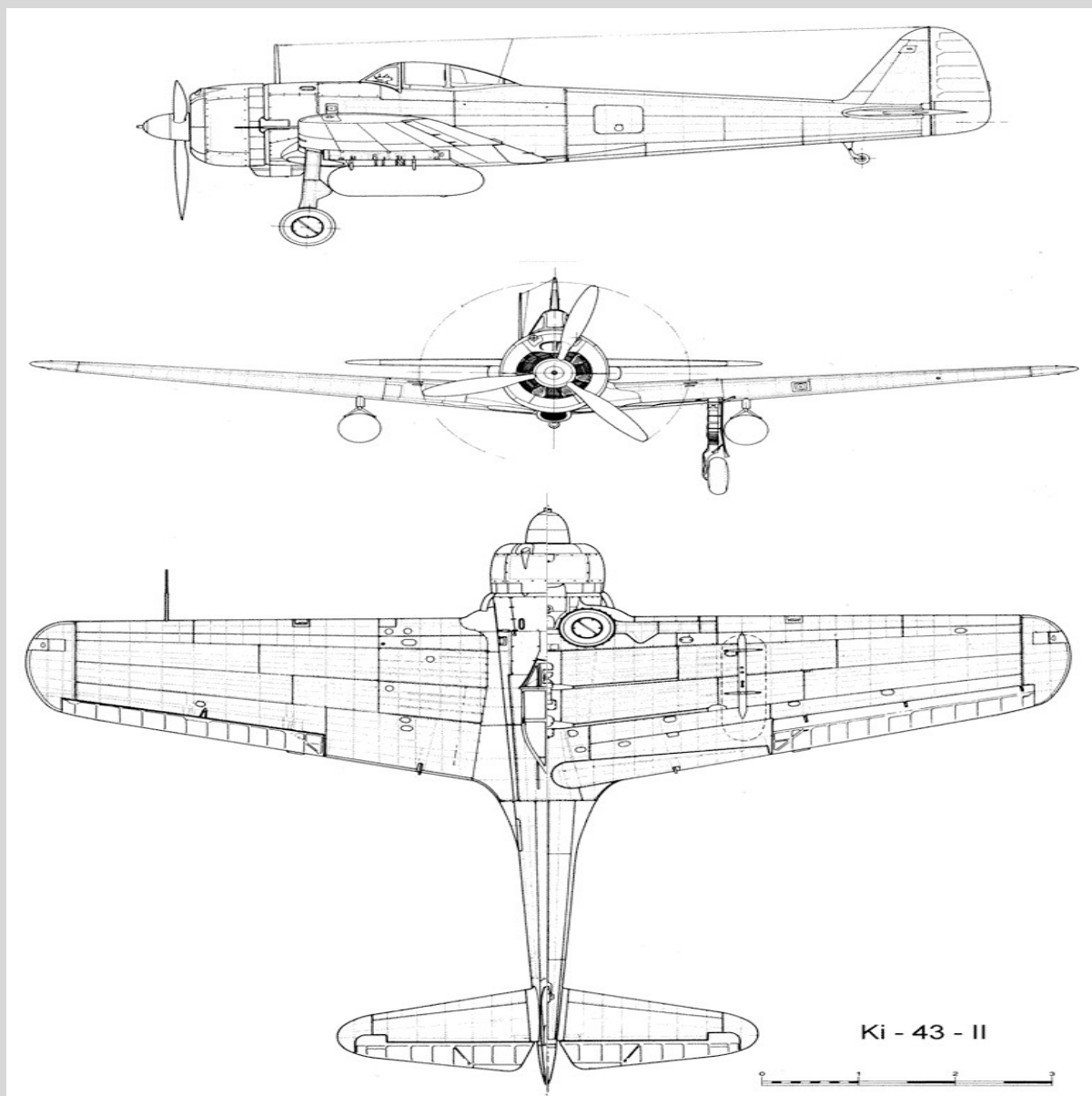


Nom de l'avion : Nakajima Type 1 Ki.43-II Hayabusa Oscar

Type d'avion : Chasseur et chasseur-bombardier monoplace monomoteur

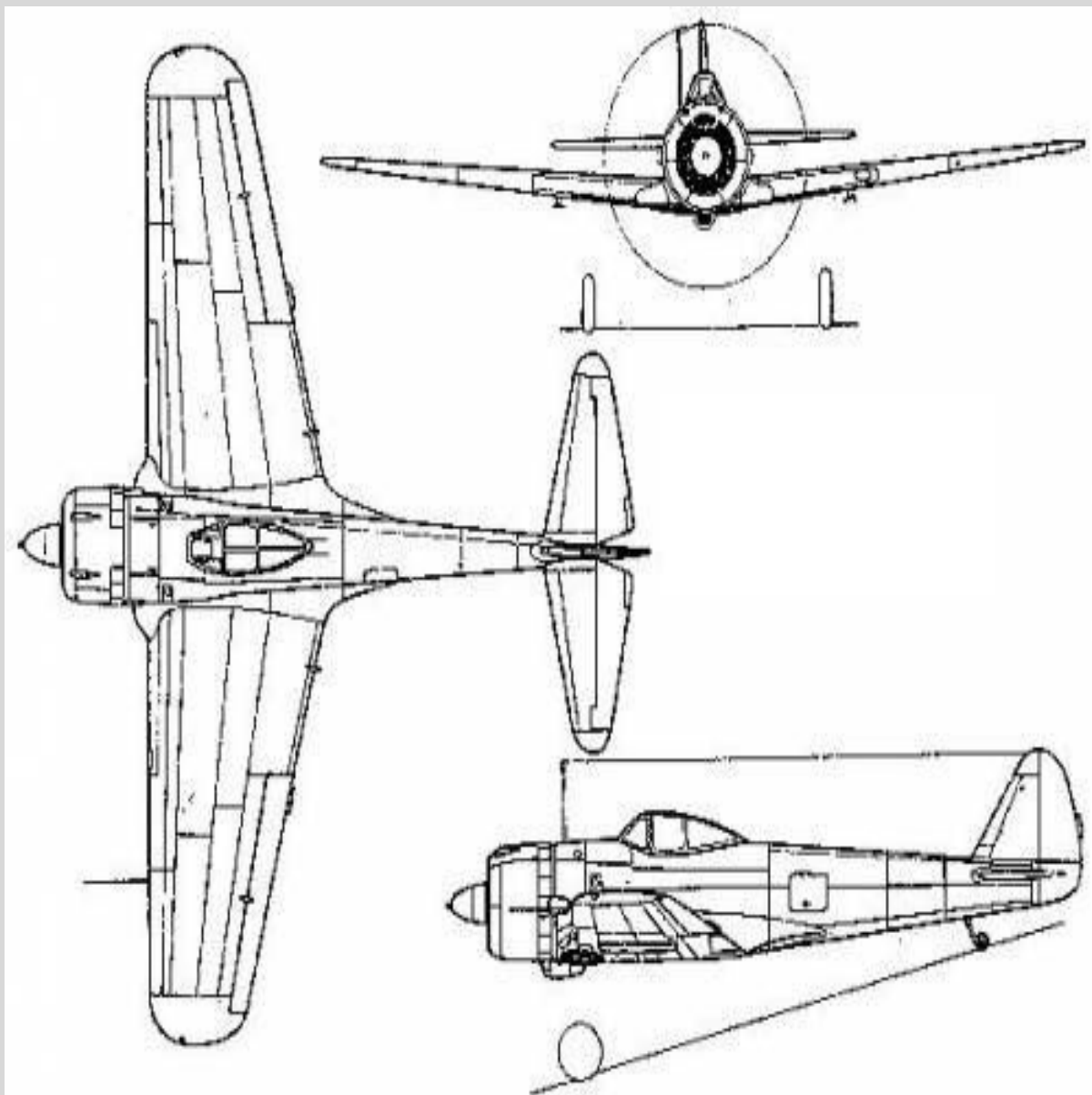


MOTORISATION

Nakajima Ha-115 Type 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

2 mitrailleuses de 12,7 mm

2 bombes de 250 kg



PERFORMANCES

Vitesse maximale= 515 km/h

Vitesse ascension= 990 m/mn

Plafond pratique= 11200 m

Rayon action= 1700 à 3000 km



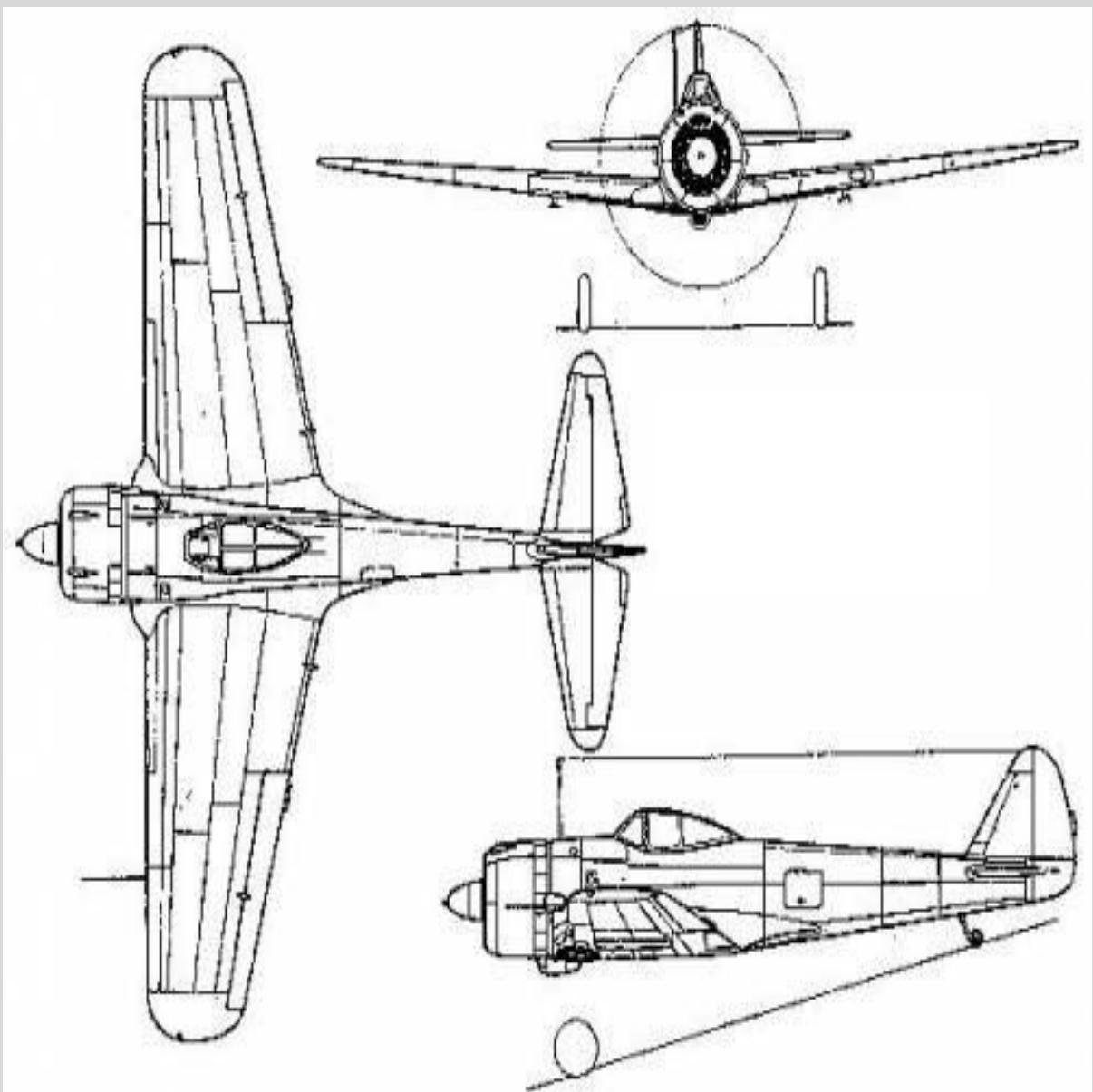
DIMENSIONS

Envergure	Longueur	Hauteur	Surface alaire
11,45 m	8,85 m	3,25 m	22,0 m ²



MASSES

Vide	Charge	Maximale
1580 kg	2585 kg	0 kg



HISTOIRE

Le Nakajima Type 1 Ki.43 Hayabusa Oscar est à l'Armée japonaise, ce que le Mitsubishi A6M1 Zero Zeke est à la Marine: le chasseur le plus utilisé. Il est souvent confondu avec le Mitsubishi A6M1 Zero Zeke mais il est plus petit, plus léger, encore plus maniable et moins coûteux de fabrication. L'origine remonte à la spécification de l'armée de 1937 pour remplacer ses Nakajima Ki.27a Type 97 Nate. Le Nakajima Type 1 Ki.43 Hayabusa Oscar Modèle 2 corrige une partie des défauts (blindage, moteur, réservoir), il est plus performant en conservant sa maniabilité mais son armement est juste meilleur avec 2 mitrailleuses de 12,7 mm. Cette version sera construite jusqu'en 1944, plusieurs as japonais obtinrent des résultats appréciables avec cet appareil .

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/japon/japon.htm>



Site Cyber Aéro breton de l'avion = http://cyber.breton.pagesperso-orange.fr/japon/ki_43ii.htm

