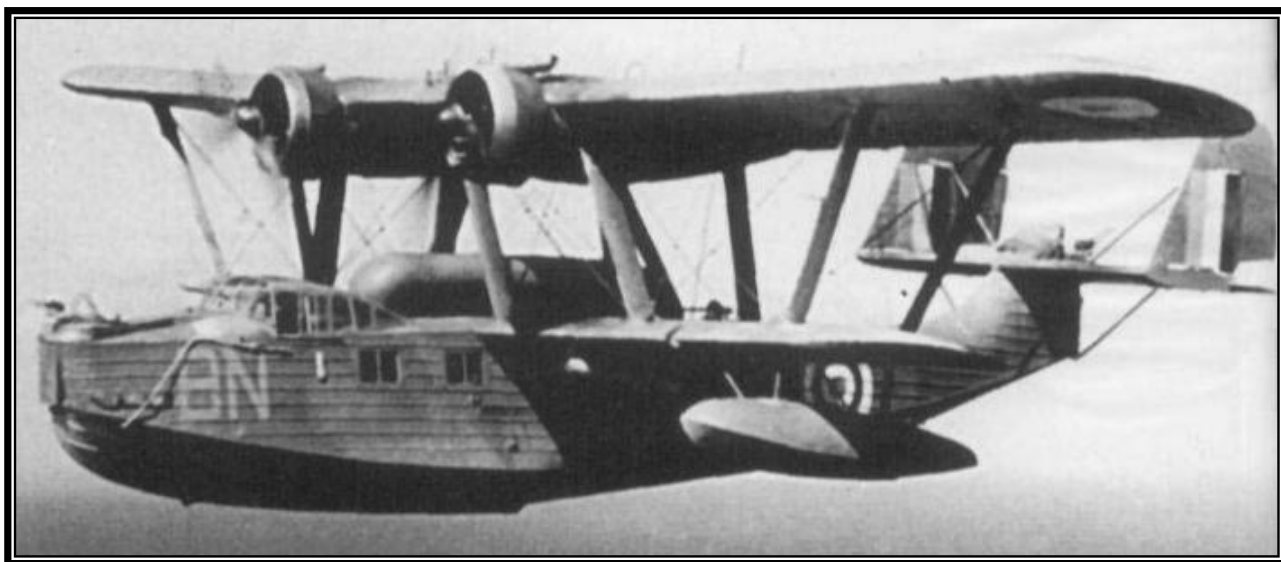
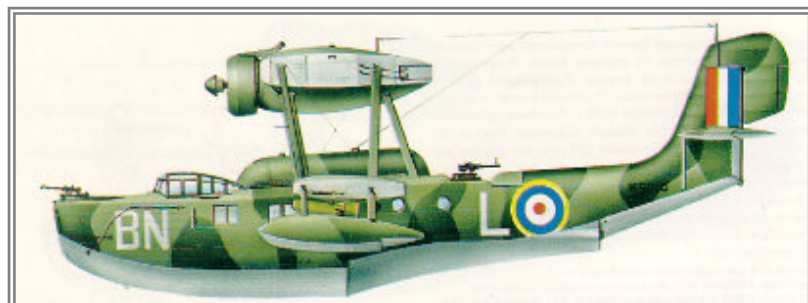


# SARO LONDON MK.II



Hydravion bimoteur militaire de patrouille dont le premier vol remonte en mars 1934. Trente exemplaires de cet appareil ont été construits, et certains, à l'aube de la guerre sont déjà réformés. Trois mitrailleuses cal.303 (7,7mm.) équipent l'appareil, et il peut emporter jusqu'à 900 kg de bombes.



## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

<b>Longueur:</b>	17,3 m.
<b>Poids à Vide:</b>	5,8 t.
<b>Vitesse maxi.:</b>	249 km/h
<b>Vitesse de croisière:</b>	217 km/h
<b>Autonomie:</b>	2575 km max.
<b>Equipage:</b>	6 personnes dont 2 pilotes
<b>Motorisation:</b>	2 moteurs Bristol Pegasus X de 980 ch.

