



VENDITA USATA

sunseeker Sunseeker 34 xps

45 000 € IVA INCLUSA

## Descrizione

Sunseeker 34 XPS – Classico cruiser ad alte prestazioni con stile sportivo, elegante e veloce: il Sunseeker 34 XPS combina il design britannico di Don Shead con due potenti diesel Volvo Penta da 200 CV ciascuno. Con una velocità massima fino a 39 nodi e una velocità di crociera confortevole di circa 24 nodi, è ideale per le crociere diurne e nel fine settimana.

Lo scafo a V profondo garantisce caratteristiche di guida sicure, mentre il pozzetto e gli interni offrono molto spazio per la famiglia e gli amici.

Un classico intramontabile, pronto a partire!

Strumentazione elettronica di navigazione:

Plotter con antenna GPS.

Allestimento tecnico e di coperta:

Ancora (und Kette 8mm), Doccia esterna, Hard top, Salpa Ancore Elettrico, Scala reale, Scaletta da bagno, Tavolo pozzetto, Tromba.

Dotazioni domestiche di bordo:

Boiler, Prese interne 12v.

Intrattenimento:

Altoparlanti, Antenna Satellitare TV, Radio AM/FM.

Tappezzerie:

Cappottina (und Kuchenbude), Cuscineria completa.

## Specifiche

ANNO

1987

LUNGHEZZA

11.00

LARGHEZZA

3.00

TIRANTE D'ACQUA/PESCAGGIO

0.80

CAPACITÀ DEL CARBURANTE

800

CABINE

1

BAGNI

1

MARCA DEL MOTORE

Volvo Penta 41A

ORE MOTORE

800

POTENZA

2 X 200 CV

**Generale**

---

Tipo Motobarca	Costruttore sunseeker	Modello Sunseeker 34 xps	Luogo / Visibile A Spanien
-------------------	--------------------------	-----------------------------	-------------------------------

**Dimensioni/prestazioni**

---

Peso (T) 6.00	Capacità Del Serbatoio (L) 800	Velocità Massima (Nd) 40.00	Consumo (L/h) 25
Autonomia (Nm) 700			

**Costruzione/disposizioni**

---

Materiale Di Posa GFK	Numero Della Cabina 1	Il Numero Di Cuccette 2	Numero Del Bagno 1
--------------------------	--------------------------	----------------------------	-----------------------

**Meccanica**

---

Motore Volvo Penta 41A	Potenza 2x200CV	Ora Del Motore 800
---------------------------	--------------------	-----------------------

**Elettricità/condizioni Dell'aria**

---

Batteria Del Motore	Caricabatterie
---------------------	----------------





