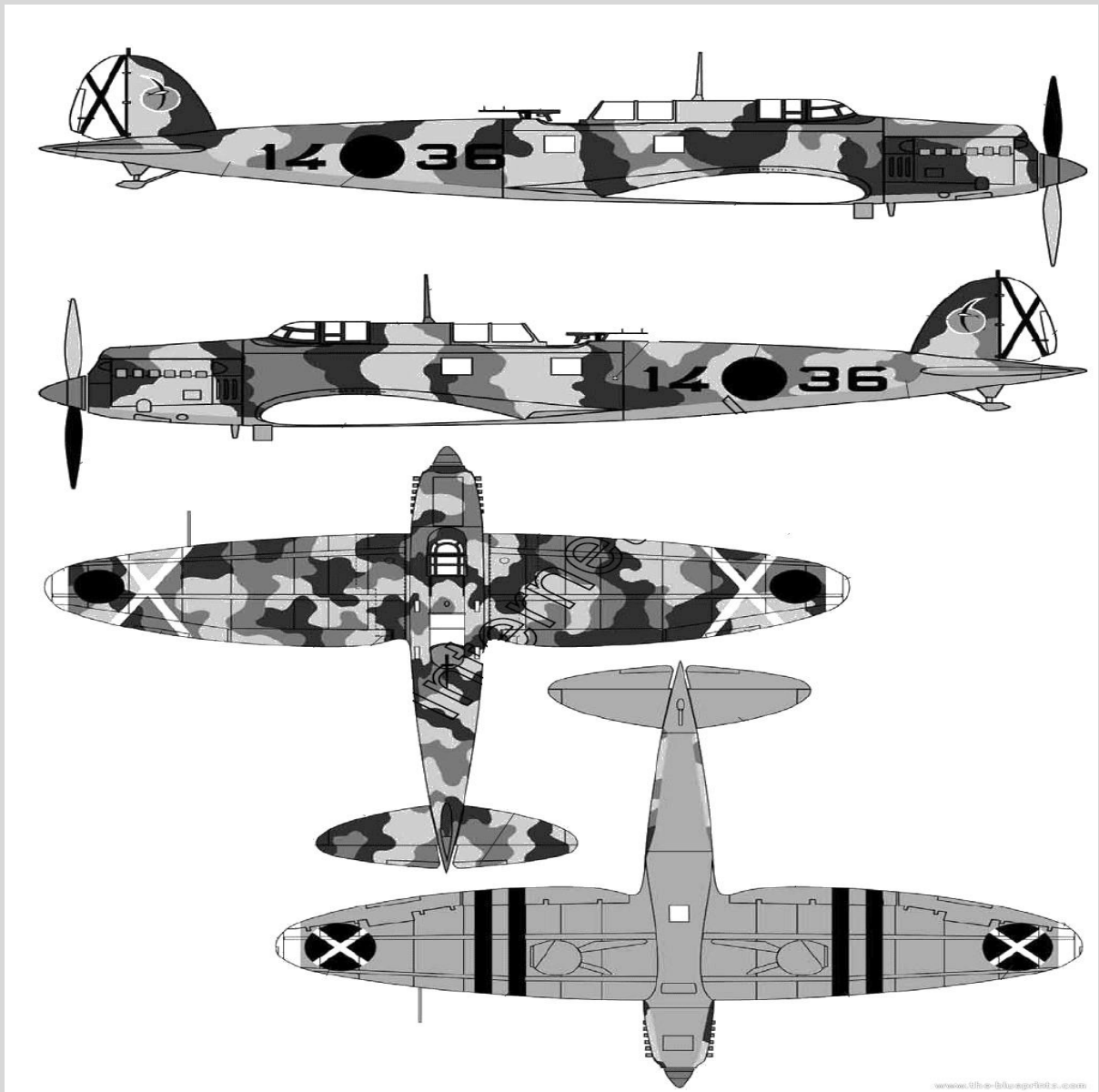


Nom de l'avion : Heinkel He 70 F

Type d'avion : Appareil de reconnaissance et de bombardement triplace



# **MOTORISATION**

**BMW VI 7,3Z**

**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**



Copyright© Francisco Andreu

AviationCorner.net

## **PERFORMANCES**

Vitesse maximale= 360 km/h au niveau marin  
Vitesse croisière= 335 km/h au niveau marin - atter.: 105 km/h  
Vitesse ascension= init: 7,55 m/s  
Plafond pratique= 5250 m

Rayon action= 1000 km à vitesse de croisière



Copyright: Francisco Andreu

AviationCorner.net

## DIMENSIONS

Envergure	Longueur	Hauteur	Surface alaire
14,80 m	11,70 m	3,10 m	36,50 m <sup>2</sup>

## MASSES

Vide	Charge	Maximale
2300 kg	3420 kg	0 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/allemagn/allemagn.htm](http://orange.fr/allemagn/allemagn.htm)



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

[orange.fr/allemagn/he70f.htm](http://orange.fr/allemagn/he70f.htm)

