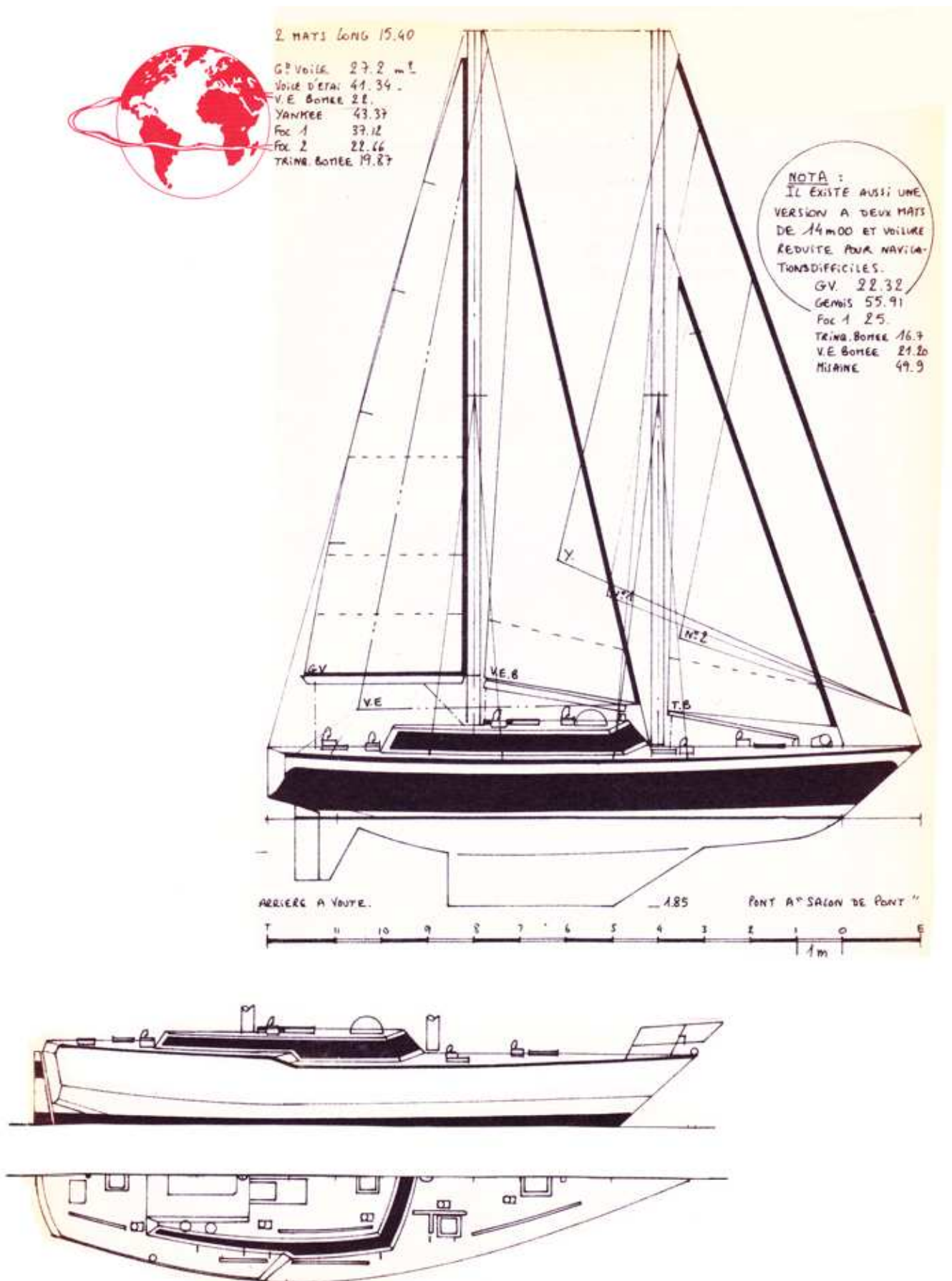


Documentation sur le LEX.

Cette documentation est celle, d'origine, qui proposait le LEX à sa création vers 1974. Le LEX ne peut désormais être acquis que d'occasion. Cette documentation vous donne les caractéristiques et vous aidera, par exemple, à déceler d'éventuelles modifications par rapport au « standard ».

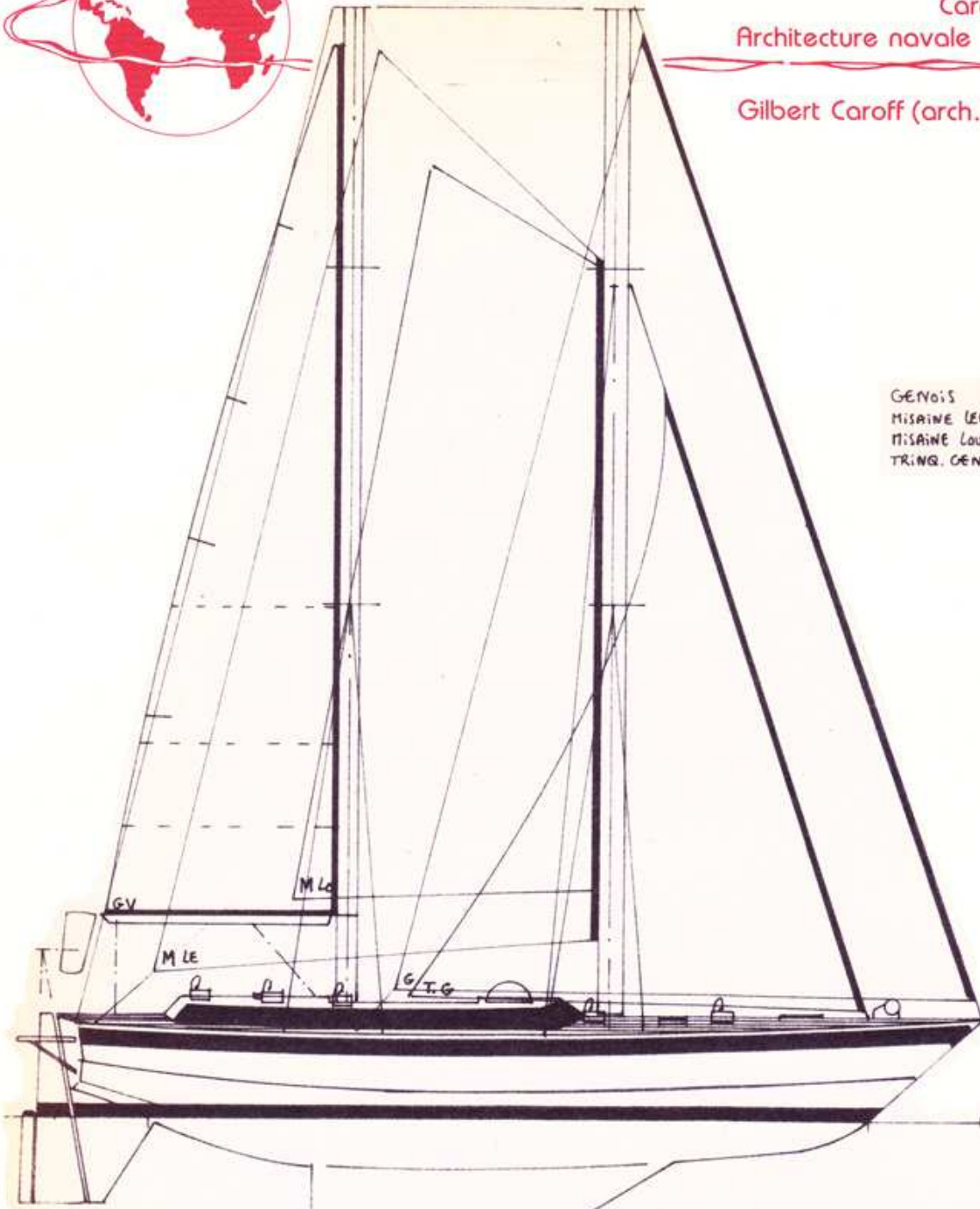




Caroff-Duflos
Architecture navale

Gilbert Caroff (arch. IFAN)

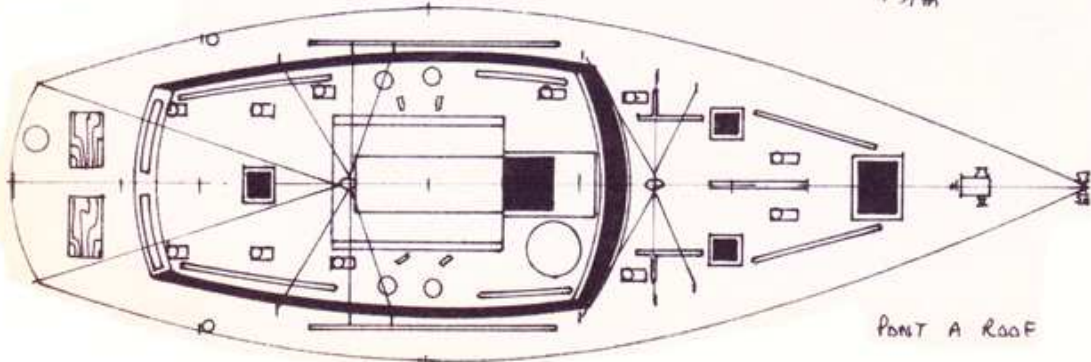
GENOIS 64.84
MISAIN LEGERE 70.80
MISAIN LOURDE 42.20
TRING. GENOISE 35.75

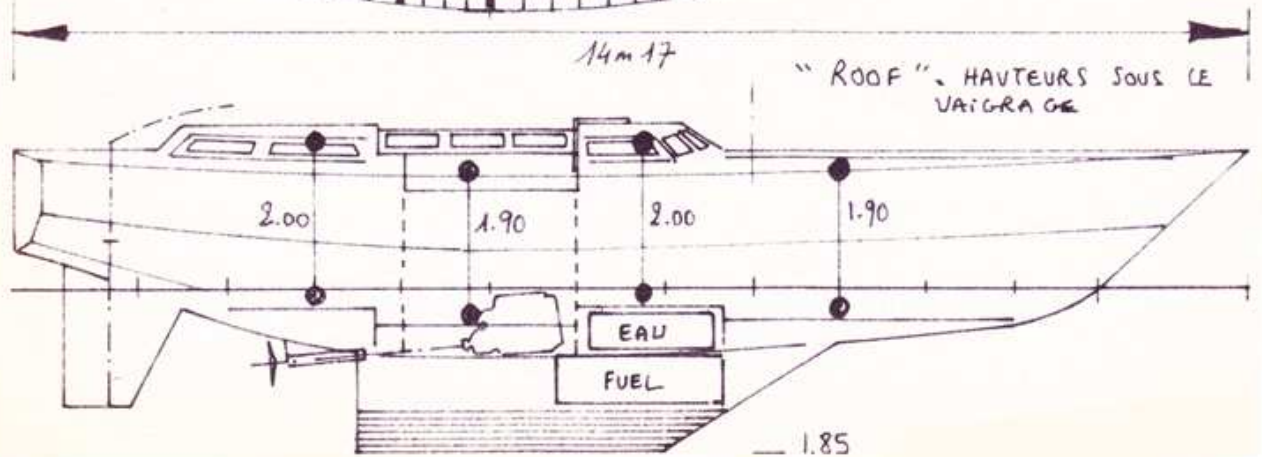
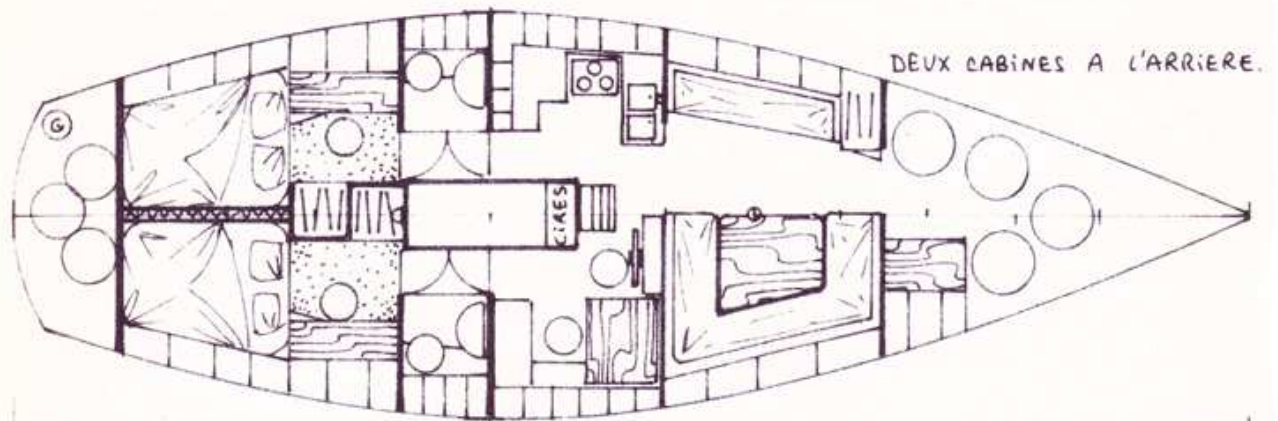
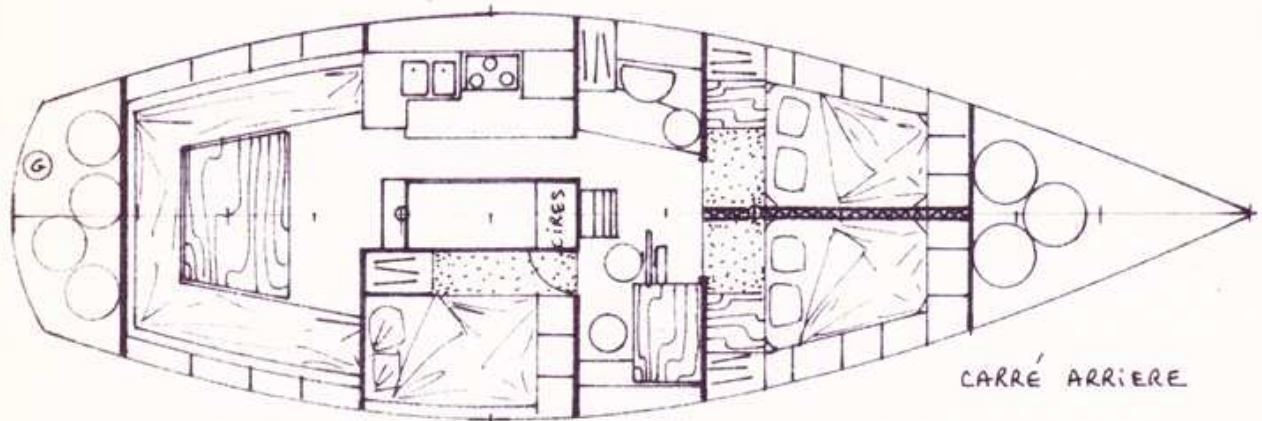
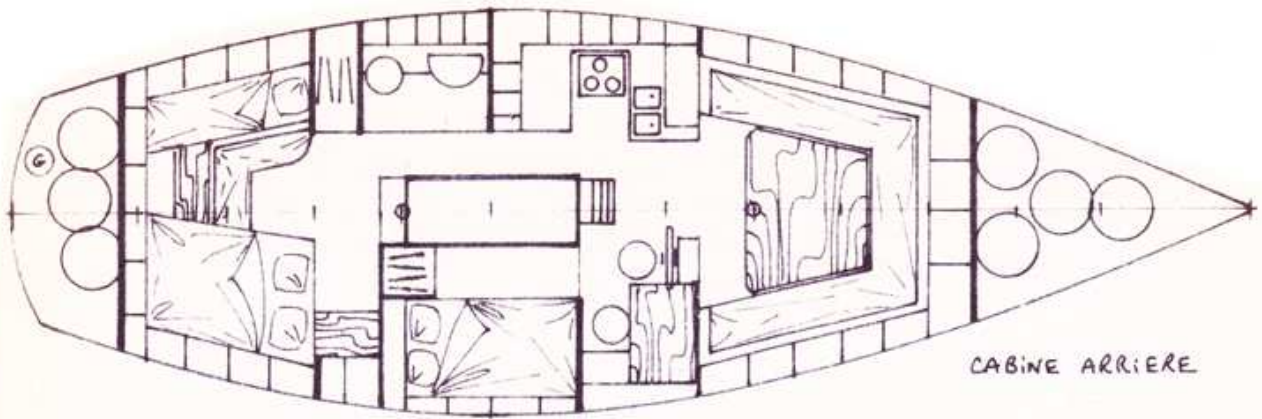


SAPRON SUR TABLEAU

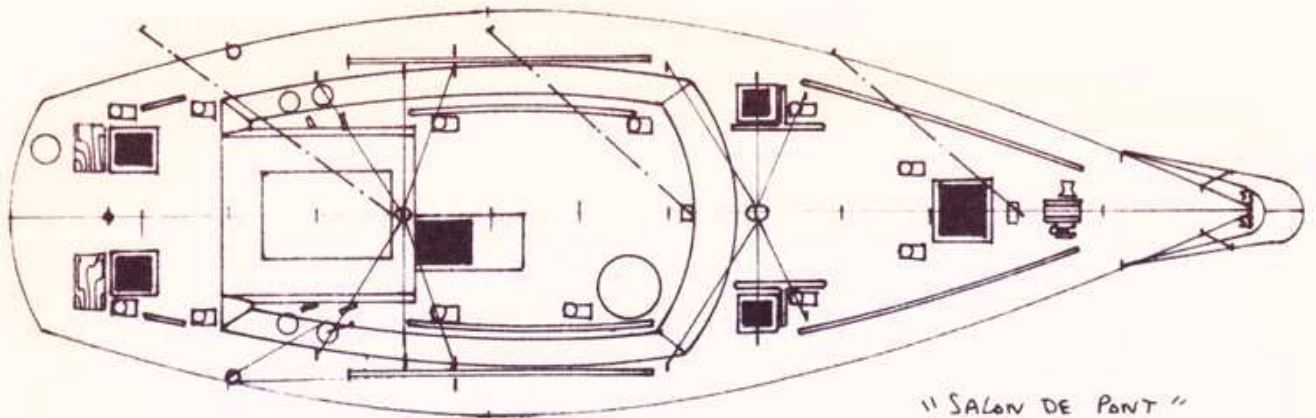
- 1.85

PONT A ROOF.

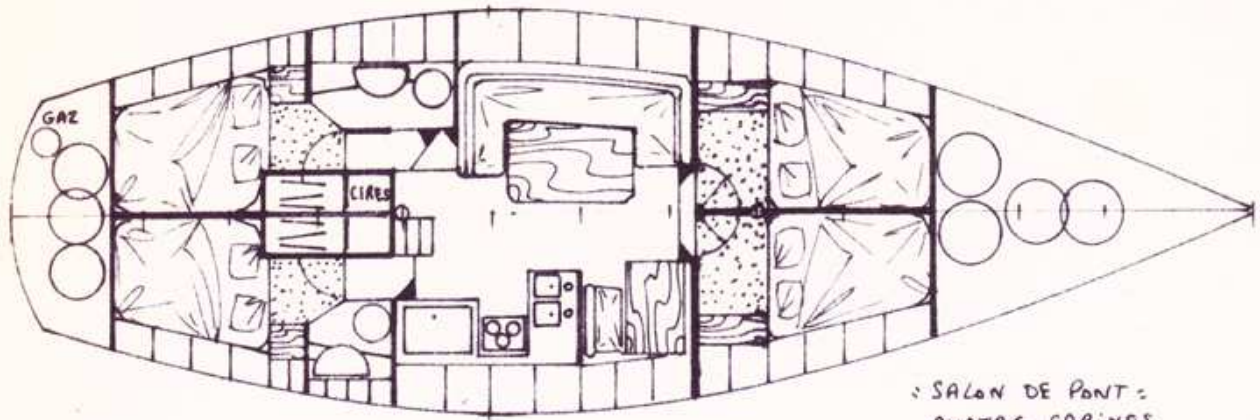




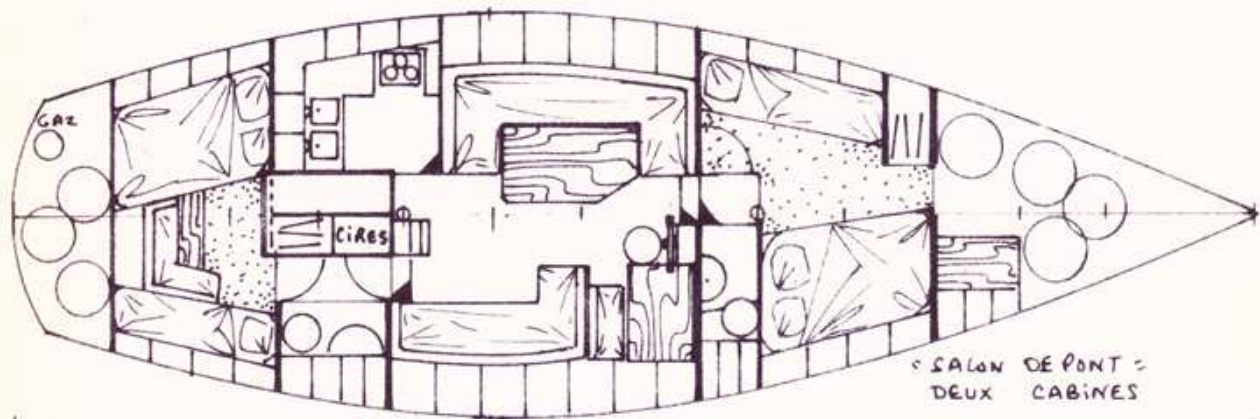
Aménagements à cockpit central et roof long.



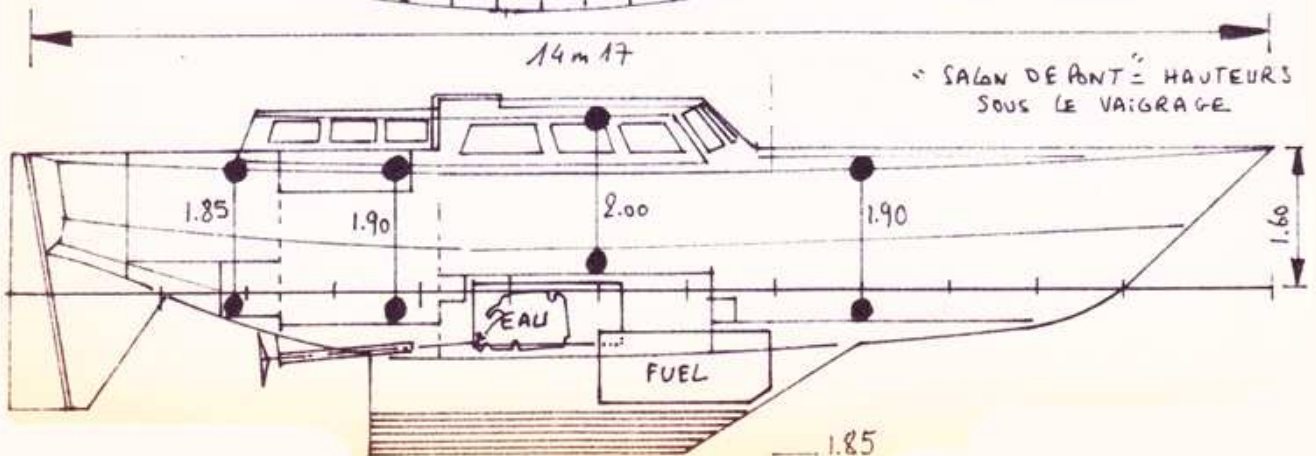
" SALON DE PONT "



" SALON DE PONT = QUATRE CABINES "



" SALON DE PONT = DEUX CABINES "



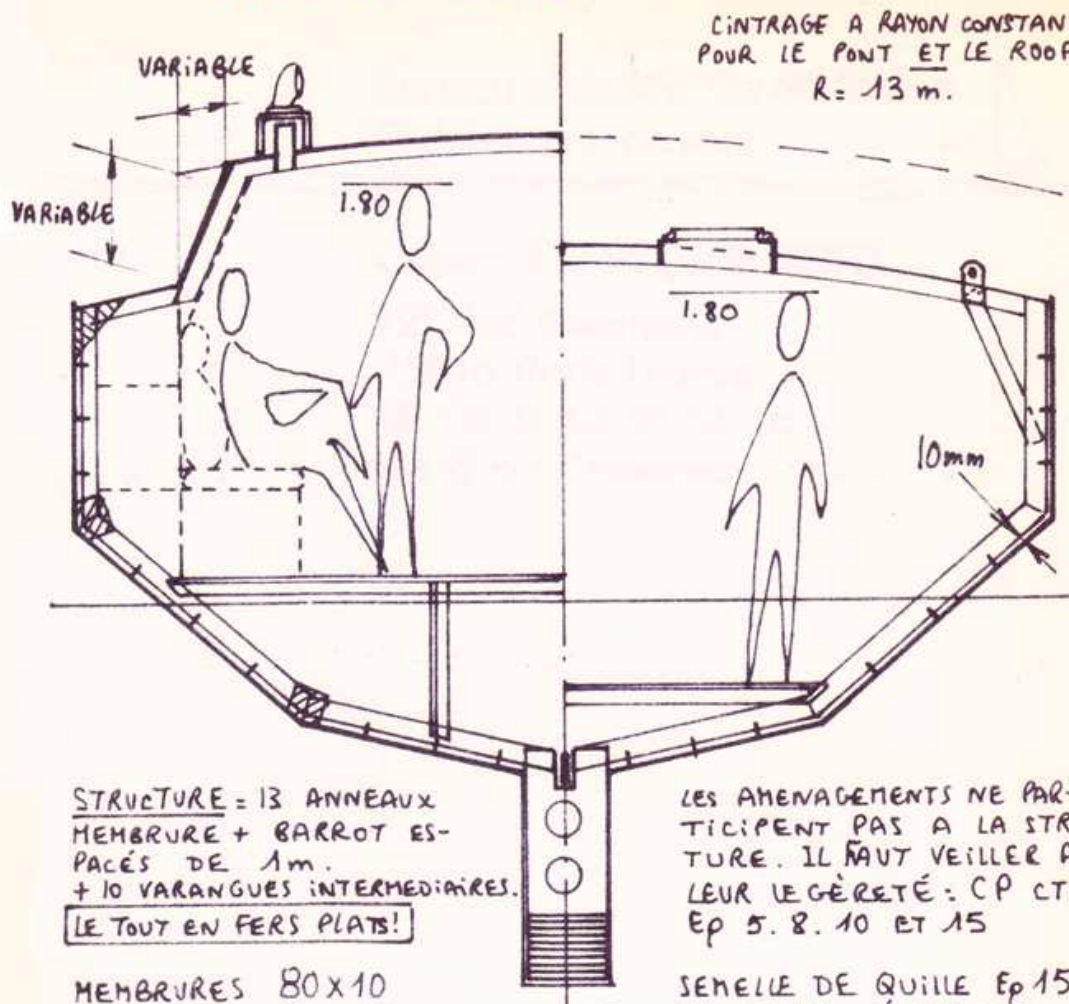
" SALON DE PONT = HAUTEURS SOUS LE VAIGRAGE "

Aménagements à cockpit « central-arrière ».

caracteristiques

LONGUEUR COQUE QUELQUE SOIT LE SAFRAN	14 m17
LONGUEUR A LA FLOTTAISON	11.00
BAU MAXI	4.60
BAU A LA FLOTTAISON	3.61
TIRANT D'EAU	1.85
FRANC BORD AVANT ET ARRIERE	1.60
DEPLACEMENT EN CHARGE 15 TONNES. POIDS LEGER 12 TONNES	
LEST (DONT QUILLE ACIER 700 kg)	4.5 T
MOTEUR CONSEILLE	60 CV
AUTONOMIE DE FUEL	480 MILLES
	FUEL 500L
	EAU 1500L

structure



STRUCTURE = 13 ANNEAUX
MEMBRURE + BARROT ES-
PACÉS DE 1m.
+ 10 VARANGUES INTERMÉDIAIRES.

LE TOUT EN FERS PLATS!

MEMBRURES 80x10
BARROTS 60x10
LISSES 30x8
GOUSSETS Ep 5 ET 10
CORNIÈRES 50x50x6
BORDÉ SUPERIEUR Ep 3
BORDÉ MOYEN Ep 4
BORDÉ INFÉRIEUR Ep 5
PONT, ROOF, COUPIT Ep 3
BORDÉ ET RENFORTS DE QUILLE Ep 6

LES AMÉNAGEMENTS NE PAR-
TICIPENT PAS A LA STRUC-
TURE. IL FAUT VEILLER A
LEUR LÉGÈRETÉ: CP CTB)
Ep 5. 8. 10 ET 15

SEMELLE DE QUILLE Ep 15
EPONTILLES ϕ 102 x 6
FER DE QUILLE 100 x 10
MECHE INOX ϕ 60
AIGUILLOTS INOX ϕ 50
CADENES INOX Ep 10
TIRANTS SOUS CADENES 60x10
SUPPORTS DE CAPOTS Ep 4
DORADES ϕ 100
VITRAGES ALTU Ep 12