

Complete casting kit limit series
No. 72 380

De Havilland DH-80A Puss Moth



Iraq



Dear modeler

OMEGA Models present a new kit of the plane from Gold era – De Havilland DH-80A Puss Moth. – A three-seat cabin monoplane designed during 1929 and first flown on September 9 that year, the standard DH-80A Puss Moth was powered by a 130 hp Gipsy Major. The plane flew on all over the world. Our planes flew in Royal Air Club in thirties. Total was made 259 planes in England and 25 in Canada.

Vážený modeláři

Představujeme nový model známého dálkového letce – De Havilland DH-80A Puss Moth. Poprvé vzlétl koncem roku 1929 třímístný jednomotorový hornoplošník měl kovovou kostru z ocelových tenkostěnných trubek. Motorová gondola byla kryta plechy a zbytek hliněný plátnem. Některá letadla měla dorazdu skřípce křídla a „anglickým“ nahoru sklapacími křídly vnitřní části odtoky. Pohon obstarával invertor Gipsy Major o 130 k. S letounkem bylo provedeno hodně dálkových letů. Celkem bylo postaveno 259 letadel a 25 v Kanadě. Předlohy pro naš model slouží letoun královského Aeroklubu.

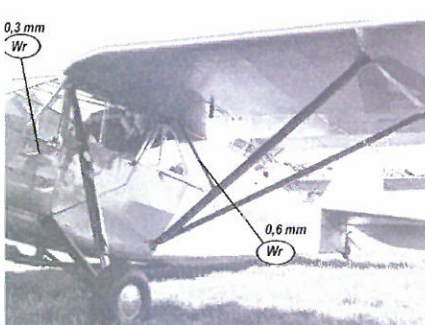
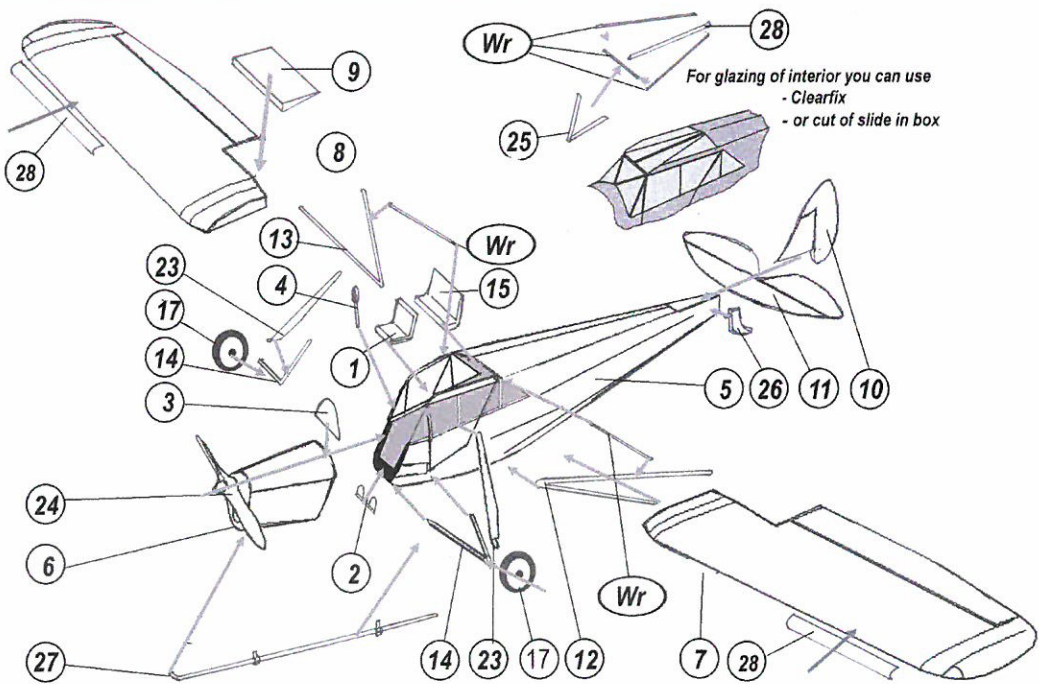
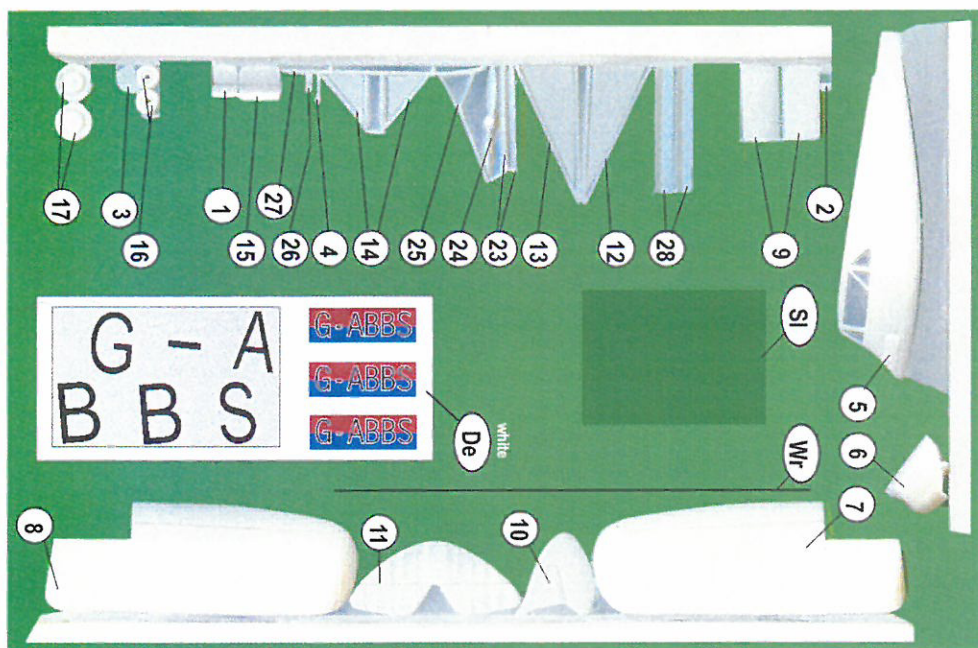
Data

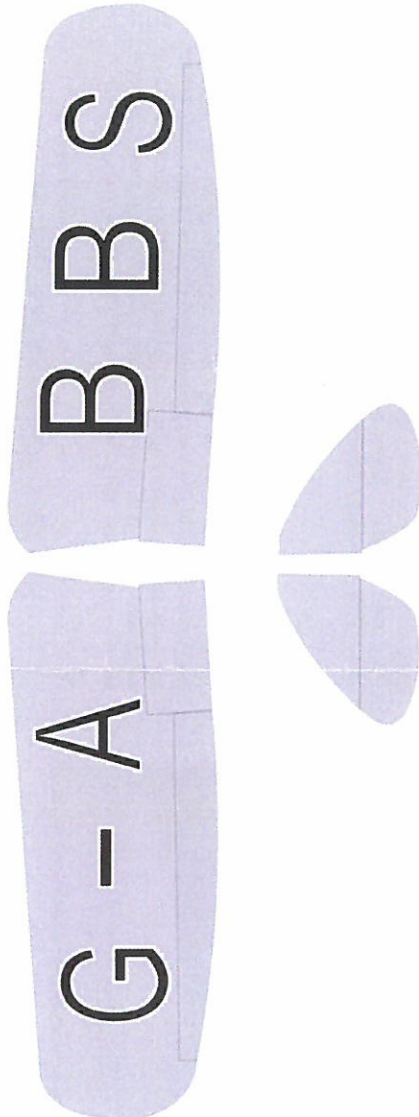
Span/rozpětí	11,2	m
Length/délka	7,62	m
Weight empty / Pr. váha	574	kg
Weight loaded / Letová váha	930	kg
Speed max / Max rychlosť	206	km/h
Ceiling dostup	5400	m
Engine DH Gipsy III	89	kW

Many thanks to Mr. Adrian Balch to help in preparing the kit.

Colors AGAMA/ Humbrol

Hliník	Dřevo
Aluminum 46Me/56	Wood 24M / 110
LG Sv. šedá	Bilá 01M / 34
Dělová	White
G Gunnemal 32Me/53	Kůže Leather 30M / 62
Y Žlutá	Červena Red 04M / 60
P Plátno	Tm. modrá Tm. modrá
Linén Linen 27P / 74	D blue 09M/25





We're pleased, that are you have one of the OMEGA Models kit. Enjoy building an attractive kit for your collection.
Jsme rádi, že jste si zvolili právě náš model. Přejeme mnoho hezkých chvil při stavbě a hodně pěkných modelů ve sbírce.

OMEGA Models

OMEGA Models
Svatoplukova 9
785 01 Šternberk
Czech republic
Tel +042 602 972 190
E-mail pala.j@tiscali.cz
www omega-models.com

