

Nom de l'avion : Junkers Ju 88 A-5

Type d'avion : Bombardier moyen monoplan à train escamotable bimoteur quadriplace

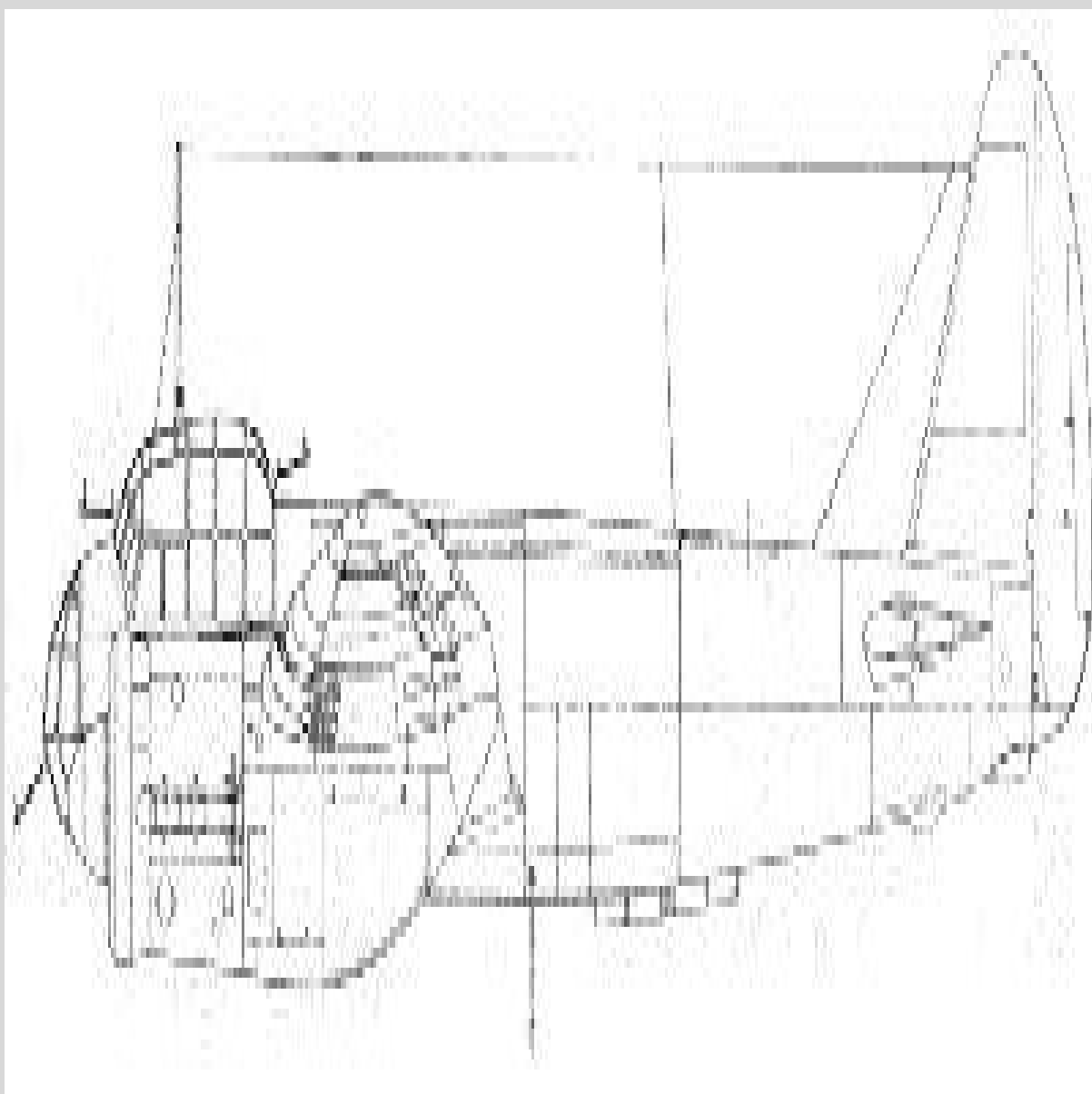


MOTORISATION

Junkers Jumo 211B-1

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

[3 mitrailleuses MG15 de 7,9 mm](#)

3000 kg de bombes



PERFORMANCES

Vitesse croisière= 435 km/h à 5400 m

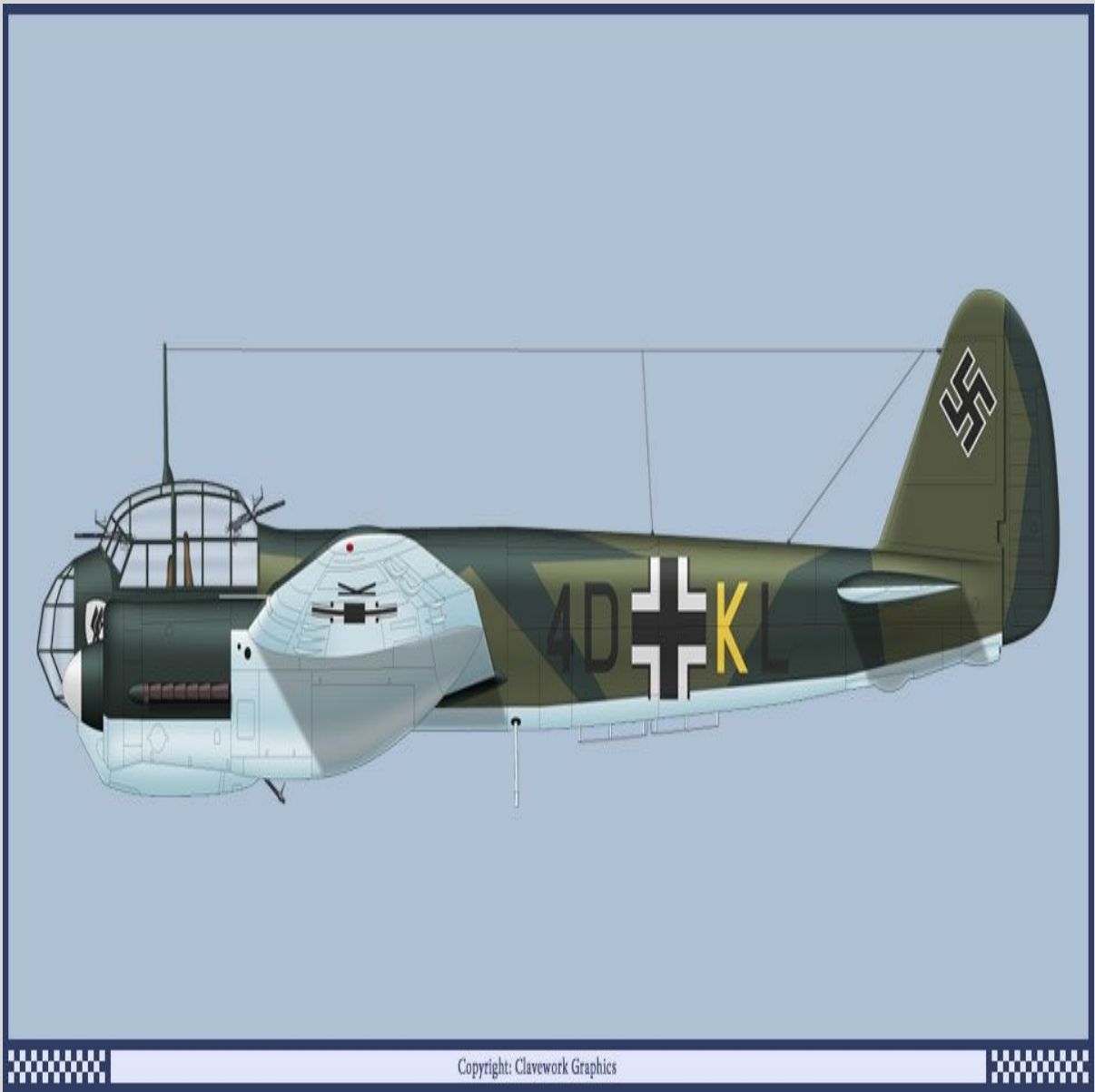
Plafond pratique= 9100 m

Rayon action= 2480 km



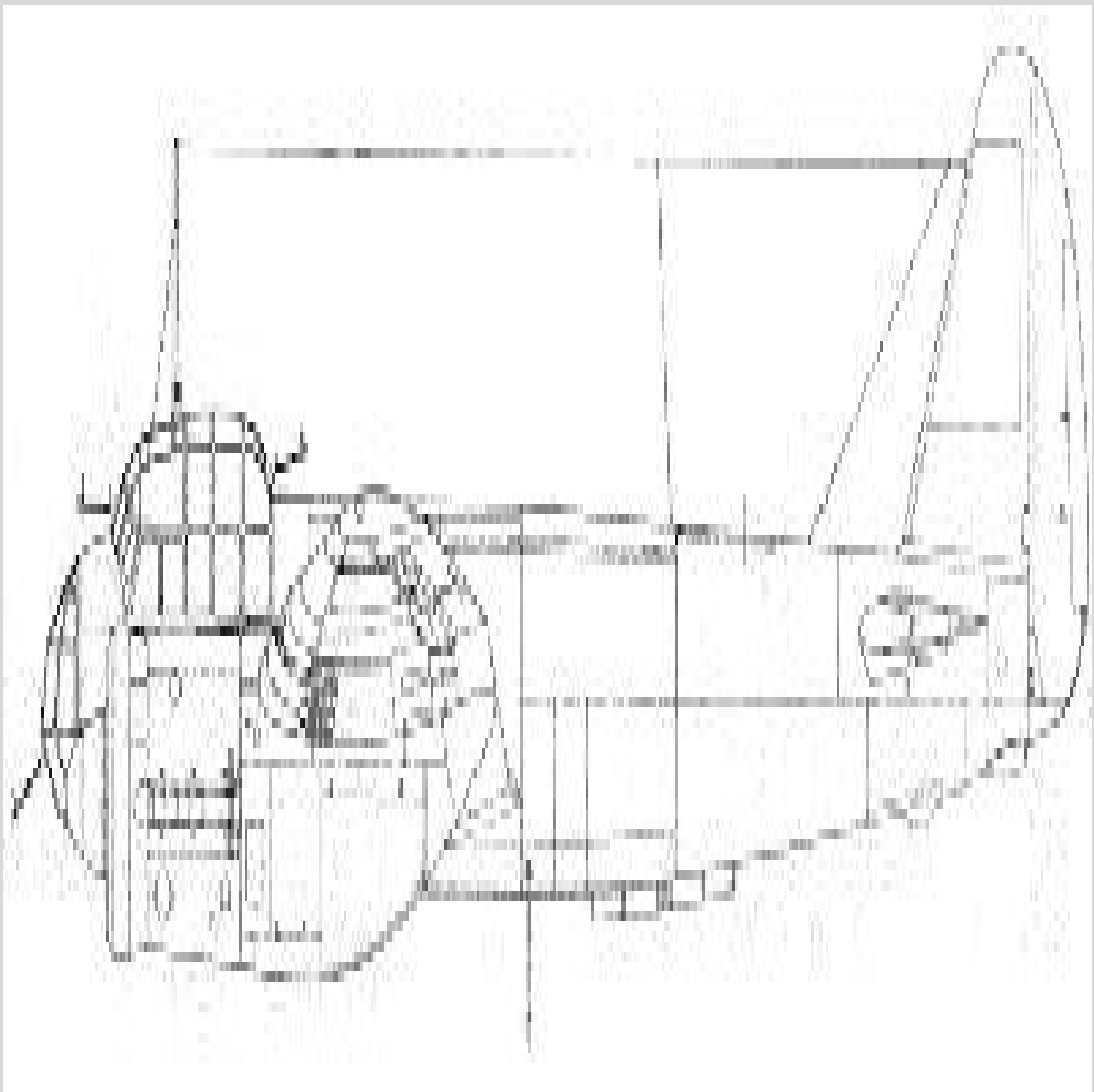
DIMENSIONS

Envergure	Longueur	Hauteur	Surface alaire
19,75 m	14,15 m	4,85 m	30,15 m ²



MASSES

Vide	Charge	Maximale
0 kg	13000 kg	0 kg



HISTOIRE

Cette version était assez semblable à la Junkers Ju 88 A-1 mais elle comportait quelques modifications sur le plan des dimensions, de la charge en bombe et de la vitesse de croisière .

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/allemand/allemand.htm



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

orange.fr/allemand/ju88a_5.htm

