

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

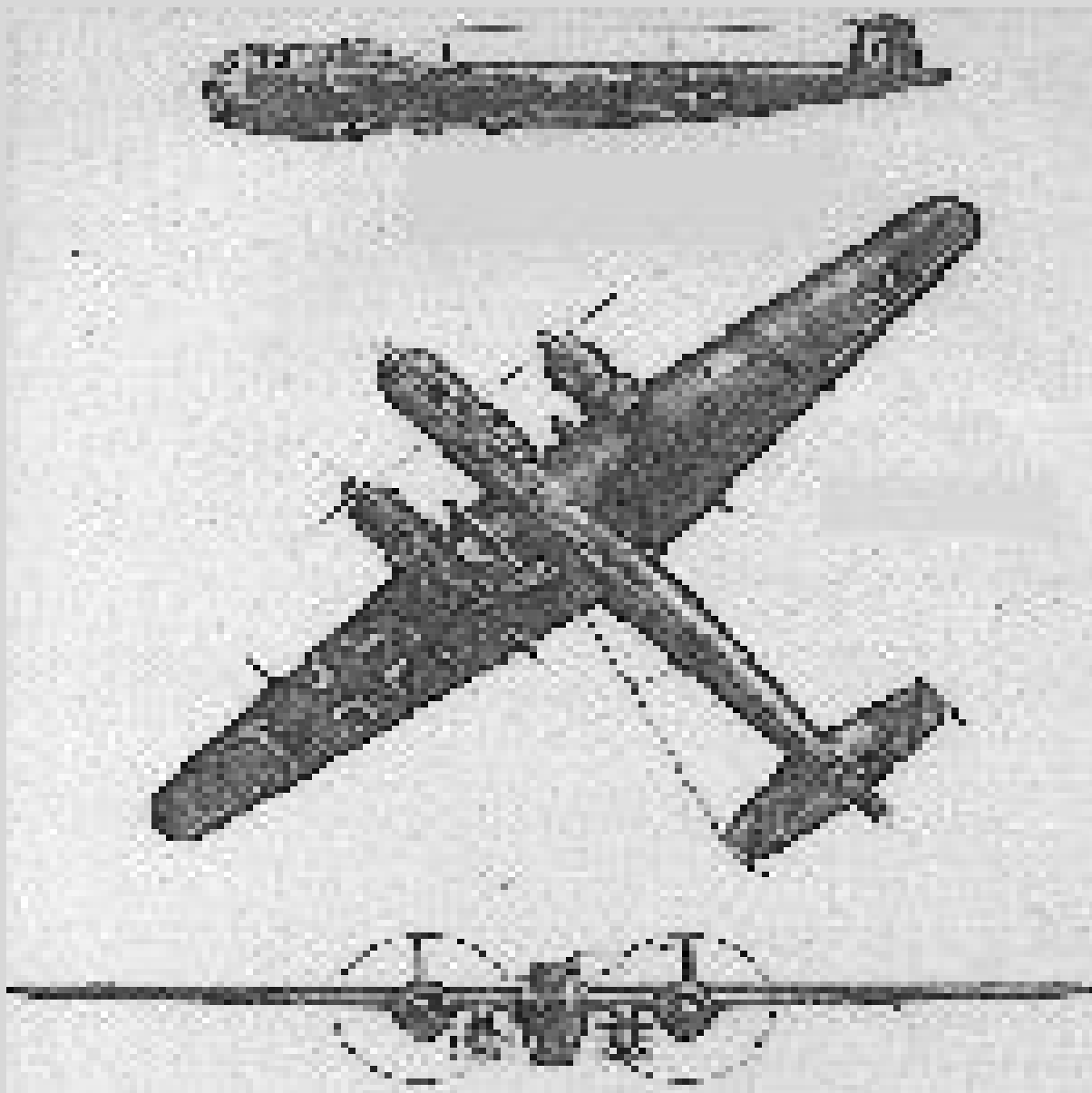
Type d'avion : Avion lance-missile bimoteur quadriplace

MOTORISATION

BMW 801D



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

[4 mitrailleuses MG81 de 7,9 mm](#)

[2 mitrailleuses MG131 de 13 mm](#)

2 bombes PC1400X Fritz de 1570 kg

PERFORMANCES

Vitesse maximale= 440 km/h au niveau marin

Plafond pratique= (largage entre) 6000-8000m



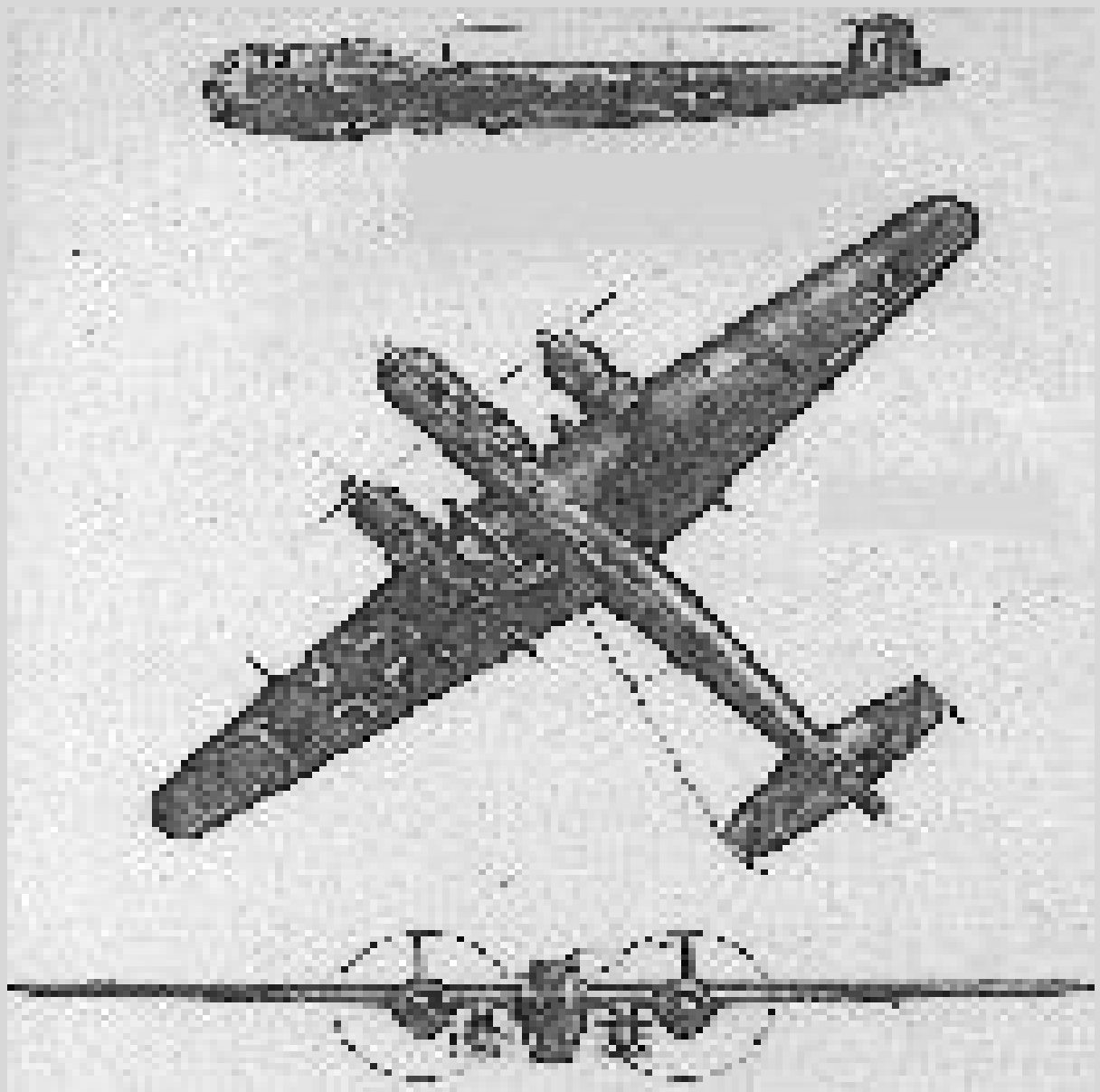
DIMENSIONS

Envergure	Longueur	Hauteur	Surface alaire
24,70 m	17,0 m	5,05 m	57,0 m ²



MASSES

Vide	Charge	Maximale
9000 kg	0 kg	0 kg



HISTOIRE

Conçu spécialement pour lancer la bombe radioguidée PC 1400X, il entra en service au III//KG 100 en été 1943. Employé dans un rôle antisurface il coula le cuirassé italien ROMA (9 septembre 1943) et causa des avaries au navire britannique WARSPITE .

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/allelemn/allelemn.htm



Site Cyber Aéro breton de l'avion = <http://cyber.breton.pagesperso->

orange.fr/allelemn/do217k_2.htm

