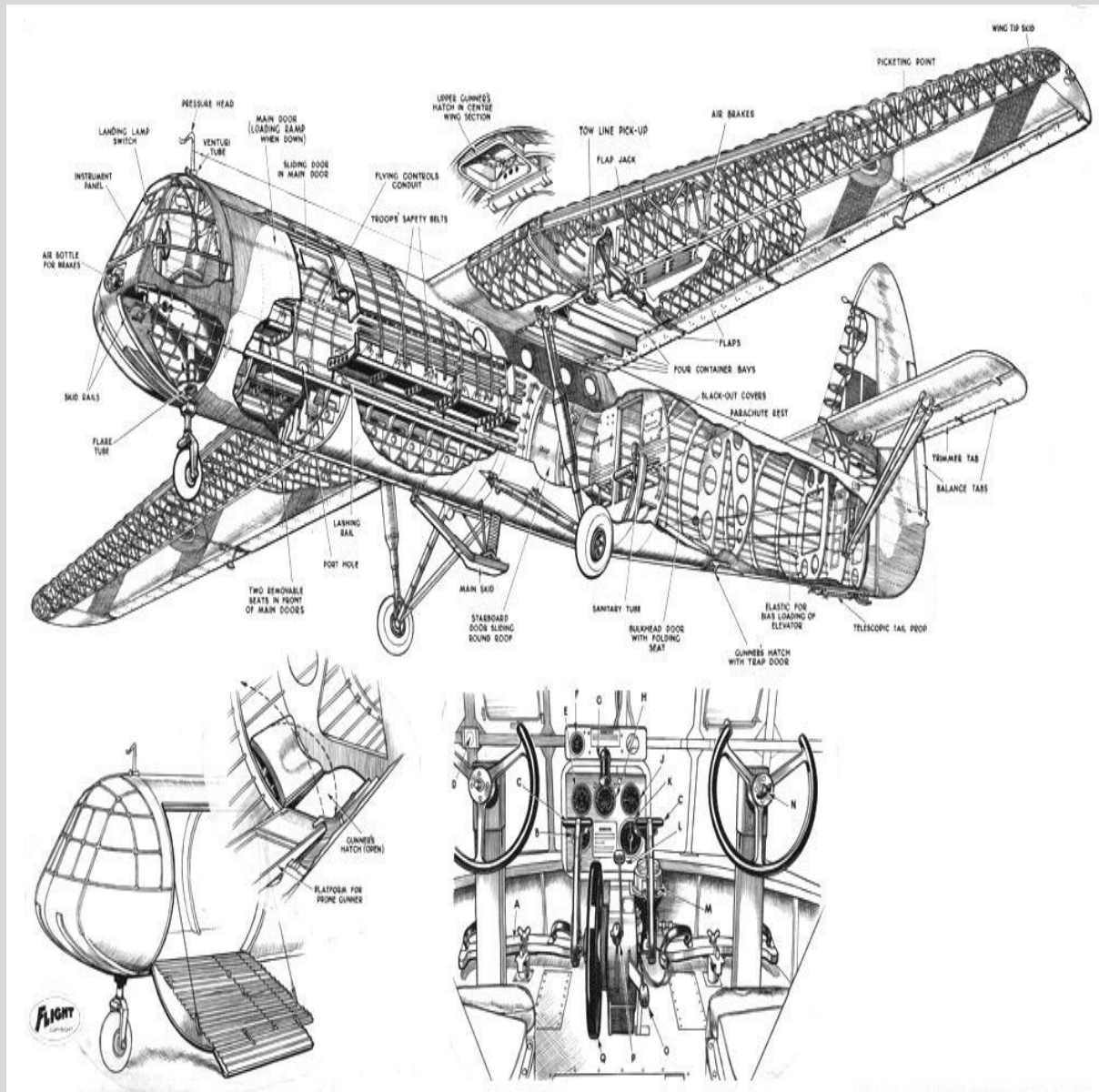


# Nom de l'avion : Airspeed AS.58 Horsa Mk II

Type d'avion : Planeur de transport biplace

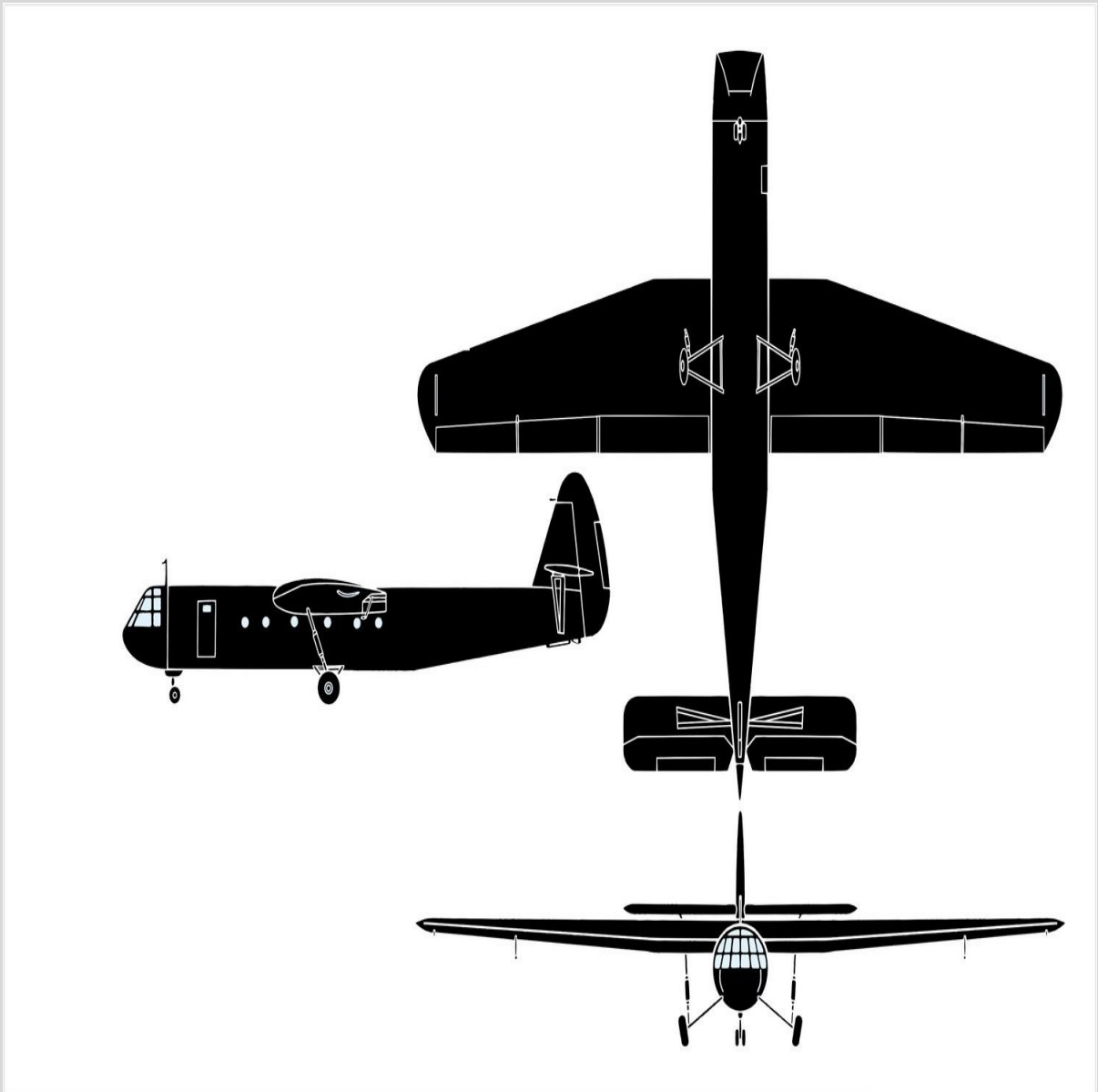


# **MOTORISATION**

**AUCUN**

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 canon anti-char

son équipage

1 jeep

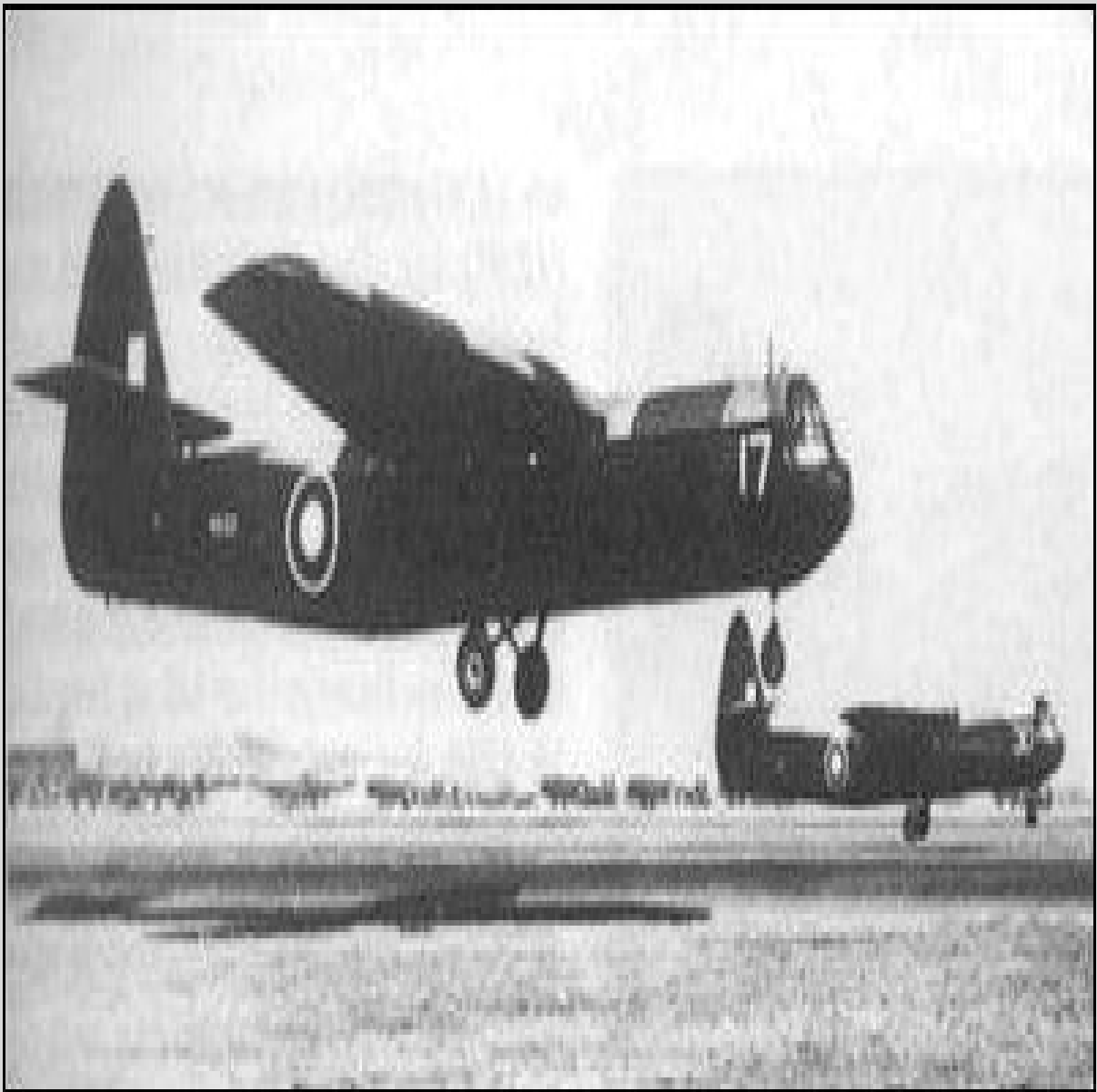


## PERFORMANCES

Vitesse maximale= 240 km/h remorq.

Vitesse croisière= 160 km/h en vol plané

Plafond pratique= altitude : 305 à 610 m



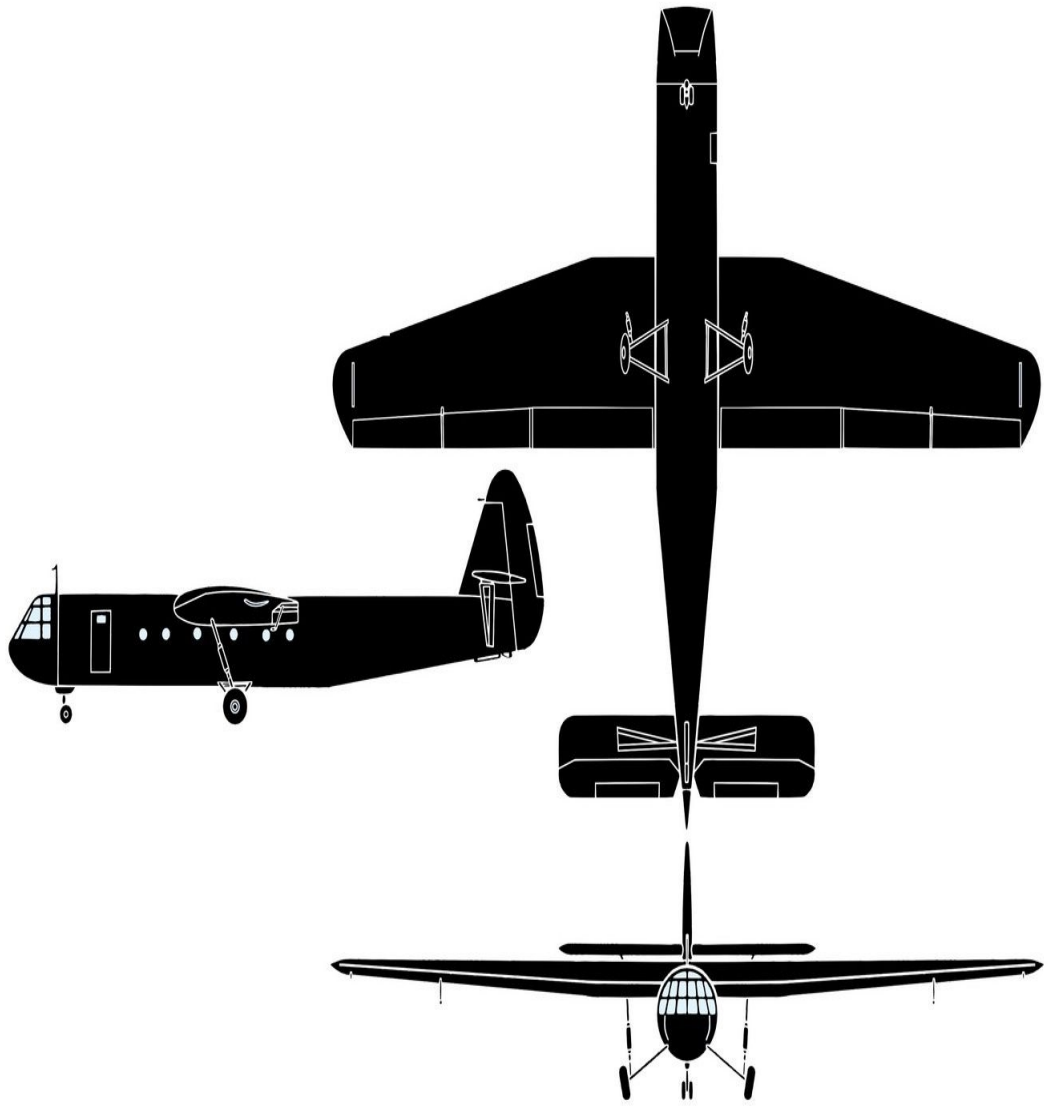
## DIMENSIONS

Envergure	Longueur	Hauteur	Surface alaire
26,85 m	20,45 m	5,90 m	102,55 m <sup>2</sup>



## MASSES

Vide	Charge	Maximale
3400 kg	6915 kg	7145 kg





## HISTOIRE

Mis en service le 12 septembre 1941, il fut construit sous deux versions différentes. L'une s'ouvre par l'avant. 3665 Airspeed AS.58 Horsa Mk II sortirent des usines; ils participèrent aux opérations aéroportées du débarquement en Normandie .

## 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/angleter/angleter.htm](http://orange.fr/angleter/angleter.htm)



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

[orange.fr/angleter/horsa\\_2.htm](http://orange.fr/angleter/horsa_2.htm)

