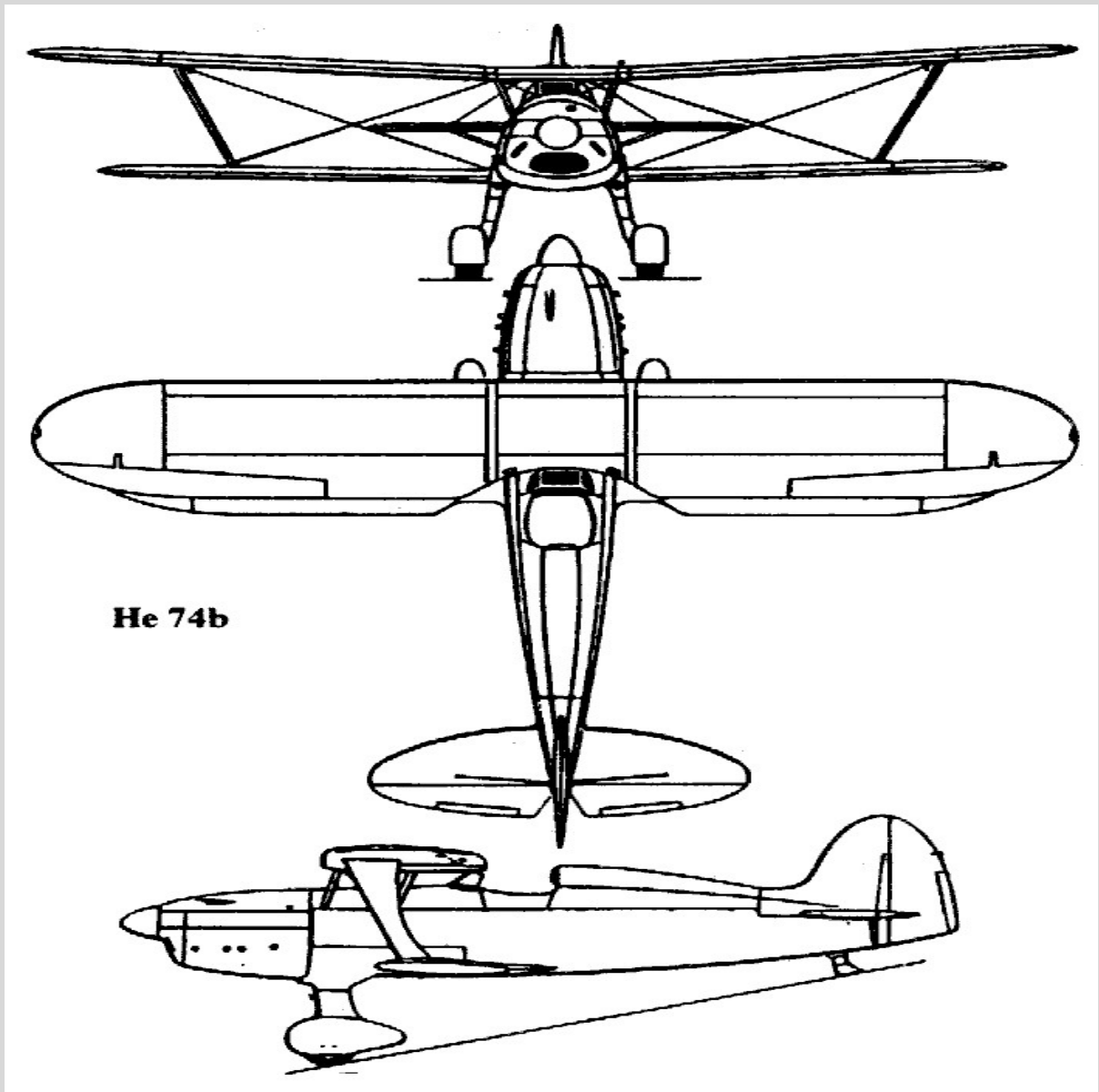


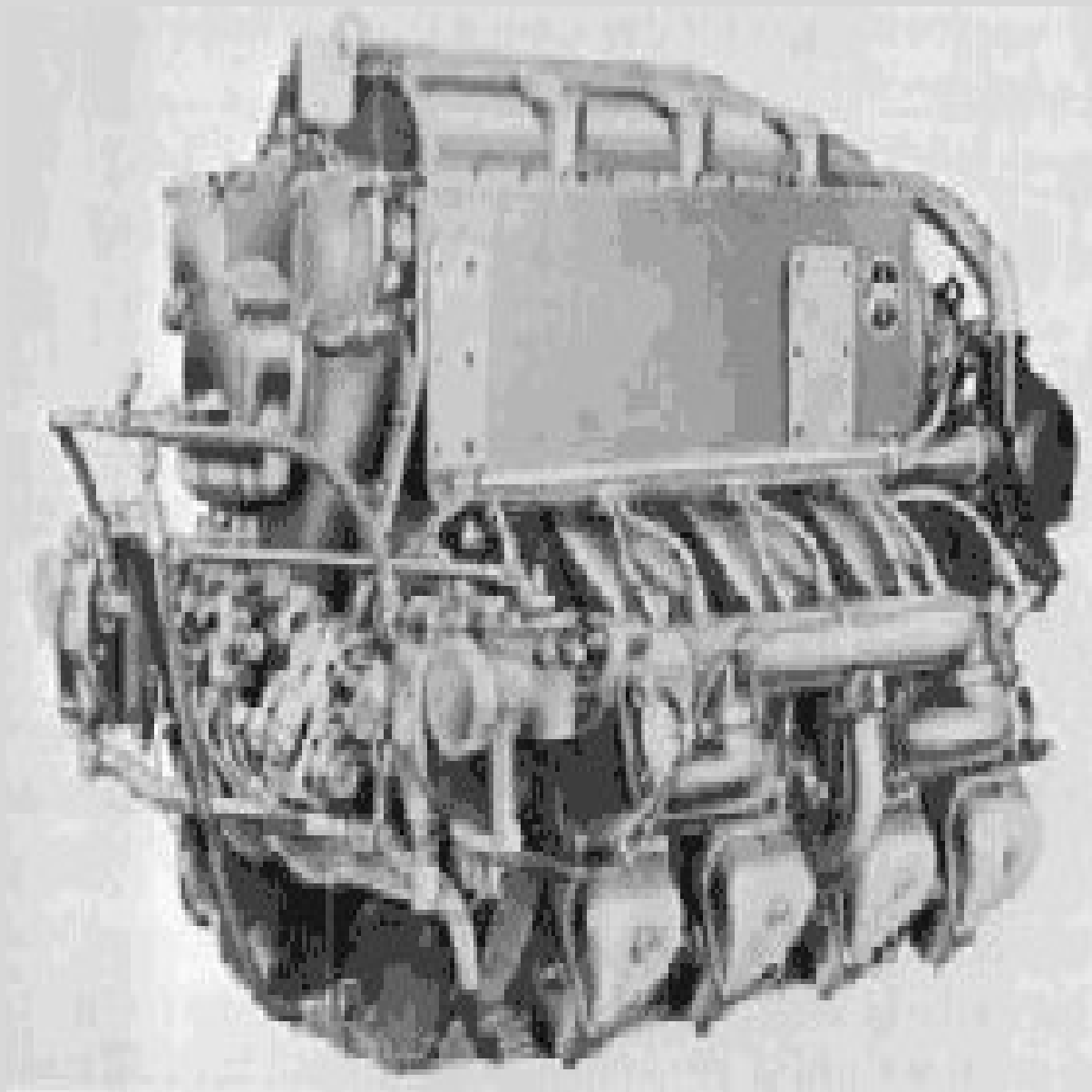
Nom de l'avion : Heinkel He 74 B

Type d'avion : Chasseur monoplace monomoteur biplan d'entrainement

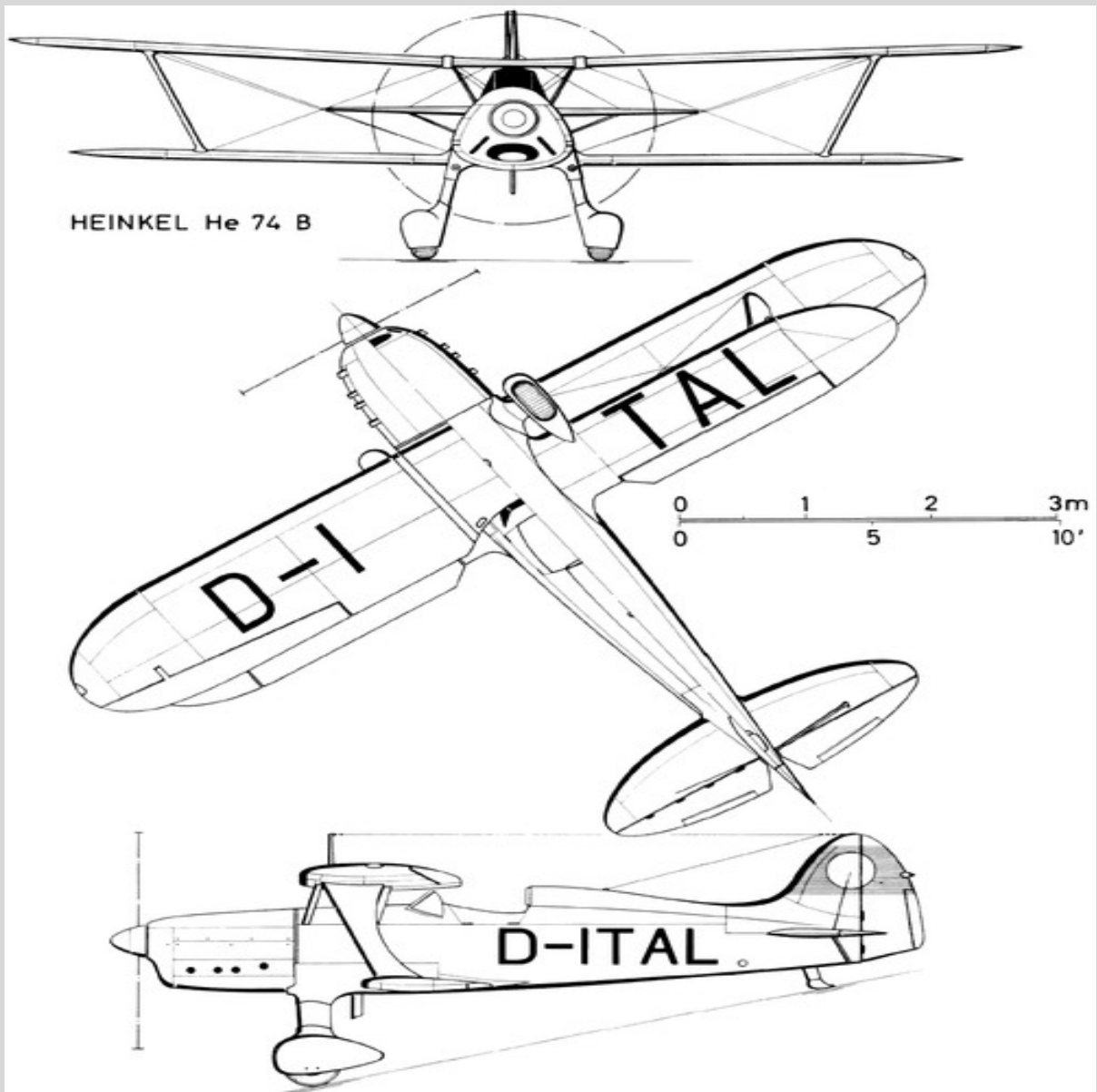


# MOTORISATION

Argus As 10C



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

[1 mitrailleuse MG17 de 7,9 mm avec 250 cpa au-dessus du moteur](#)



## PERFORMANCES

Vitesse maximale= 280 km/h au niveau marin - 250 km/h à 1000 m - 280 km/h à 2000 m

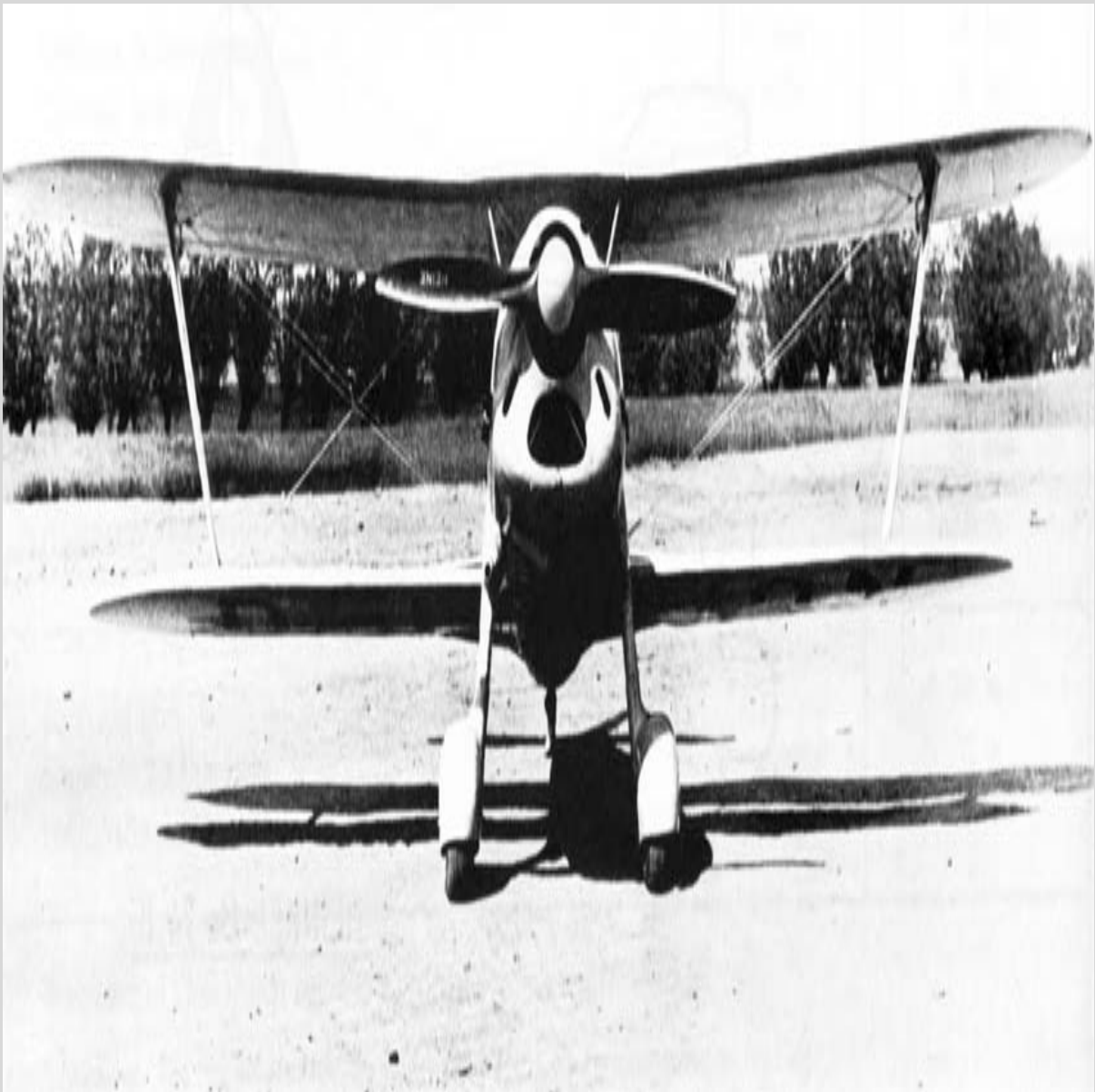
Vitesse croisière= 235 km/h au niveau marin (75% puissance) - 210 km/h à 1000 m

Vitesse ascension= 6,4 m/s

Temps montée= 1000 m en 2' 50"

Plafond pratique= 4800 m

Rayon action= 370 km à 1400 m



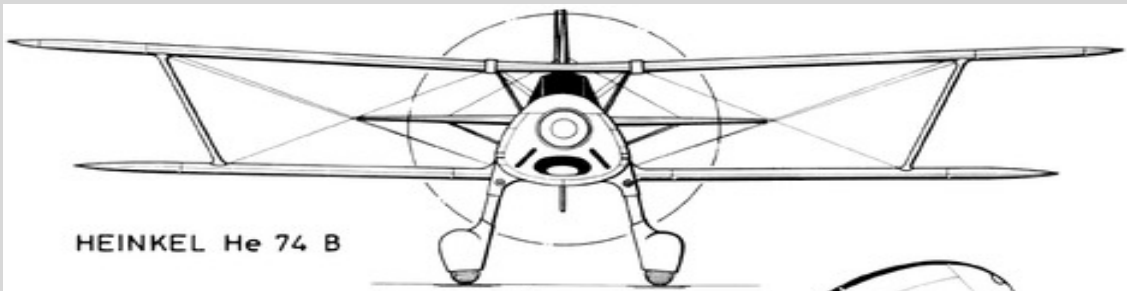
## DIMENSIONS

Envergure	Longueur	Hauteur	Surface alaire
8,15 m	6,45 m	2,20 m	14,90 m <sup>2</sup>

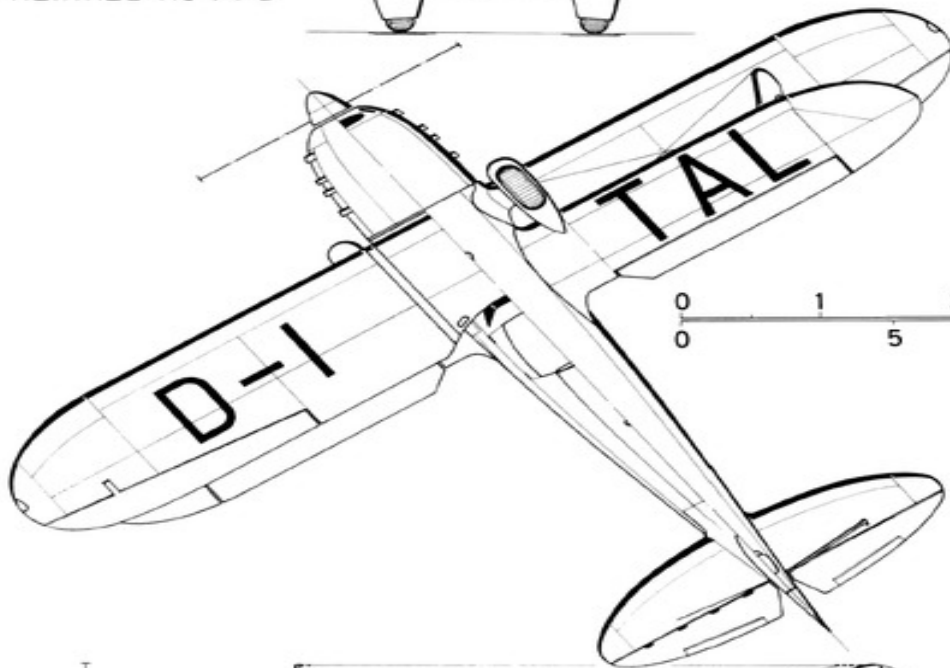


## MASSES

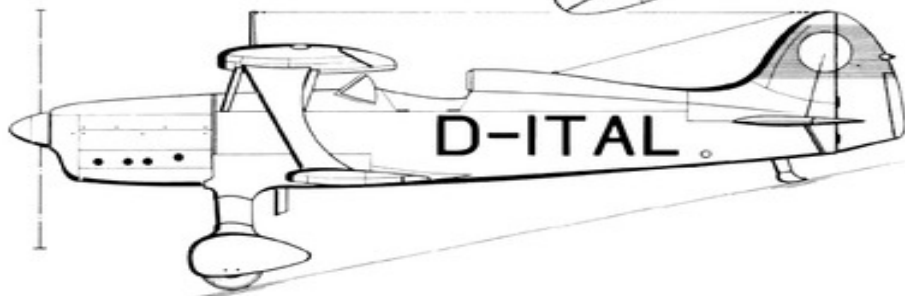
Vide	Charge	Maximale
770 kg	790 kg	1015 kg



HEINKEL He 74 B



0 1 2 3m  
0 5 10'





# HISTOIRE

Le Heinkel He 74 était un prototype d'avion militaire allemand de l'entre-deux-guerres.

## 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/he74b.htm>

