

Caboteur à moteur de 150 tonnes de portée

Titre(s) : Caboteur à moteur de 150 tonnes de portée : Plan des formes au 1/100 / Henri Dervin

Ensemble : Caboteur à moteur de 150 tonnes de portée Henri Dervin Pavillons-sous-Bois, Les Dervin, Henri 1946 Pavillons-sous-Bois, Les 1946 Henri Dervin Dervin, Henri Caboteur à moteur de 150 tonnes de portée

Auteur(s) : Dervin, Henri

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

Description matérielle : : plans

Collection : 1

Note(s) : Plan des formes au 1/100 84 X 37 cm 1946

Longueur totale : 19 m Longueur flottaison : 16 m Largeur : 5,63 m Creux sur rablure au MC : 3,54 m Déplacement en charge : 290 t. t.e. correspondant : 2,92 m Franc-bord AV au pont : 2,45 m Franc-bord minimum : 0,65 m Hauteur des pavois : 1 m Puissance du moteur : 150 CV Vitesse en charge : 7,5 nds Capacités des réservoirs : 5000 L. Autonomie : 1100 miles Surface des voiles majeures : 206 m² Port en lourd maximum : 150 t. Voir Le Yacht n° 3044 du 12 avril 1947

Note relative à la ressource : Plan de construction

Sujet(s) : Caboteur