

Nom de l'avion : Henschel Hs 130 A-0/U6

Type d'avion : Appareil de reconnaissance stratosphérique bimoteur biplace

MOTORISATION

Daimler-Benz DB 605B

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

PERFORMANCES

Vitesse maximale= avec GM-1 à 6000 m: 470 km/h - sans GM-1: 420 km/h

Plafond pratique= maxi avec GM-1: 15500 m

Rayon action= res. larg: 2230 km - à 13500 m à 450 km/h: 540 km - sans res.:1400 km - end. maxi: 3h

DIMENSIONS

Envergure	Longueur	Hauteur	Surface alaire
29,0 m	14,95 m	4,90 m	81,40 m ²

MASSES

Vide	Charge	Maximale
0 kg	11180 kg	11680 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/allelemn/allelemn.htm



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

orange.fr/allelemn/130a_0u6.htm

