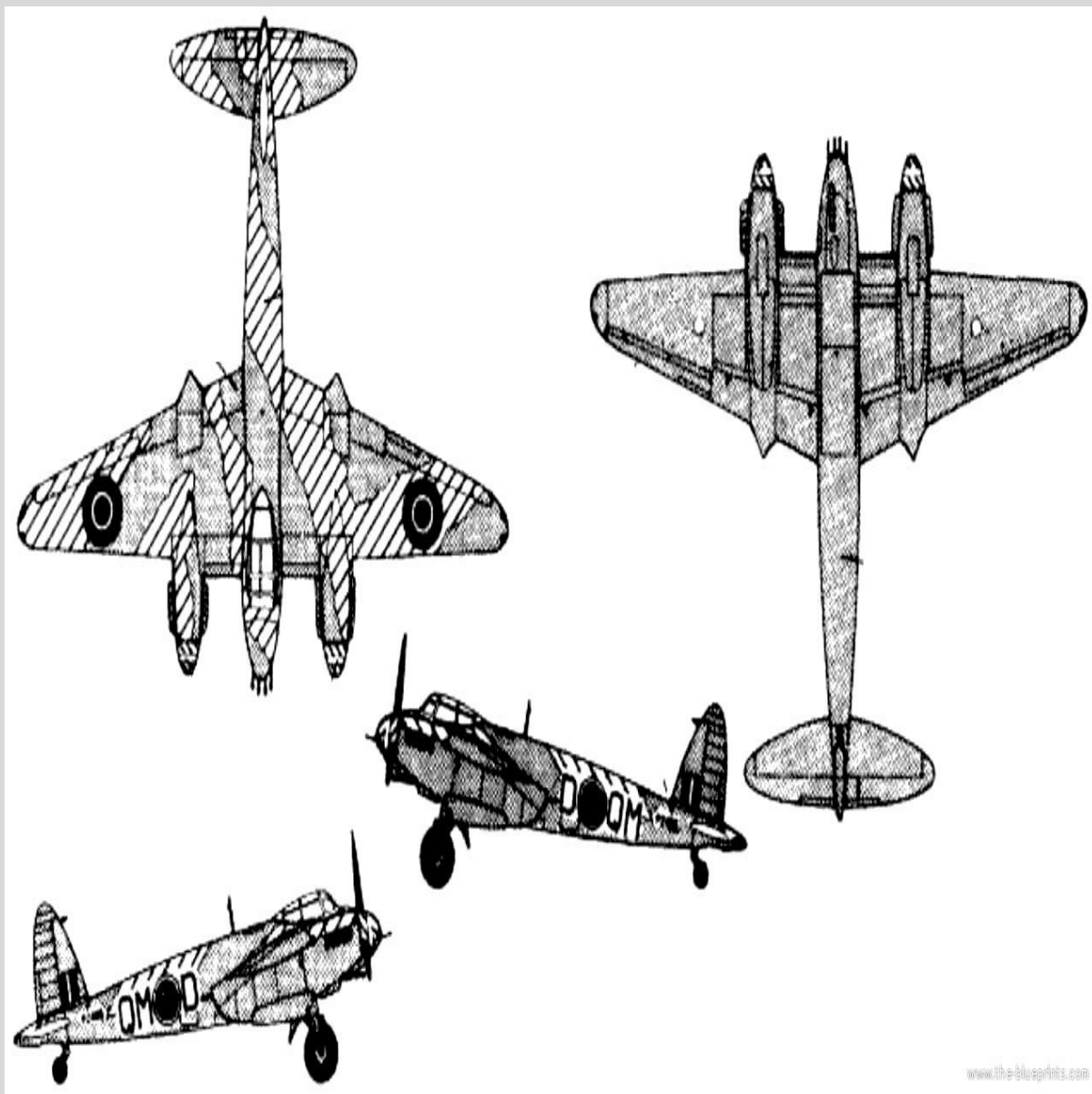


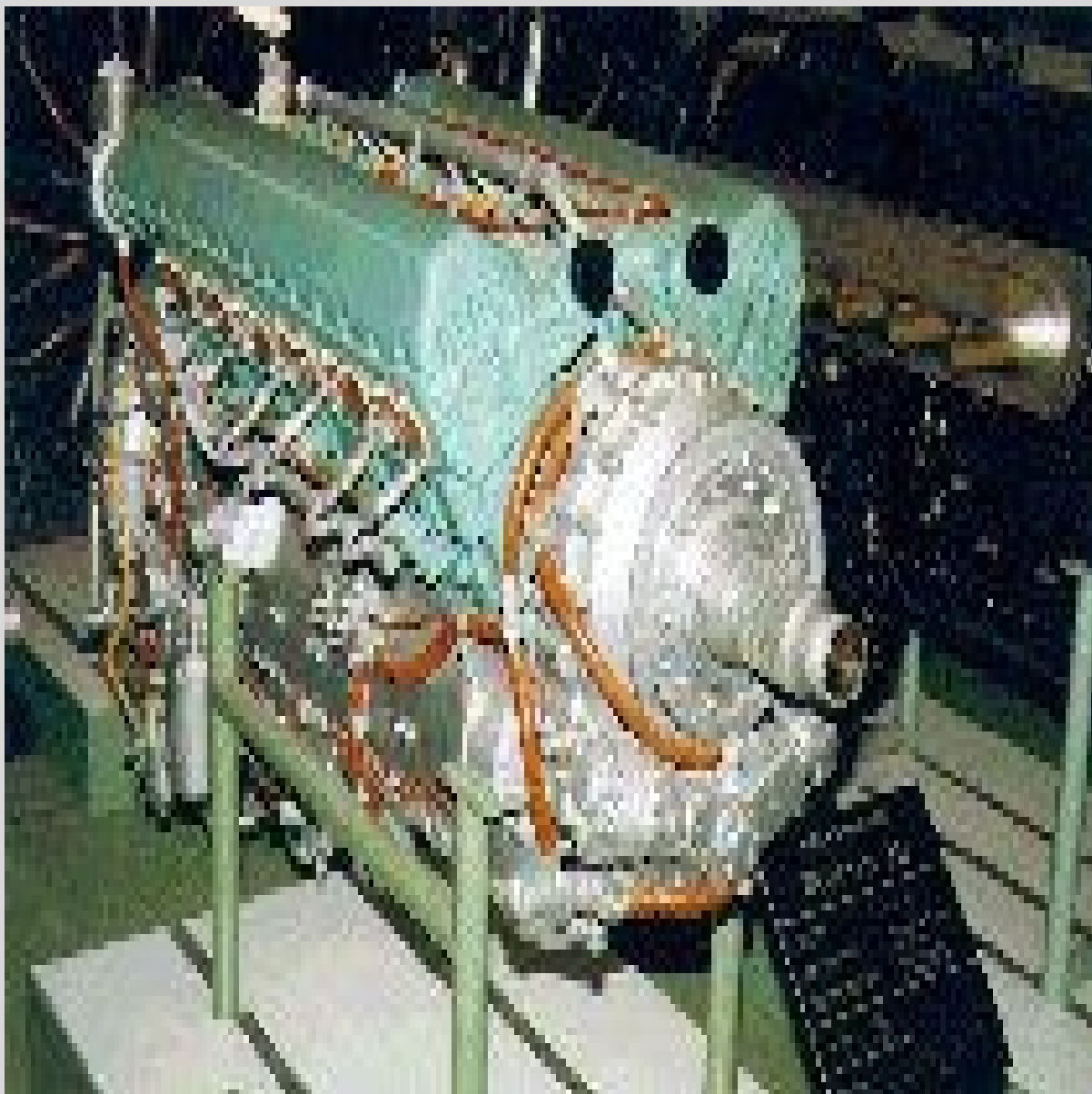
Nom de l'avion : De Havilland Mosquito FB Mk XVIII

Type d'avion : Chasseur-bombardier bimoteur biplace

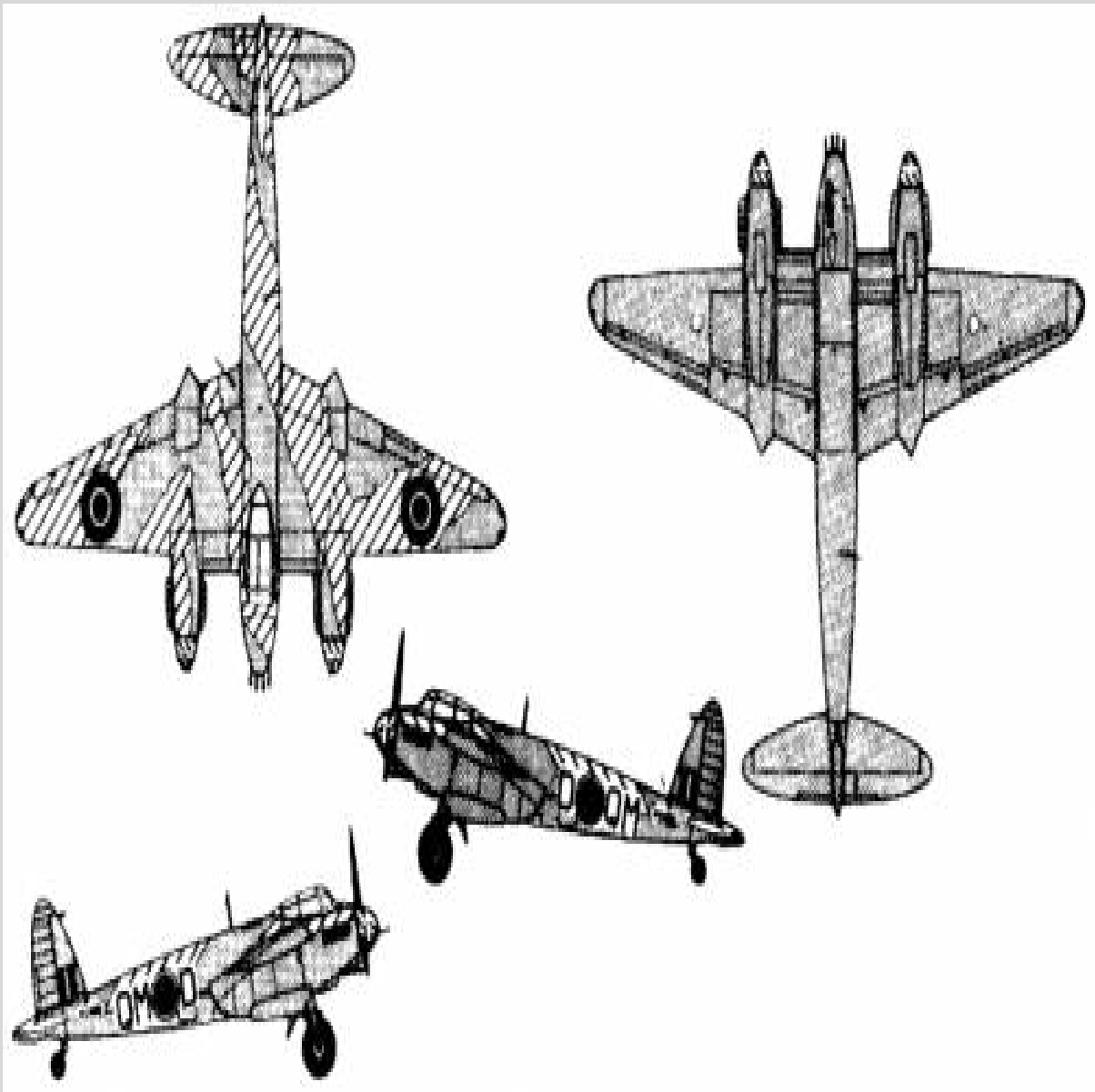


MOTORISATION

Rolls-Royce Merlin 25



Moteur de 12 cylindres en V inversé refroidi par liquide
Puissance développée: 1050 ch au décollage, 1100 ch à 3700 m et 2950 ch



ARMEMENT

1 canon Molins de 57 mm en fuselage avec 25 coups
4 mitrailleuses de 7,7 mm
2 bombes de 225 kg ou 8 roquettes sous les ailes

PERFORMANCES

Vitesse maximale= 610 km/h à 3960 m
Rayon action= 2045 km



DIMENSIONS

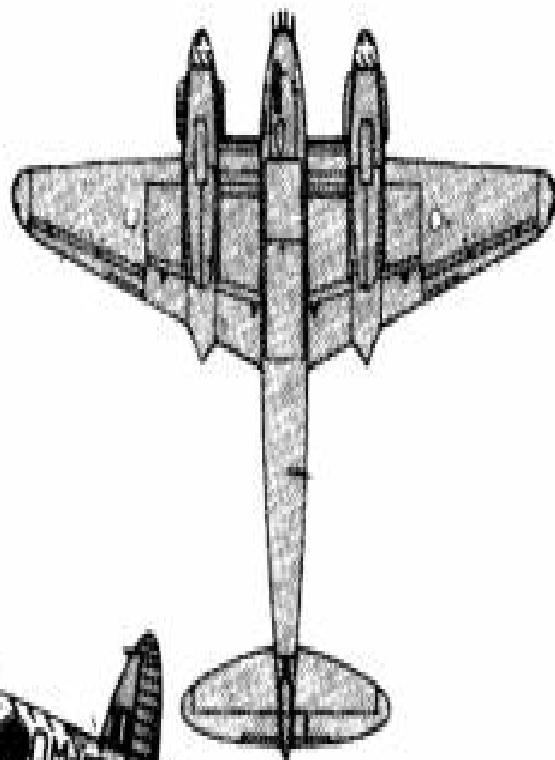
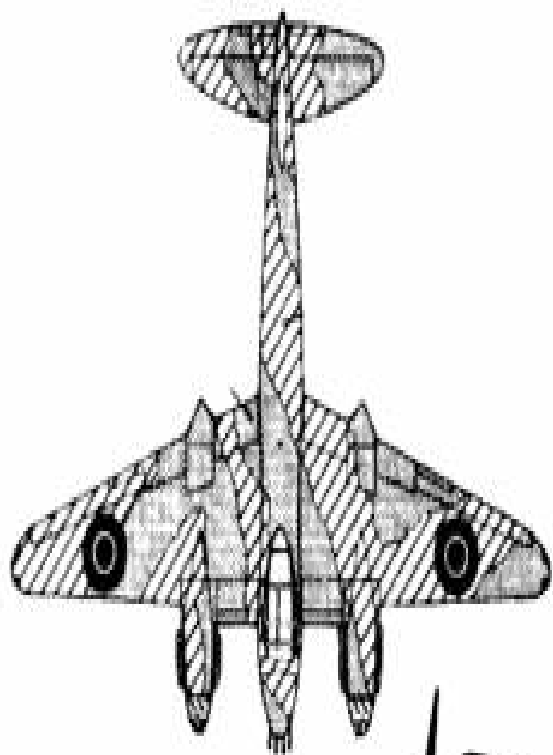
Envergure	Longueur	Hauteur	Surface alaire
16,50 m	12,45 m	0 m	0 m ²

FB VI/Mk XVIII NT225/O of No 248 Sqn, Banff Wing, June 1944



MASSES

Vide	Charge	Maximale
0 kg	0 kg	0 kg



HISTOIRE

Production: 25 exemplaires

Sitographie

Site Cyber Aéro breton = <http://cyber.breton.pagesperso-orange.fr/index.htm>

Site Cyber Aéro breton du pays = <http://cyber.breton.pagesperso-orange.fr/angleter/angleter.htm>



Site Cyber Aéro breton de l'avion = http://cyber.breton.pagesperso-orange.fr/angleter/mosq_18.htm

