

EOS 47'

LOA.....14.44 m
 BOA7.52 m
 TE Aileron standard.....1.50 m
 TE dérive sabre optionnelle.....3.00 m
 Franc bord maxi.....1.91 m
 Tirant d'air.....23.00 m

Déplacement mi charge..... 11 500 kg
 Déplacement léger.....9 900 kg

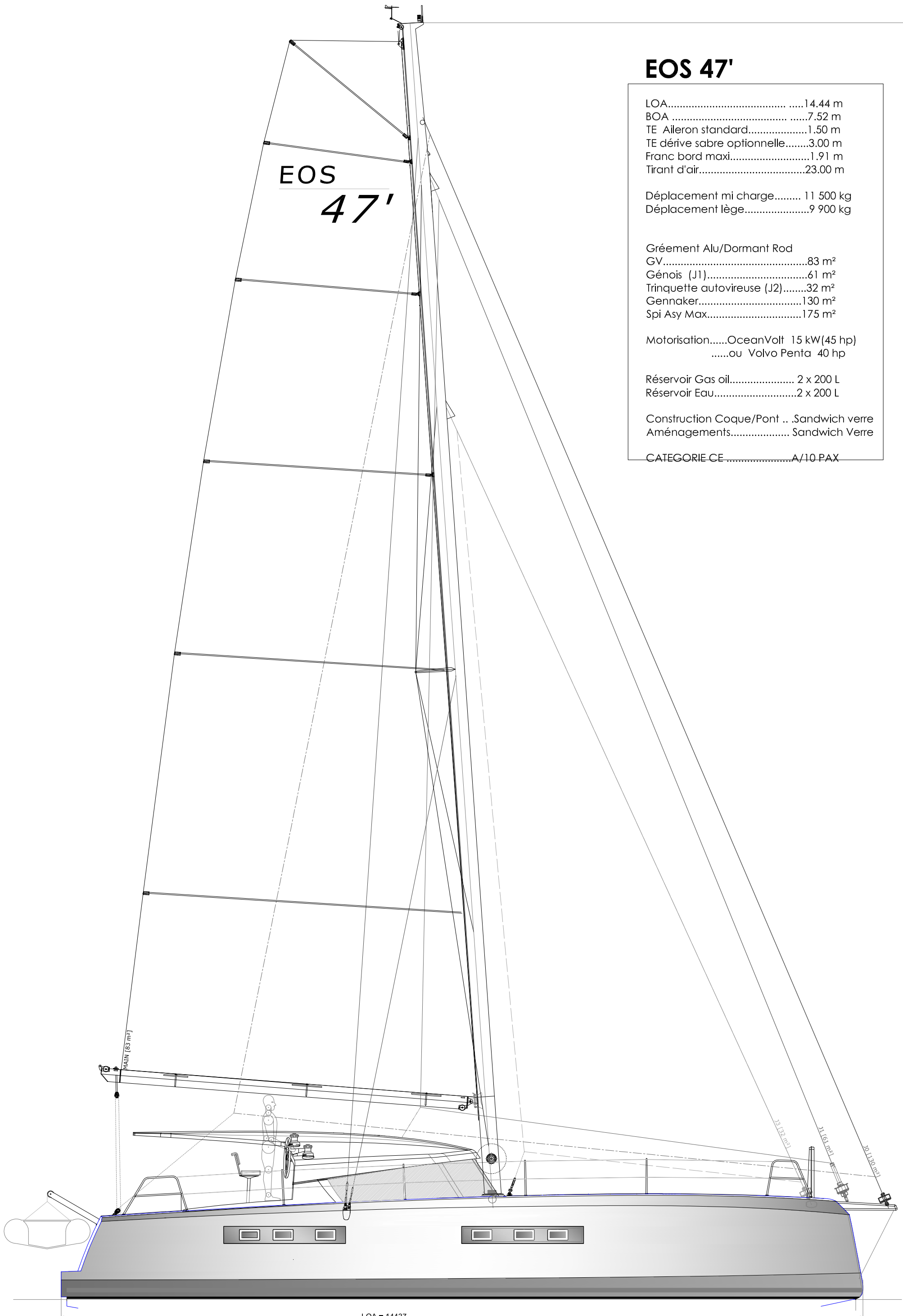
Gréement Alu/Dormant Rod
 GV.....83 m²
 Génois (J1).....61 m²
 Trinquette autovireuse (J2).....32 m²
 Gennaker.....130 m²
 Spi Asy Max.....175 m²

Motorisation.....OceanVolt 15 kW(45 hp)
ou Volvo Penta 40 hp

Réservoir Gas oil..... 2 x 200 L
 Réservoir Eau.....2 x 200 L

Construction Coque/Pont .. Sandwich verre
 Aménagements..... Sandwich Verre

CATEGORIE CEA/10 PAX



TIRANT D'AIR =23000

LOA = 14437

CE PLAN NE PEUT ETRE COMMUNIQUE A UN TIERS SANS NOTRE AUTORISATION TIRAGE DELIVRE A: DATE DE DELIVRANCE:	corrigé le :		
	Projet : EOS 47' Plan : PLAN DE VOILURE AP2		
Echelle : 1/40 A3 Etabli par : HPS	Date : 13/03/18 Vérifié par:	MARC LOMBARD ARCHITECTURE NAVALE LE SESTANT, 11 RUE DE LA TRINGUETTE LES MINIMES, 17005 LA ROCHELLE TEL : (33) 05 46 45 30 20 COURRIEL : arch@mla.com	