



**Α/Κ «ΧΑΝΙΑ»**



**ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ :** Το πλοίο μελετήθηκε σαν αλιευτικό κατεψυγμένου αλιεύματος, κατασκευάστηκε στη Σαλαμίνα το 1989 και στη συνέχεια μετέβη για αλιεία στην περιοχή του Ατλαντικού (Δυτική Αφρική).

**ΚΥΡΙΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ :**

Μήκος ολικό	:	33,44	μ.
Μήκος μεταξύ καθέτων	:	27,95	μ.
Πλάτος ολικό	:	7,70	μ.
Κοίλο	:	3,95	μ.
Νεκρό βάρος	:	142,59	T.

**ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΕΣ :**

Χωρητικότητα Χώρου φορτίου	:	165,00	κυβ. μέτρα
Χωρητικότητα πετρελαίου	:	80000	λίτρα

**ΠΡΩΩΣΗ :**

Κύριες μηχανές	:	1 x 800 BHP
Κατασκευαστής	:	MAN B&W
Τύπος	:	408-26 VO

**ΔΙΑΦΟΡΑ :**

Κλάση	:	E.N. +H100A1, ΑΛΙΕΥΤΙΚΟ, HMC
Αριθμός έργου	:	158

**ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ :**

- Επιμόρφωση βασικού σχεδίου και ανάπτυξη του
- Βασικός σχεδιασμός
- Μελέτη κατασκευής και αναλυτικός σχεδιασμός
- Μηχανολογικός - ηλεκτρολογικός σχεδιασμός
- Σχεδιασμός εξοπλισμού
- Σχεδιασμός χώρου επεξεργασίας και φύλαξης αλιεύματος
- Μελέτη αλιευτικού εξοπλισμού ο οποίος αποτελεί τμήμα της κατασκευής
- Επίβλεψη κατασκευής
- Εκτέλεση δοκιμών και δοκιμής ευσταθείας κατά την παράδοση του πλοίου
- Τεχνική υποστήριξη πλοιοκτήτη κατά την κατασκευή