

Chalutier à moteur de 25 m

Titre(s): Chalutier à moteur de 25 m / Architecte : Henri Dervin Constructeur : Chantier Le Chevert

Auteur(s): Dervin, Henri

Editeur, producteur: Pavillons-sous-Bois, Les : Dervin, Henri, 1946

Description matérielle: : plans

Note(s): Longueur totale : 25 m Longueur flottaison : 23,20 m Largeur : 6,75 m Creux sur rablure au MC : 3,95 m Déplacement en charge : 185 t. t.e. correspondant : 3,60 m Franc-bord AV au pont : 2,65 m Franc-bord minimum : 0,97 m Hauteur des pavois : 1 m Puissance du moteur : 300 CV Vitesse en charge : 9,75 nds Capacités des réservoirs : 22000 L. Voir Le Yacht n° 3028 du 1er décembre 1946

Note relative à la ressource: Plan de construction

Sujet(s): Chalutier