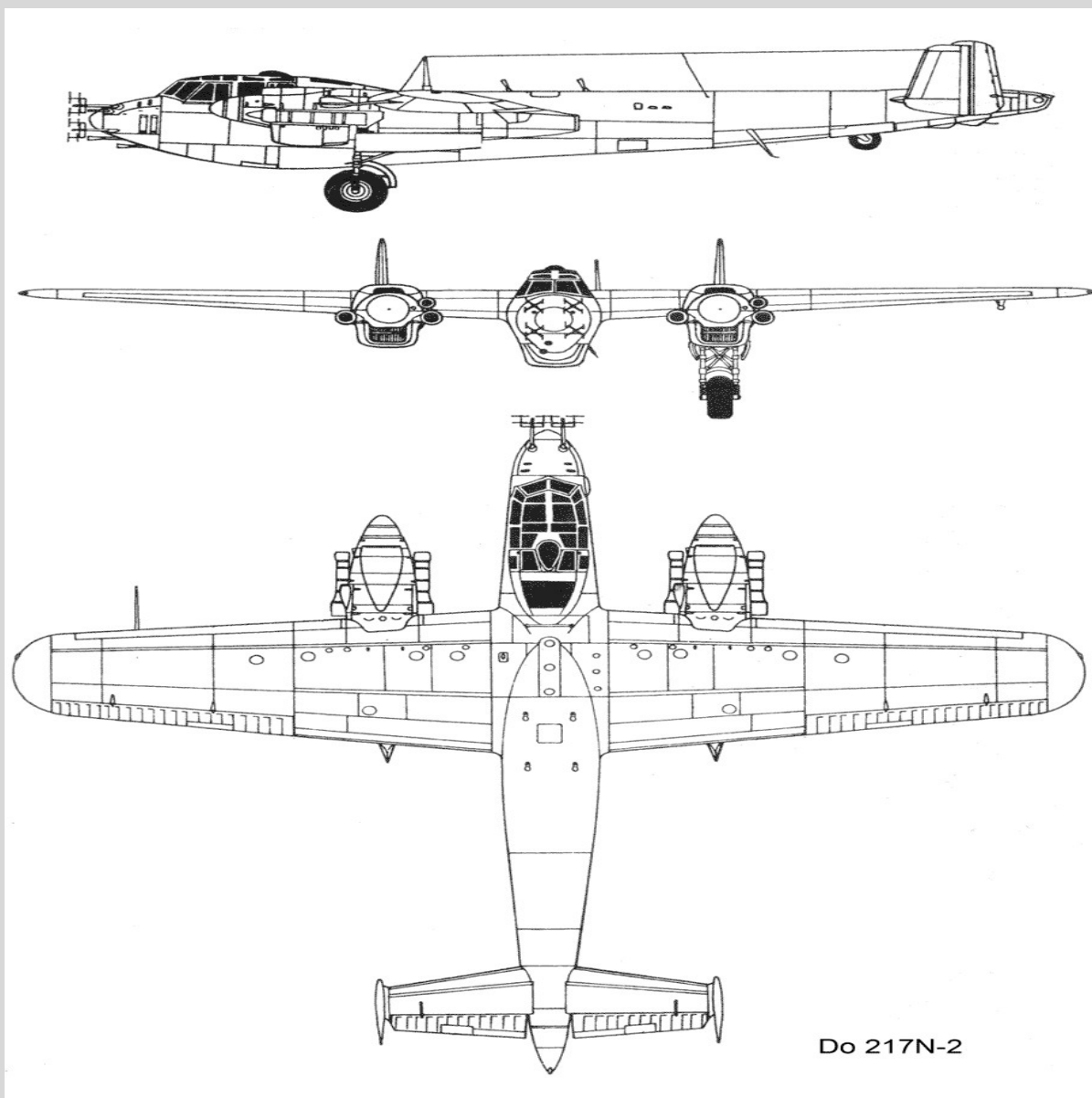


Nom de l'avion : Dornier Do 217 N-2

Type d'avion : Chasseur nocturne bimoteur tri/quadriplace

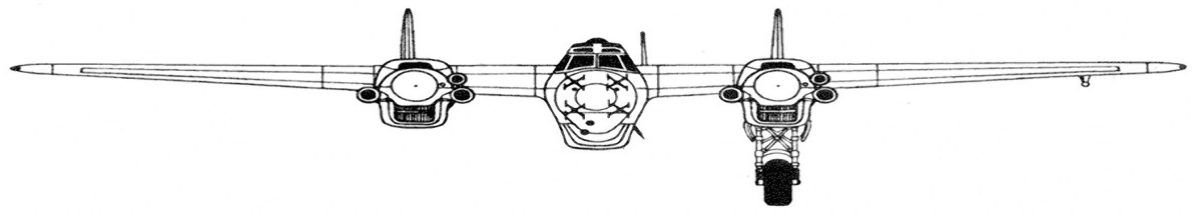


MOTORISATION

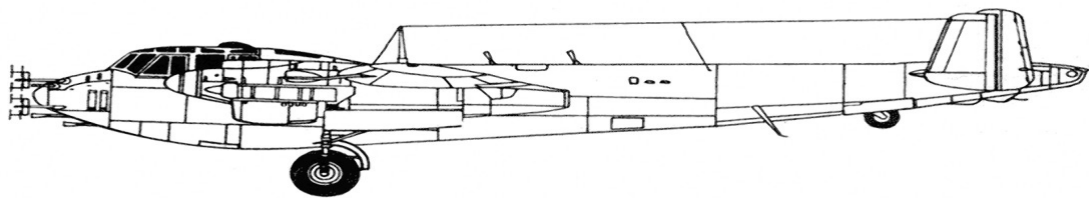
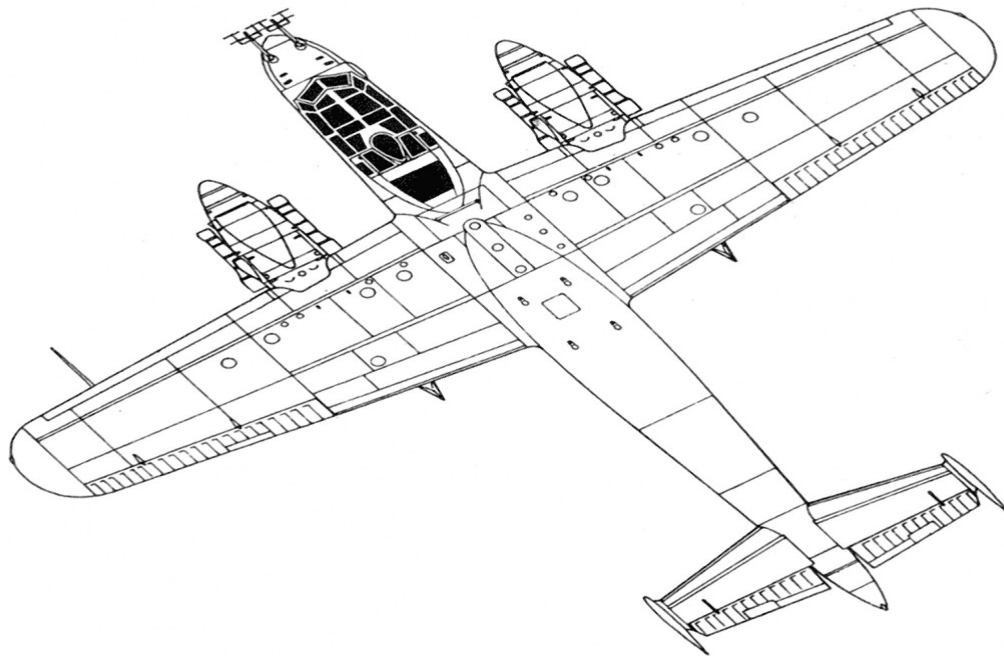
Daimler-Benz DB 603A



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



Do 217N-2



ARMEMENT

[4 canons MG151 de 20 mm](#)

[4 mitrailleuses MG17 de 7,9 mm nasales](#)



PERFORMANCES

Vitesse maximale= 430 km/h au niveau marin - 515 km/h à 6000 m
Vitesse croisière= éco de 425 km/h à 5400 m - maxi de 500 km/h à 5400 m
Temps montée= 4000 m en 9' - 6000 m en 15'
Plafond pratique= 8000 m
Rayon action= 2495 km

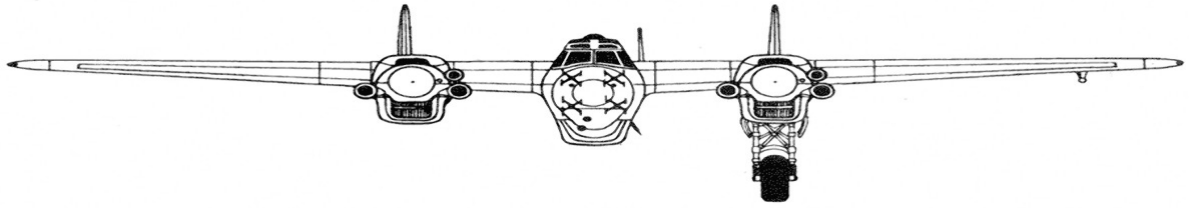


DIMENSIONS

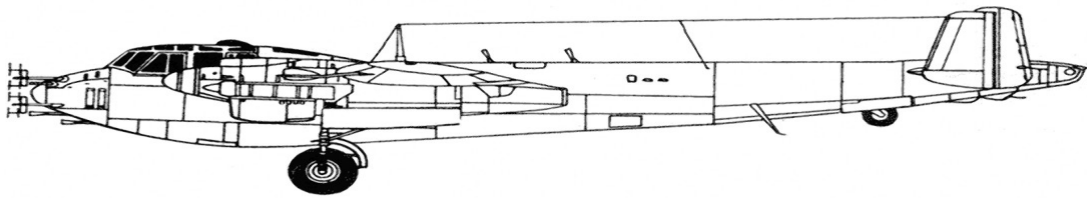
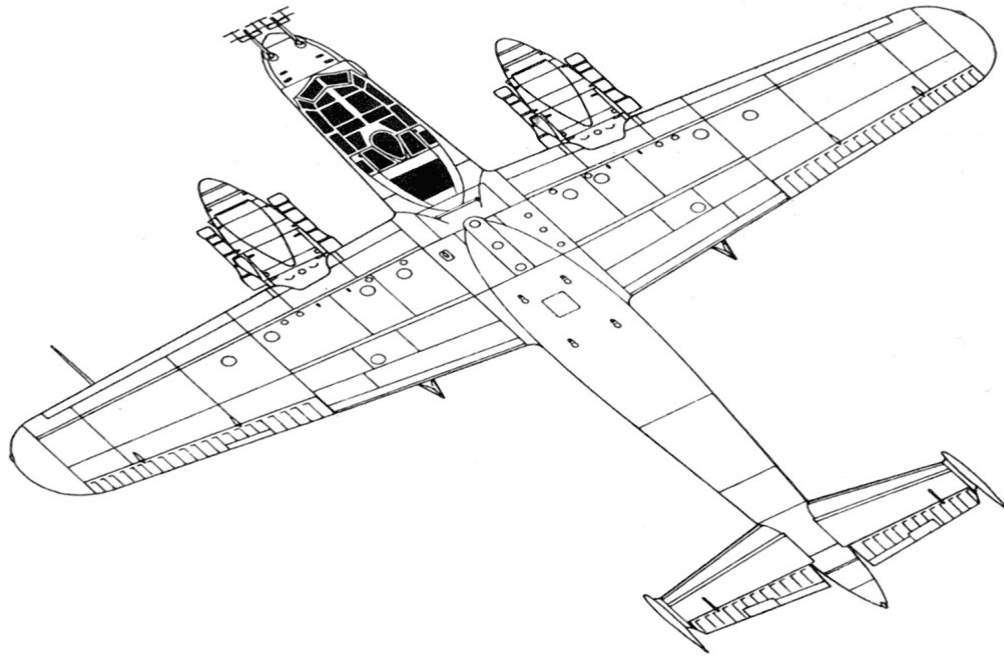
Envergure	Longueur	Hauteur	Surface alaire
19,0 m	17,90 m	5,0 m	57,0 m ²

MASSES

Vide	Charge	Maximale
9390 kg	13200 kg	0 kg



Do 217N-2



HISTOIRE

Longueur avec parapluie radar = 18,90 m Masse à vide équipé : 10280 kg

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/alleagn/alleagn.htm>



Site Cyber Aéro breton de l'avion = http://cyber.breton.pagesperso-orange.fr/alleagn/do217n_2.htm

