



VENDITA USATA

cayman 60 ht

Descrizione

BARCA IN PERFETTE CONDIZIONI
MASSIMA MOTORIZZAZIONE MAN V8 1200 HP
ORE DI MOTO 900
ULTIMI LAVORI EFFETTUATI:
2020
PARQUETTE INTERNO
LAVATRICE
LAVASTOVIGLIE
ICE MAKER
INVERTER
4 TV
2 X CARICABATTERIE
TENDALINI PRUA E POPPA
MOTORI:
SCAMBIATORI
BOCCOLE ASSI E TIMONI
BILANCIAMENTO ELICHE

Specifiche

VINTAGE ▼

2010

LARGHEZZA

5.05

CAPACITÀ DEL CARBURANTE

3600

ORE MOTORE

870

LUNGHEZZA

19.50

TIRANTE D'ACQUA/PESCAGGIO

1.50

MARCA DEL MOTORE

MAN V8 1200

POTENZA

2 X 1200 CV

Generale

| | | | |
|-------------------|-----------------------|------------------|------------------------------|
| TIPO Motobarca | COSTRUTTORE cayman | MODELLO 60 ht | LUOGO / VISIBILE A Puglia |
|-------------------|-----------------------|------------------|------------------------------|

Dimensioni / Prestazione

| | | | |
|-------------------|------------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|
| PESO (T) 27.00 | CAPACITÀ DEL SERBATOIO (L) 3600 | VELOCITÀ DI CROCIERA (ND) 29 | VELOCITÀ MASSIMA (ND) 33 |
|-------------------|------------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|

Meccanica

| | | | |
|-----------------------|---|-------------------|-----------------------|
| MOTORE MAN V8 1200 | NUMERO DI MOTORI POTENZA (CV) 2 x 1200 | ORE MOTORE 870 | PROPULSIONE BRONZO |
| CARBURANTE Diesel | ELICA DI POPPA | ELICA DI PRUA | |

Elettricità / Aria condizionata

| | | |
|---------------------|------------|-------------------|
| BATTERIA DEL MOTORE | GENERATORE | ARIA CONDIZIONATA |
|---------------------|------------|-------------------|

Attrezzatura di navigazione

| | | | |
|------------------------|---------------|-------------|-------------------|
| GPS | TRACCIANTE | RADAR | PILOTA AUTOMATICO |
| BUSSOLA DI NAVIGAZIONE | ECOSCANDAGLIO | SPEEDOMETRO | ANCORA |

Cucina / Lavanderia / Divertimento

FORNO

CONGELATORE

FRIGO

TV

Dotazioni di sicurezza/varie

POMPA DI SENTINA









