





DESCRIPTION

Magnifique voilier classique, robuste et dériveur sur plan design SPARKMAN & STEPHENS. TOUCHWOOD TOO à bénéficier d'un entretien sérieux et d'une rénovation complète et d'investissements importants par ses propriétaires ANGLAIS.Combinaison parfaite d'un look qui fait tourner les têtes et d'excellentes performances en croisière hauturière.Intérieur chaleureux offrant beaucoup de cachet, du confort et de la navigation en toute sécurité. A visiter à PORT MARITIMA – MARTIGUES.

SPÉCIFICATIONS

MILLÉSIME	LONGUEUR
1972	10.24
LARGEUR	TIRANT D'EAU
3.07	1.09
CAPACITÉ DE CARBURANT	CABINES
100	1
SALLES DES BAINS	MARQUE MOTEUR
1	NANNI
HEURES MOTEUR	PUISSANCE
788	1 X 29 CV



Général

TYPE CONSTRUCTEUR MODELE LIEU / VISIBLE À

voilier - SPARKMAN & STEPHENS DEB 33 MARTIGUES

Dimensions / Performance

CAPACITÉ RÉSERVOIR

(L)

100

Construction / Aménagements

NB DE CABINES COUCHETTES SALLES DE BAIN
1 5 1

Construction / aménagements description

4/5 couchages (cabine avant, carré + couchette cercueil), table du carré pliante. Nombreux rangements dans le bateau (casier,tiroirs,étagères) Coin cuisine comprenant: un réchaud 2 feux /grill avec Four à commande thermostatique. Un Frigo isotherme + refroidissement par eau et plaque de maintien eutectique. Eau froide par pompe à pied Whale, eau chaude par alimentation sous pression, capacité eau 200l(2 réservoirs moulé dans la coque), chauffe eau Sigmar 25l sur prise de quai + moteur. Chauffage diesel Refleks 5.5l derrière la couchette tribord, Climatiseur Igenix modifié pour le refroidissement par eau de mer. Salle d'eau : WC manuel JABSCO avec pompe à main, évier avec douchette eau chaude/froide, réservoir eaux noires 30l avec pompe électrique.



Mécanique

MOTEUR NOMBRE DE MOTEURS PUISSANCE (CV) ANNÉE MOTEUR HEURES MOTEUR

NANNI 1 x 29 2008 788

carburant gasoil

Mécanique description

Nanni diesel N3.30 -29CV (2008, lère mise en circulation 2009) 788h

Version en ligne arbre remplacé en 2009 avec hélice fixe 2 pales.

Presse étoupe avec graisseur remplacé en 2013

Capacité gasoil 1001 (2 réservoirs)

















