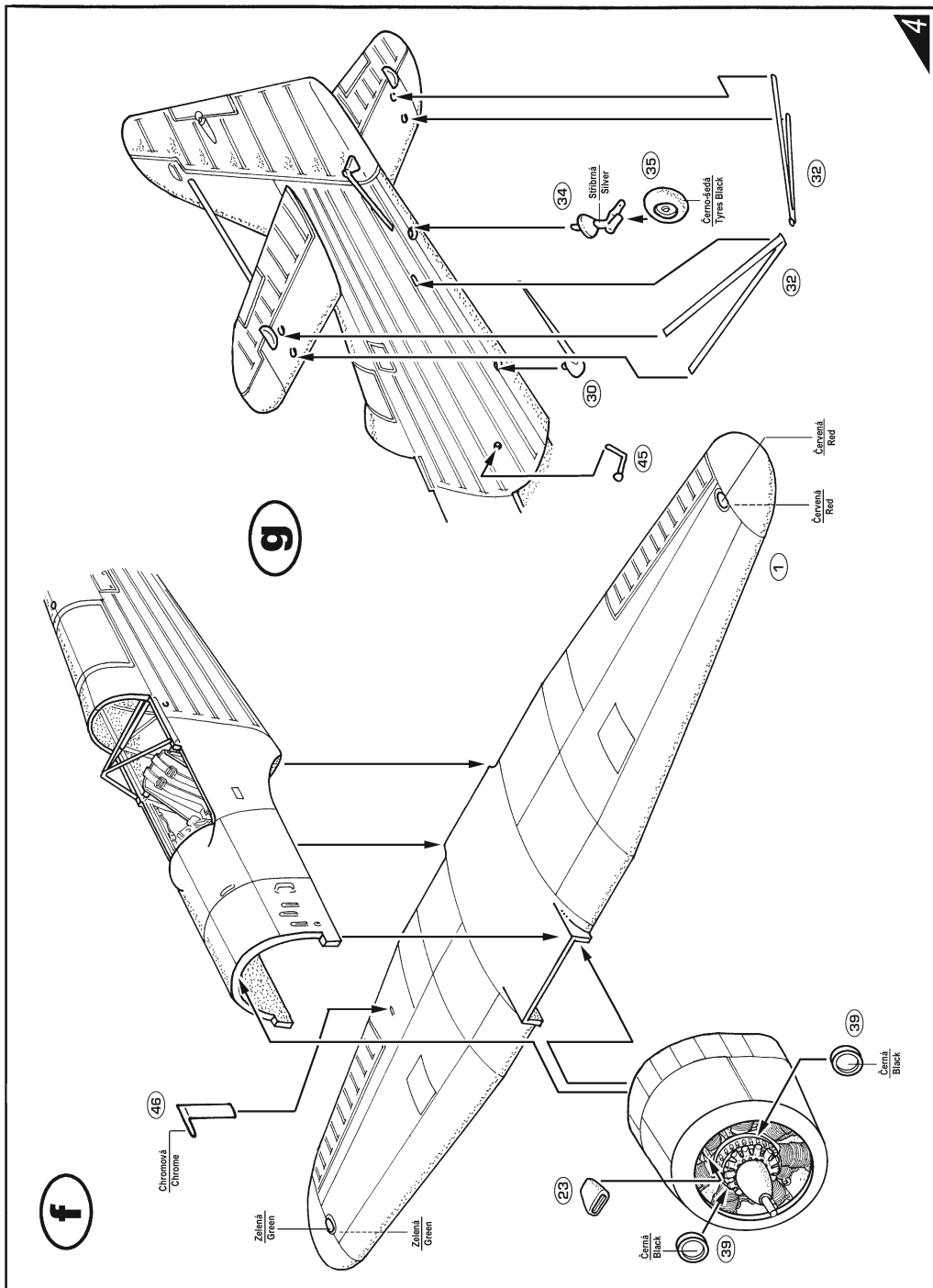
PARTS



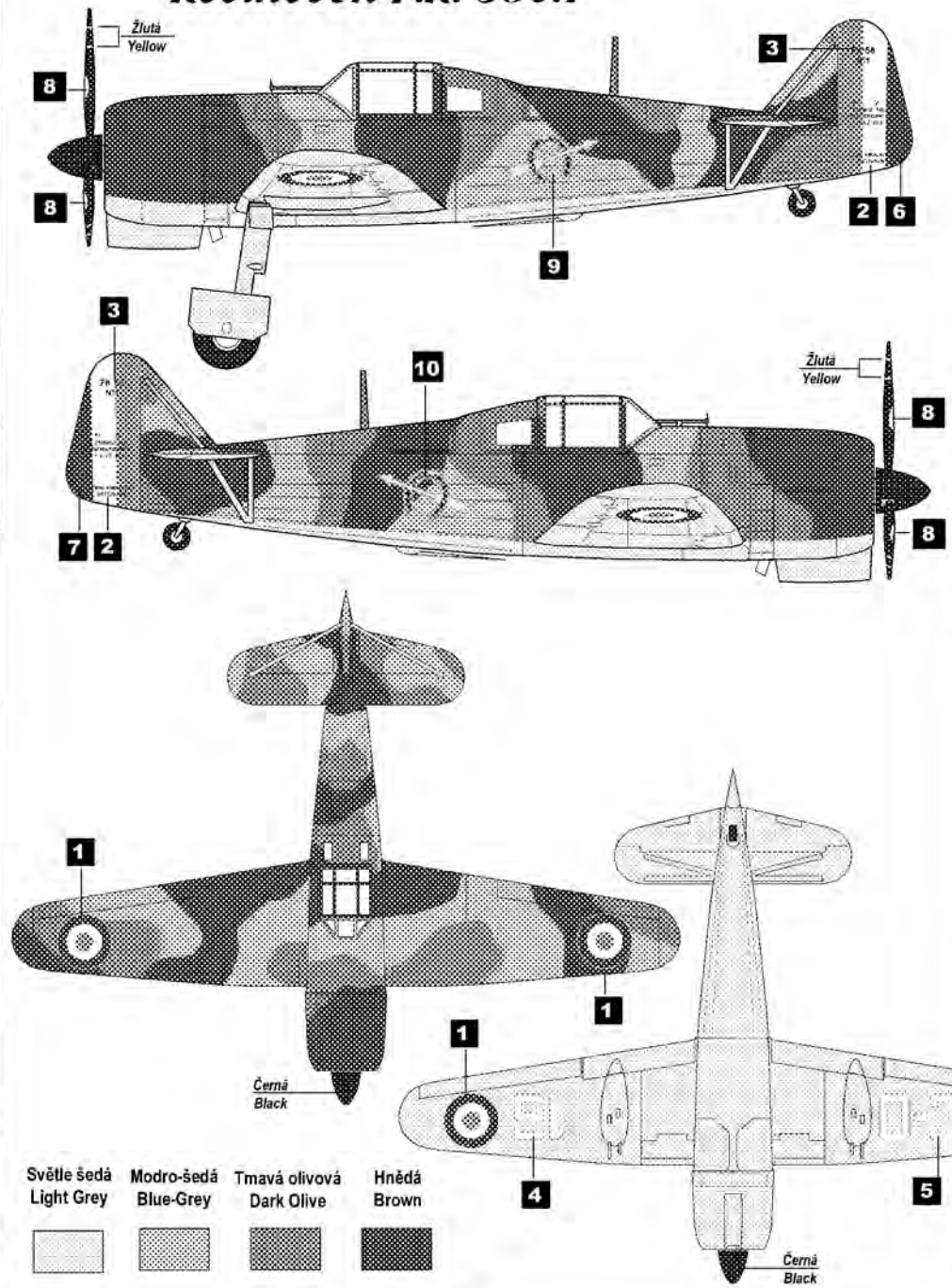
Decals 1 - 10







Koolhoven F.K. 58C.1



V sérii Planet Models dále najdete:
In Planet Models line you will find also:

