

## **Bambara - Bananier de 5500 m3**

Titre(s): Bambara - Bananier de 5500 m3 : Plan du principe de la ventilation verticale dans les tranches I / Constructeur : Chantier Loire-Normandie Grand-Quevilly Commanditaire : Compagnies Fabre et Fraissinet

Ensemble : Bambara - Bananier de 5500 m3 Constructeur : Chantier Loire-Normandie Grand-Quevilly Commanditaire : Compagnies Fabre et Fraissinet Quevilly Chantiers de Normandie 1956 Quevilly 1956 Constructeur : Chantier Loire-Normandie Grand-Quevilly Commanditaire : Compagnies Fabre et Fraissinet Chantiers de Normandie Bambara - Bananier de 5500 m3

Editeur, producteur : Quevilly : Chantiers de Normandie, 1956

Description matérielle : : plans

Collection : 34

Note(s) : Plan du principe de la ventilation verticale dans les tranches I, II et III inférieures aux 1/20 et 1/50 109 x 68 cm 1957 Bambara Compagnies Fabre et Fraissinet  
Longueur : 106,85 X 15,40 X 7,53 X 6 5500 m3 4410 G 2336 N 3000 dw 1 diesel 6000 CV 17 nds

Note relative à la ressource : Plan de construction

Sujet(s) : Bambara (1956-57-1987) (bn)  
Bananier (tn)  
Cargo-fruitier