

**CARACTERISTIQUES GENERALES**

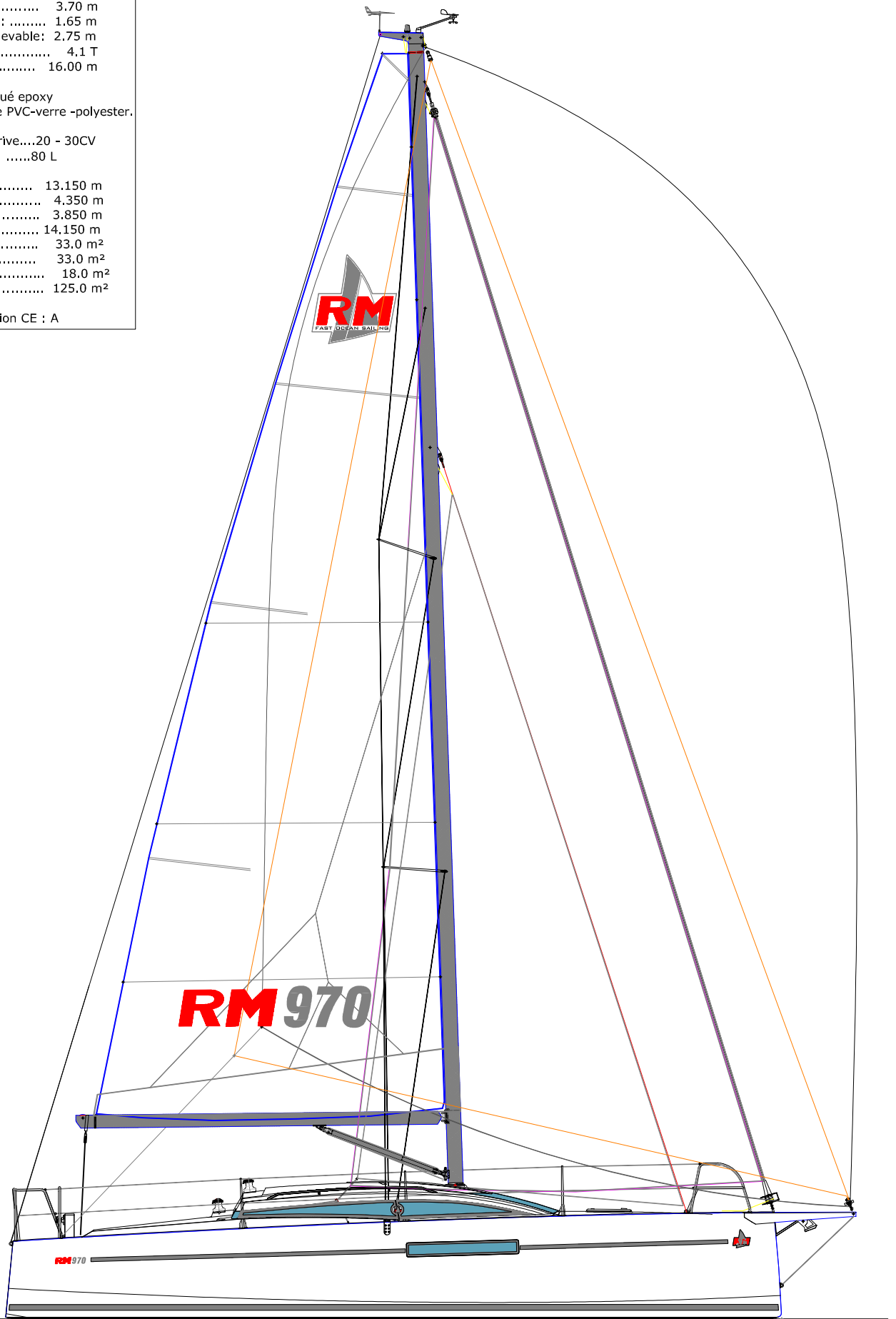
Loa : ..... 10.57 m  
 Lwl : ..... 9.65 m  
 Boa : ..... 3.70 m  
 Tirant d'eau bi-quille: ..... 1.65 m  
 Tirant d'eau quille relevable: 2.75 m  
 Déplacement ..... 4.1 T  
 Tirant d'air : ..... 16.00 m

Coque en Contrepalqué epoxy  
 Pont infusion mousse PVC-verre -polyester.

Moteur IB Volvo S-Drive.....20 - 30CV  
 Réservoir carburant : .....80 L

P : ..... 13.150 m  
 E : ..... 4.350 m  
 J : ..... 3.850 m  
 I : ..... 14.150 m  
 GV : ..... 33.0 m<sup>2</sup>  
 Genois : ..... 33.0 m<sup>2</sup>  
 Trinquette : ..... 18.0 m<sup>2</sup>  
 Spi : ..... 125.0 m<sup>2</sup>

Catégorie de Navigation CE : A



CE PLAN NE PEUT ETRE COMMUNIQUE A UN TIERS SANS NOTRE AUTORISATION	Projet: AP RM 9.70
TRACÉ DELIVRÉ A:	Plan: PLAN DE VOILURE AP
DATE DE DELIVRANCE:	Ref: plan / 6A Echelle: 1/1 Date: 07-09-15
	CAD file: Verifié par:
	MARC LOMBARD ARCHITECTURE NAUTIQUE