

Nom de l'avion : Dewoitine HD.730

Type d'avion : Hydravion de reconnaissance monomoteur biplace

MOTORISATION

Renault 6Q-03 Bengali



Moteur de 6 cylindres en ligne inversées refroidi par air
Puissance développée: 240 ch

ARMEMENT



PERFORMANCES



DIMENSIONS

Envergure	Longueur	Hauteur	Surface alaire
12,60 m	9,75 m	0 m	0 m2



MASSES

Vide	Charge	Maximale
0 kg	1870 kg	0 kg

HISTOIRE

Le Dewoitine HD-730 était un hydravion de reconnaissance biplace de construction tout métal destiné à moderniser l'aéronavale française. L'aile en W permettait de mieux éloigner l'hélice des projections d'eau au décollage. Seuls les deux premiers prototypes avaient volé au moment de l'armistice. Pour les modélistes c'est hydravion est intéressant par ses deux flotteurs montés sur des supports courts et massifs assurant une bonne rigidité et une bonne stabilité. L'aile en W est un avantage en permettant un diamètre d'hélice compatible avec une bonne

accélération sans avoir besoin d'un gros excès de puissance .

Sitographie

Site Cyber Aéro breton = <https://cyberaerobreton.fr/index.htm>

Site Cyber Aéro breton du pays = <https://cyberaerobreton.fr/france/france.htm>



Site Cyber Aéro breton de l'avion = <https://cyberaerobreton.fr/france/hd730.htm>

