



Α/Κ «ΑΓΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ»



ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ :

Το Α/Κ «ΑΓΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ» κατασκευάστηκε το 1991 στην Θεσσαλονίκη, προκειμένου να χρησιμοποιηθεί για αλιεία εσωτερικού. Είναι εξοπλισμένο με συστήματα επεξεργασίας, κατάψυξης και συντήρησης του αλιεύματος.

ΚΥΡΙΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ :

Μήκος ολικό	:	28,70	μ.
Μήκος μεταξύ καθέτων	:	23,95	μ.
Πλάτος ολικό	:	7,00	μ.
Κοίλο	:	3,40	μ.
Νεκρό βάρος	:	140,79	Τ.

ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΕΣ :

Χωρητικότητα Χώρου φορτίου	:	73,51	κυβ. μέτρα
Χωρητικότητα πετρελαίου	:	98095	λίτρα

ΠΡΟΩΣΗ :

Κύριες μηχανές	:	1 x 500 BHP
Κατασκευαστής	:	BAUDWIN
Τύπος	:	12P.I.S.25

ΔΙΑΦΟΡΑ :

Κλάση	:	ΥΕΝ/ΚΕΕΠ
Αριθμός έργου	:	189

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ :

- Επινόηση 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