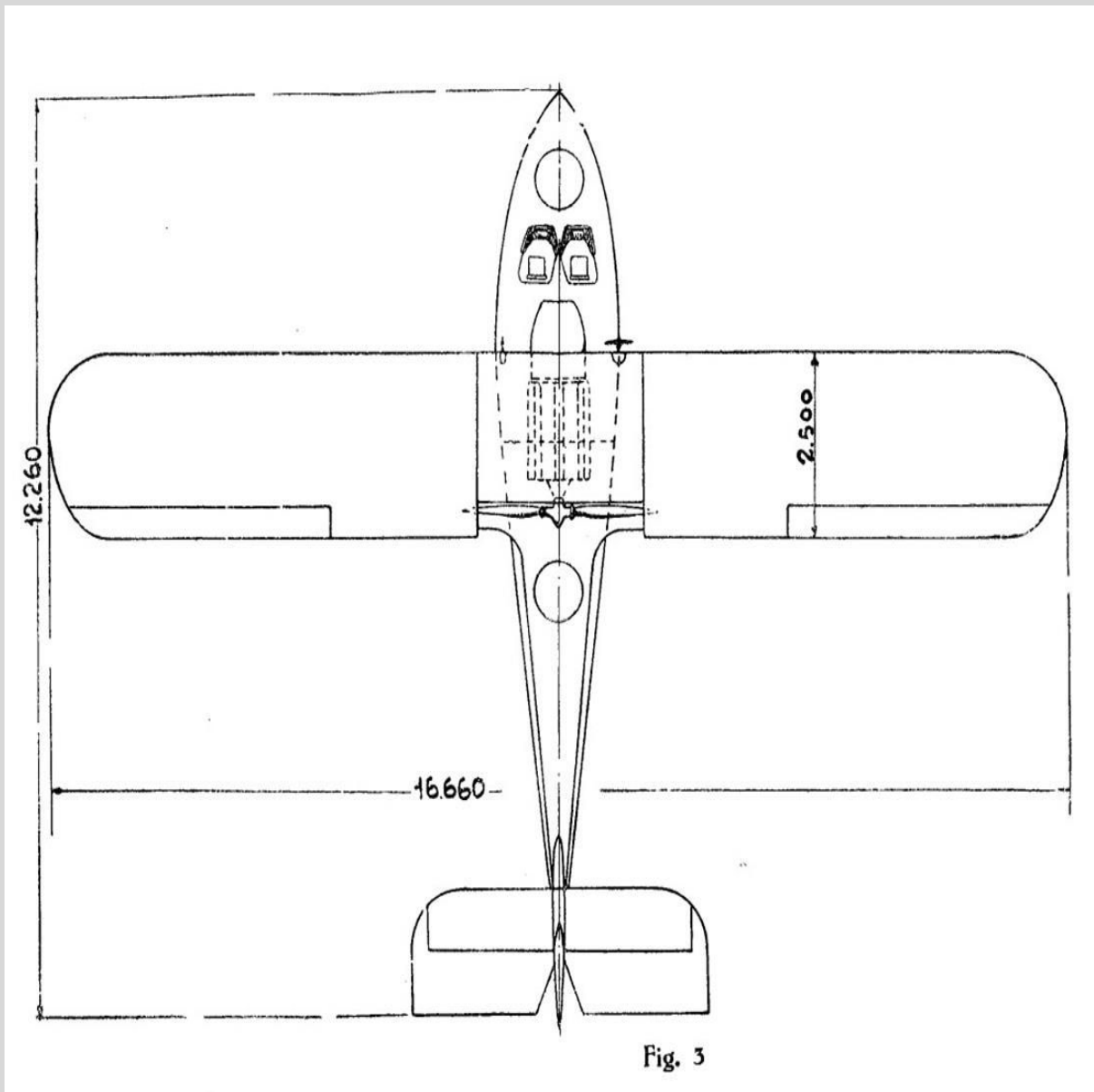


Nom de l'avion : Savoia-Marchetti SM.78

Type d'avion : Hydravion reconnaissance maritime long rayon d'action monomoteur quadriplace



MOTORISATION

Isotta-Fraschini Asso 750R

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

2 mitrailleuses Lewis de 7,7 mm en tourelle avec 470 cpm
2 bombes de 250 kg et 2 bombes de 100 kg



PERFORMANCES

Vitesse maximale= 245 km/h
Vitesse croisière= 220 km/h
Temps montée= 1000 m en 5'37" - 2000 m en 14'30" - 3800 m en 53' 40"
Plafond pratique= 4000 m

Rayon action= 2400 km - endurance = 12h



DIMENSIONS

Envergure	Longueur	Hauteur	Surface alaire
16,65 m	12,25 m	4,35 m	69,5 m ²



MASSES

Vide	Charge	Maximale
0 kg	0 kg	5150 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/italie/italie.htm>



Site Cyber Aéro breton de l'avion = http://cyber.breton.pagesperso-orange.fr/italie/sm_78.htm

