

Canot de sauvetage

Titre(s) : Canot de sauvetage : Plan des courbes de redressement / Architecte : Eugène Cornu
Commanditaire : Société centrale de sauvetage des naufragés

Ensemble : Canot de sauvetage Architecte : Eugène Cornu Commanditaire : Société centrale de sauvetage des naufragés Sartrouville Cornu, Eugène 1953 Sartrouville 1953 Architecte : Eugène Cornu
Commanditaire : Société centrale de sauvetage des naufragés Cornu, Eugène Canot de sauvetage

Auteur(s) : Cornu, Eugène

Editeur, producteur : Sartrouville : Cornu, Eugène, 1953

Description matérielle : : plans

Collection : 11

Note(s) : Plan des courbes de redressement 110 X 47 cm Société Centrale de sauvetage des naufragés
Longueur h.t. : 13 m Longueur flottaison : 12,36 m Largeur hors bordé : 3,60 m Creux à la râblure : 1,45 m t.e. : 1 m Déplacement : 13,29 m³ Moteur : 2 DKM3 de 123 ch Vitesse en ordre de marche : 9 nd
Vitesse en ordre de 1 moteur : 7 nd Capacité des caisses : 760 l Rayon d'action (2 moteurs) : 29 h Rayon d'action (1 moteur) : 60 h Voir Le Yacht n° 3560 du 23 mars 1957

Note relative à la ressource : Plan de construction

Sujet(s) : Canot de sauvetage