



VENTE OCCASION

mussini giorgio Corvetta 24

50 000 € TTC

DESCRIPTION

Hauteur maximale dans la cabine 1,20 – Hauteur maximale des toilettes 1,50 – Véhicule électrique – Nouveau double auvent et coussins –

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE
2001

LONGUEUR
7.48

LARGEUR
2.60

TIRANT D'EAU
0.70

CAPACITÉ DE CARBURANT
120

PASSAGERS
8

CABINES
1

MARQUE MOTEUR
Yanmar 4JH2DTE

HEURES MOTEUR
570

PUISSANCE
1 X 100 CV

Général

Type moteur	Constructeur mussini giorgio	Modèle Corvetta 24	Passagers 8
Lieu / Visible À Liguria			

Dimensions/performance

Poids (T) 1.80	Capacité Réservoir (L) 120	Vitesse De Croisière (Nd) 13.00	Vitesse Max (Nd) 16.00
Consommation (L/h) 9			

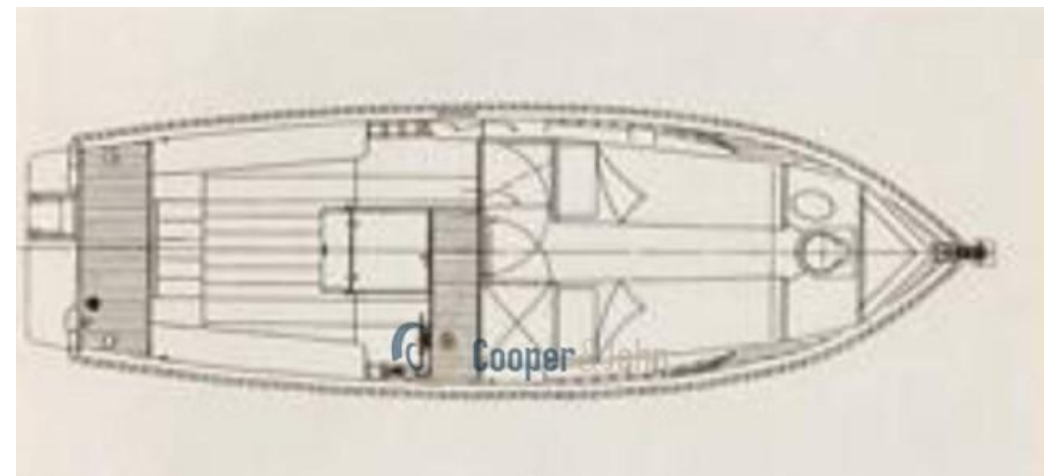
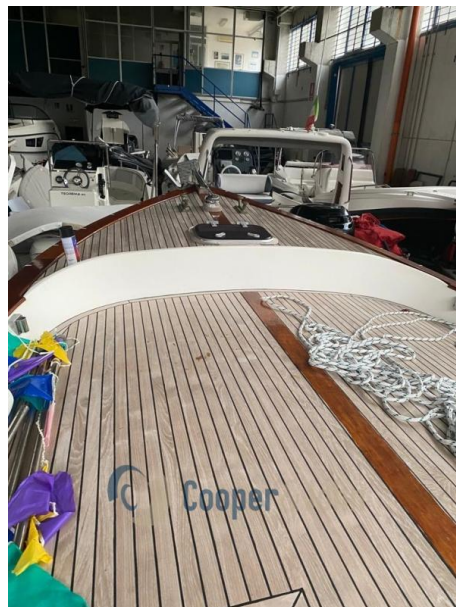
Construction/Aménagements

Nb De Cabines 1	Nb De Couchages 2
--------------------	----------------------

Mécanique

Moteur Yanmar 4JH2DTE	Puissance 1x100CV	Heures Moteur 570
--------------------------	----------------------	----------------------





N° 146/020 Oper. N°

**MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE
E DEI TRASPORTI**
Ufficio Circondariale Marittimo Santa Margherita Ligure

**CERTIFICATO D'USO DEL MOTORE PER
IMBARCAZIONI DA DIPORTO**

Vista la legge 11 Febbraio 1971, n. 50 e le relative norme di attuazione;

Visti i risultati degli accertamenti per la determinazione della potenza massima di esercizio e di quella fiscale di cui all'art. 15 della predetta legge;

Rilascia


Il presente certificato per l'uso del motore sotto specificato:

Ditta costruttrice: **YANMAR DIESEL**
Modello: «4JH3-HTE» Tempi: 4
Matricola: «E21654» Cilindrata: «3800» cc
Anno di fabbricazione: «2001» Consumo orario: «18,5» l/h

Tipo: «ENTROBORDO»

Potenza massima di esercizio: «/» Cv
a: «3800» giri/min pari a Kilowatt: 73,6
Potenza fiscale: 20 Cv Massa: «/» Kg

Dichiarazione MINISTERO TRASPORTI n° // del //
Santa Margherita Ligure, 06 LUGLIO 2002



YANMAR

DECLARATION (ISO/EN 8665)
parte del costruttore

YANMAR DIESEL ENGINE CO., LTD.

Serial number
Matricola

Year of manufacture
Anno di costruzione

Outboard
Fuoribordo

3800 RPM
Giri/minuto

Declared crankshaft power
Potenza dichiarata all'albero motore

4 stroke
4 tempi

Vee type
a 17

Stroke (mm)
in mm

90

Maximum permissible exhaust back pressure (MPa)
Massima compressione allo scarico in MPa

12,75

YANMAR

ENGINE MANUFACTURER'S POWER DECLARATION (ISO/EN 8665)
Dichiarazione di potenza del motore da parte del costruttore

N° 9787 Originale

Engine manufacturer
Costruttore del motore

YANMAR DIESEL ENGINE CO., LTD.

Engine model
Modello del motore

4JH3-HTE

Serial number
Matricola

E21654

Tax rating
Cavalli fiscali

20

Year of manufacture
Anno di costruzione

2001

Stem drive*
Entrata/albero

Inboard
Entrobordo

Outboard
Fuoribordo

ISO 3046-1 124

Specification Of Recommended Fuel
Combustibile consigliato

Gasolio

ISO 8665 5.2

Declared rated power
Potenza dichiarata

73,6 Kw at
Kilowatt

3800 RPM
Giri/minuto

ISO/EN 8665 3.1, 3.2, 8.2

Declared propeller shaft power
Potenza dichiarata all'albero motore

Design crankshaft power
Potenza dichiarata all'albero motore

ISO 3046-1 9.3a

Hourly consumption (l/h)
Consumo orario in litri all'ora

18,50

Cycle diesel
Ciclo diesel

4 stroke
4 tempi

ISO 3046-1 120

Number of cylinders
Numero di cilindri

4

ISO 3046-1 120

Cylinder bore (mm)
Alarghezza in mm

84

Piston stroke (mm)
Corsa in mm

90

Total swept volume (cm³)
Cilindrata totale in cm³

1995

ISO 2710

Naturally aspirated
Aspirazione naturale

Supercharged
Sovralimentato

ISO 3046-1 12a

Charge air cooling
Raffreddamento aria di sovralimentazione

Yes
Sì

No
No

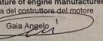
ISO 3046-1 12a

ISO/EN 8665 5.1

Maximum permissible exhaust back pressure (MPa)
Massima compressione allo scarico in MPa

12,75

Stamp and signature of engine manufacturer
Timbro e firma del costruttore del motore



Cartello s.r.l.