

Un génois VEGA VOILES sur enrouleur 31.40 m2.
Une trinquette auto vireuse VEGA VOILES sur enrouleur 14.10 m2
Une grande voile lattée 3 ris VEGA VOILES 32.46 m2
Un génois léger sur emmagasineur
Compas de route marque DANFORTH Saturn installé sur le roof
Une VHF Fixe marque COBRA MARINE
Une VHF portable COBRA MARINE
Un récepteur NAVTEX marque FURUNO
Loch Speedo/ Sondeur de marque FURUNO
Afficheur Tri data ST 60 RAYMARINE
Pupitre de commande ST 6002 RA YMARINE
Une télécommande RAYMARINE Type Smart contrôler
G.P.S. Fixe installé sur étrier marque FURUNO
G.P .S. portable GARMIN 72.
AIS classe 2
Un radar marque FURUNO
Un pilote in bord Smart pilot S1 RAYMARINE avec groupe de puissance linéaire hydraulique marque LECOMBE § SCHMIDTT équipé d'un vérin hydraulique monté sur secteur de barre marque LECOMBE § SCHMIDTT
Un radeau de survie marque SEASAFE classe II hauturier de 6 places
Une annexe de marque BOMBARD de type Z51410 max 2G Aéro
Un moteur d'annexe de marque Suzuki 2,5 CV
Un guideau électrique Lofrans
Une ancre SPADE de 20 kg, d'une chaîne de 10 mm de 90 m de longueur + 50 m de câblot de 18 mm à poste
Un mouillage arrière complet composé d'une ancre DELTA de 20 kg, 20 m de chaîne d'un câblot de 18 mm de 50 m de longueur à poste
Un mouillage de secours
Une pompe de cale manuelle dans le cockpit
Une pompe de cale manuelle dans le carré
Une pompe de cale électrique, dans un coffre du carré
Une éolienne de marque ECLECTIC ENERGY type D400
Un panneau solaire 12 V 75 W
Un chargeur de batterie