



LA SCUNA

Brigantino Goletta
Charpente

1903

La Monographie se compose de
14 planches de charpente.

Franco Fissore

L'un des plus beaux voiliers du Ponant Ligure est le brick-goélette dénommé *Scuna*, italianisation de l'anglais schooner. Ce bâtiment a sillonné de nombreuses mers, transportant tous types de marchandises. Beaucoup doublèrent le détroit de Gibraltar pour prendre part au trafic océanique avec les Antilles, La Plata (Argentine) et en Europe avec le Portugal et l'Angleterre.

La *Scuna* objet du présent ouvrage est un des derniers navires à coque bois construits dans les chantiers navals ligures. C'était aussi l'une des plus grandes avec une jauge de 350 tonneaux. Elle présente la particularité d'avoir une poupe ronde. Son gréement

consiste en deux mâts, celui de misaine portant une basse voile, un hunier, un hunier volant, un perroquet et un cacatois. Le grand mât porte une brigantine surmontée d'un flèche.

Ce complément à la monographie d'origine publiée en 2006 détaille l'ensemble de la charpente de la scuna ainsi que tout l'accastillage, permettant ainsi la réalisation d'un modèle d'arsenal. Il comprend un pas à pas de construction illustré de 350 photos.

Les plans sont disponibles au 1/50° et au 1/36°.

LISTE DES PLANCHES

Le présent ouvrage se compose de 100 pages contenant 350 photos du modèles, 14 plans pour le supplément charpente. Version au 1/36° complet avec 35 plans.

1 - Lignes d'eau
2 - Structure de la coque
4 - Vue du pont
24 - Éléments de la structure
25 - 26 - 27 Plans des couples

28 - 29 Vue en plan de la charpente
30 - 31 Aménagements de la cale
32 - 33 - 34 Plan du pont et des gaillards

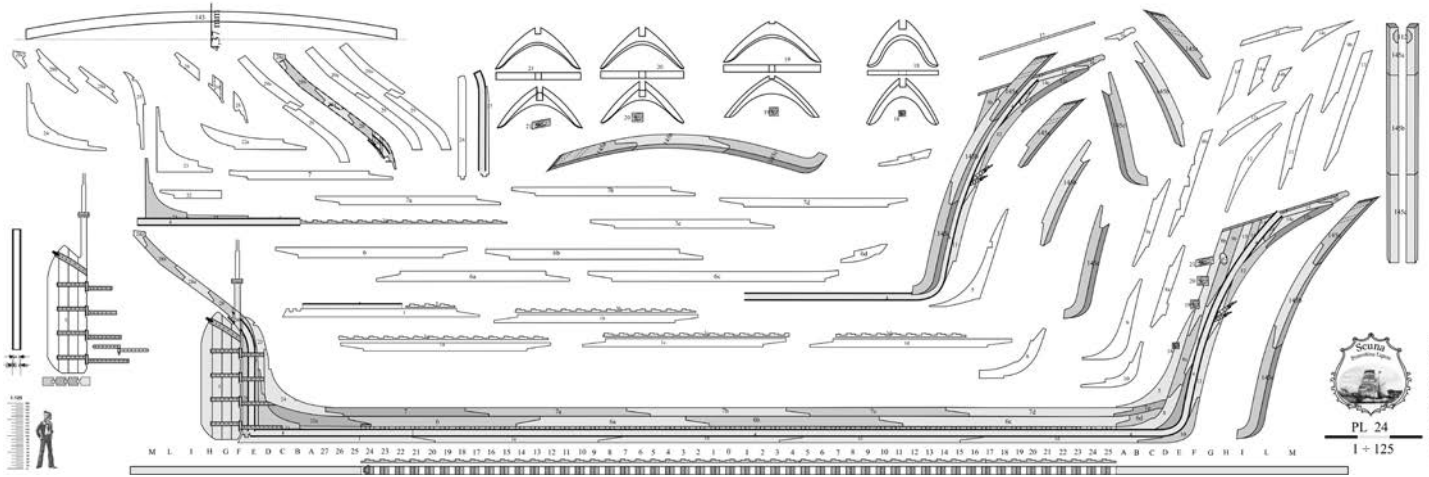
Extraits images



MODÈLE GRÉE			COQUE SEULE		
Longueur	Largeur	Hauteur	Longueur	Largeur	Hauteur
95	35	65	64	16	11

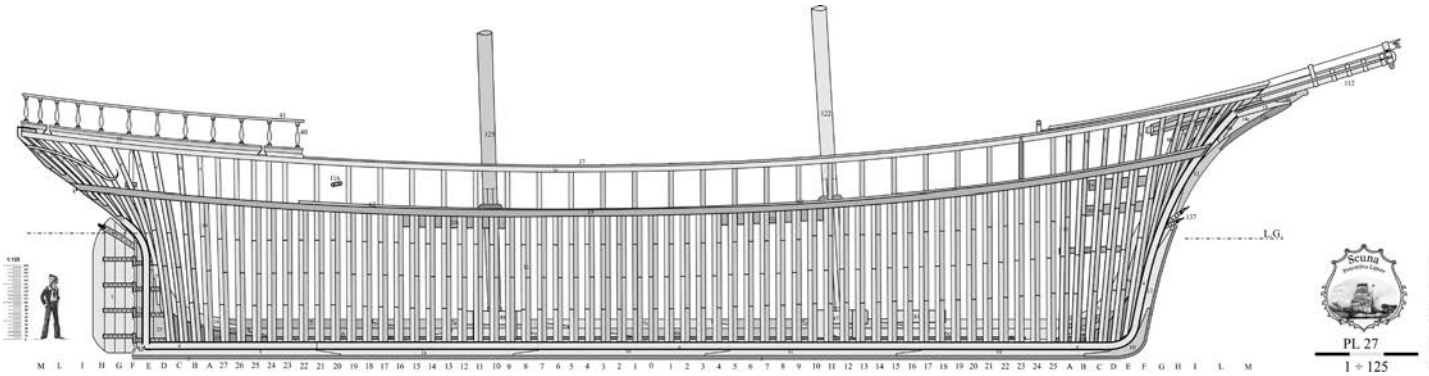
Mesures en cm

Extraits planches



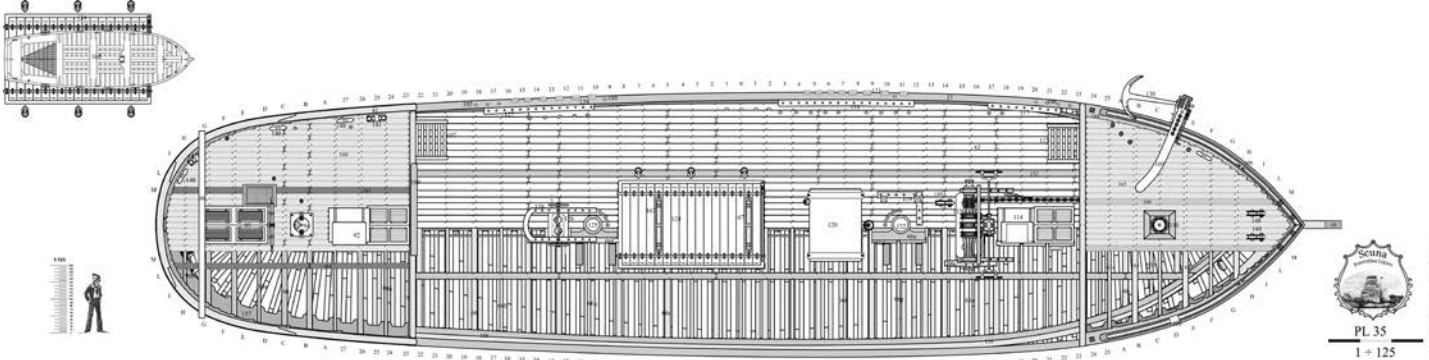
PL 24
1 + 125

© AN.C.R.E. 2016 - Arnaud Desover



PL 27
1 + 125

© AN.C.R.E. 2016 - Arnaud Desover



PL 35
1 + 125

© AN.C.R.E. 2016 - Arnaud Desover

