



UYB
UNION YACHTS BROKER

VENDITA USATA

nautor swan Swan 77 rs

1 350 000 € TASSE ESCLUSE

Descrizione

Progettato da Germán Frers, lo Swan 77 è un imponente cruiser oceanico in grado di attraversare le acque più difficili.

Questa è un'occasione unica per acquistare l'unico Swan 77 RS mai costruito. Con la sua forma generosa dello scafo, lo Swan 77 RS offre prestazioni impressionanti che lo rendono veramente piacevole quando si naviga in qualsiasi condizione.

Conosciuta per la sua capacità di coniugare le superbe prestazioni di navigazione con le lussuose sistemazioni interne che di solito si trovano solo su imbarcazioni molto più grandi. Bandolero fa un ulteriore passo avanti, essendo l'unico yacht di questa classe a incorporare una pilothouse con una seconda stazione di governo completamente protetta.

Un versatile layout a cinque cabine e il completamento di un completo refit nel 2012, nel 2015 e nel 2021 la rendono pronta per viaggiare in tutto il mondo in modo affidabile e in condizioni ottimali, sia per il charter che per l'uso privato.

Strumentazione elettronica di navigazione:

Computer di bordo, Display (B&G Zeus), Pilota automatico (B&G), Radar (B&G con open array da 3,5'), Radio VHF (B&G).

Allestimento tecnico e di coperta:

Camminamenti laterali in teak (2019), Doccia esterna, Piattaforma (idraulica), Pozzetto Teak (2022), Presa 220V banchina, Salpa Ancore Elettrico (Westerbeke 20 kw), Tender (120 m)

Specifiche

VINTAGE ▼

1997

LARGHEZZA

5.90

CAPACITÀ DEL CARBURANTE

2300

BAGNI

1

POTENZA

1 X 225 CV

LUNGHEZZA

23.47

TIRANTE D'ACQUA/PESCAGGIO

3.00

CABINE

4

MARCA DEL MOTORE

Perkins-Sabre

Generale

TIPO	COSTRUTTORE	MODELLO
Barca a vela	nautor swan	Swan 77 rs

Dimensioni / Prestazione

PESO (T)	CAPACITÀ DEL SERBATOIO (L)
9999.99	2300

Costruzione / disposizioni

MATERIALE SCAFO	COLORE SCAFO	MATERIALE PONTE	NUMERO DI CABINE
Vetroresina	Bianco	TEAK	4
POSTI LETTO	BAGNI		
10	1		

Meccanica

MOTORE	NUMERO DI MOTORI POTENZA (CV)	PROPULSIONE	ELICA DI PRUA
Perkins-Sabre	1 x 225	Max Prop 5 pale	

Elettricità / Aria condizionata

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







