



VENTE OCCASION

fratelli aprea Sorrento 36 hard top

550 000 € TTC

DESCRIPTION

Le Fratelli Aprea Sorrento 36' Hard Top – année 2024 représente l'évolution moderne du gozzo classique de Sorrento, avec une combinaison équilibrée de tradition, solidité de construction et performance en béton. Cette unité prête à naviguer a l'air neuve. La ligne d'arbre, la coque stable et la construction en fibre de verre garantissent fiabilité et confort de navigation. L'unité est équipée de 2 Yanmar 360 ch avec environ 250 heures, d'une vitesse maximale de 29 nœuds et d'une vitesse de croisière de 23 nœuds, avec une consommation déclarée de 70 l/h au total, un chiffre très compétitif pour la catégorie

À l'extérieur, le teck sur le pont et le cockpit, la passerelle hydraulique, la généreuse plateforme arrière et le second coin cuisine extérieur avec plaque et évier en céramique se démarquent. Le cockpit est protégé par un toit dur avec un toit ouvrant coulissant, une solution qui permet une ventilation naturelle et une utilisation polyvalente en toutes saisons.

Le bateau est équipé d'un propulseur à proue, de volets hydrauliques, d'un générateur de 5 kW, de la climatisation, d'une instrumentation complète Garmin (GPS, traceur, pilote automatique, VHF) et d'équipements de sécurité dans un rayon de 50 miles.

En 2026, il a été nettoyé à sec à l'intérieur avec un entretien complet, antifouling, traitement en teck, peinture de chef de file et équilibrage des hélices.

DESCRIPTION INTÉRIEURE

Les intérieurs du Sorrento 36' Hard Top conservent le style artisanal

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE
2024

LONGUEUR
10.80

LARGEUR
4.51

TIRANT D'EAU
1.13

CAPACITÉ DE CARBURANT
1000

PASSAGERS
12

CABINES
2

SALLES DE BAINS
1

MARQUE MOTEUR
Yanmar

HEURES MOTEUR
250

PUISSANCE
2 X 360 CV

Général

Type moteur	Constructeur fratelli aprea	Modèle Sorrento 36 hard top	Passagers 12
Lieu / Visible À Italia, mar tirreno			

Dimensions/performance

Poids (T) 11.00	Capacité Réservoir (L) 1000	Vitesse De Croisière (Nd) 23.00	Vitesse Max (Nd) 29.00
Consommation (L/h) 70	Autonomie (Nm) 300		

Construction/Aménagements

Matériau Coque Vetroresina	Super Structure Matériau Vetroresina	Matériau Pont Teak	Nb De Cabines 2
Nb De Couchages 4	Nb Salles De Bain 1		

Mécanique

Moteur Yanmar	Puissance 2x360CV	Heures Moteur 250	Propulsion/transmission PALE FISSE
Carburant Diesel	Propulseur D'étrave		

Electricité/Air Conditionné

Batterie Moteur	Chargeur De Batterie	Générateur	Air Conditionné
Chauffage			

Equipements Navigation

GPS	Traceur	Radar	Pilote Automatique
VHF	Compas De Navigation	Sondeur	Speedometre

Cuisine/Blanchisserie/Divertissement

Micro-ondes	Réfrigérateur	TV	
-------------	---------------	----	--

Équipements De Pont

Eclairage Navigation

Douche De Pont

Équipements De Sécurité / Divers

Radeau De Survie

Pompe De Cale









