

salpa TM

Boatbuilder since 1984

SOLEIL 28
sur commande



VENTE NEUF

salpa Soleil 28

EURO-NAUTIC.NET

155 225 € TTC

Description

EuroNautic NOUVEAU CONCESSIONNAIRE de la très réputé marque de semi-rigide Italien SALPA, vous propose ce SOLEIL 28 en STOCK et visible dans notre concession situé sur la Zone technique N°1 de port Camargue. Il vous est proposé prêt à naviguer (clé en main) au prix de 154500€ (voir options ci dessous) au lieu de 181721 €. Ce prix inclue le un SUZUKI 300cv à commande électrique et trim automatique, trim automatique, le standard et la livraison à Port Camargue. Les équipement au STANDARD: Gelcoat carène et pont, blanc · Guindeau électrique avec davier basculant Inox sur étrave rigide · Mouillage 40 m chaîne galva, jonction et ancre Inox · Cabine équipée avec lavabos · Plages de bain arrières avec échelle de bain télescopique et main courante inox · GPS Garmin 6 avec sonde TA · Stéréo Fusion avec 2 HP étanches · Implantation double batterie · Extension bain de soleil avant · Douchette sur plage de bain · 2 pompes de cale automatiques · Meuble de cuisine avec évier · Réservoir à carburant inox 325 litres et réservoir d'eau 70 litres · Console de pilotage avec rangement · Pare-brise · Main courante inox · Coupe batterie · Feux de navigation · Tableau de bord · Corne de brume · 4 taquets d'amarrage Inox · Installation électrique à disjoncteurs magnétothermiques · Coffres de rangement · Sellerie complète cockpit et bain de soleil avant · Direction hydraulique et volant de direction · Taquets d'amarrage rétractables sur la plage arrière · Revêtement teck (synthétique) sur les plages de bain et sur la proue. Guindeau électrique, Mouillage complet, commande au TBD / STANDARD France · KIT ancre & jonction inox + davier avec anses Inox + chaîne 50mts / STANDARD France · Combine GPS/Sondeur Garmin 6 pouces avec sonde tableau / STANDARD France · Pack

Spécifications

LONGUEUR

9.00

MARQUE MOTEUR

Suzuki

LARGEUR

3.14

PUISSANCE

1 X 300.0 CV

Général

TYPE	CONSTRUCTEUR	MODELE
semi-rigide	salpa	Soleil 28

Mécanique

MOTEUR	NOMBRE DE MOTEURS PUISSANCE (CV)	CARBURANT
Suzuki	1 x 300.0	Essence





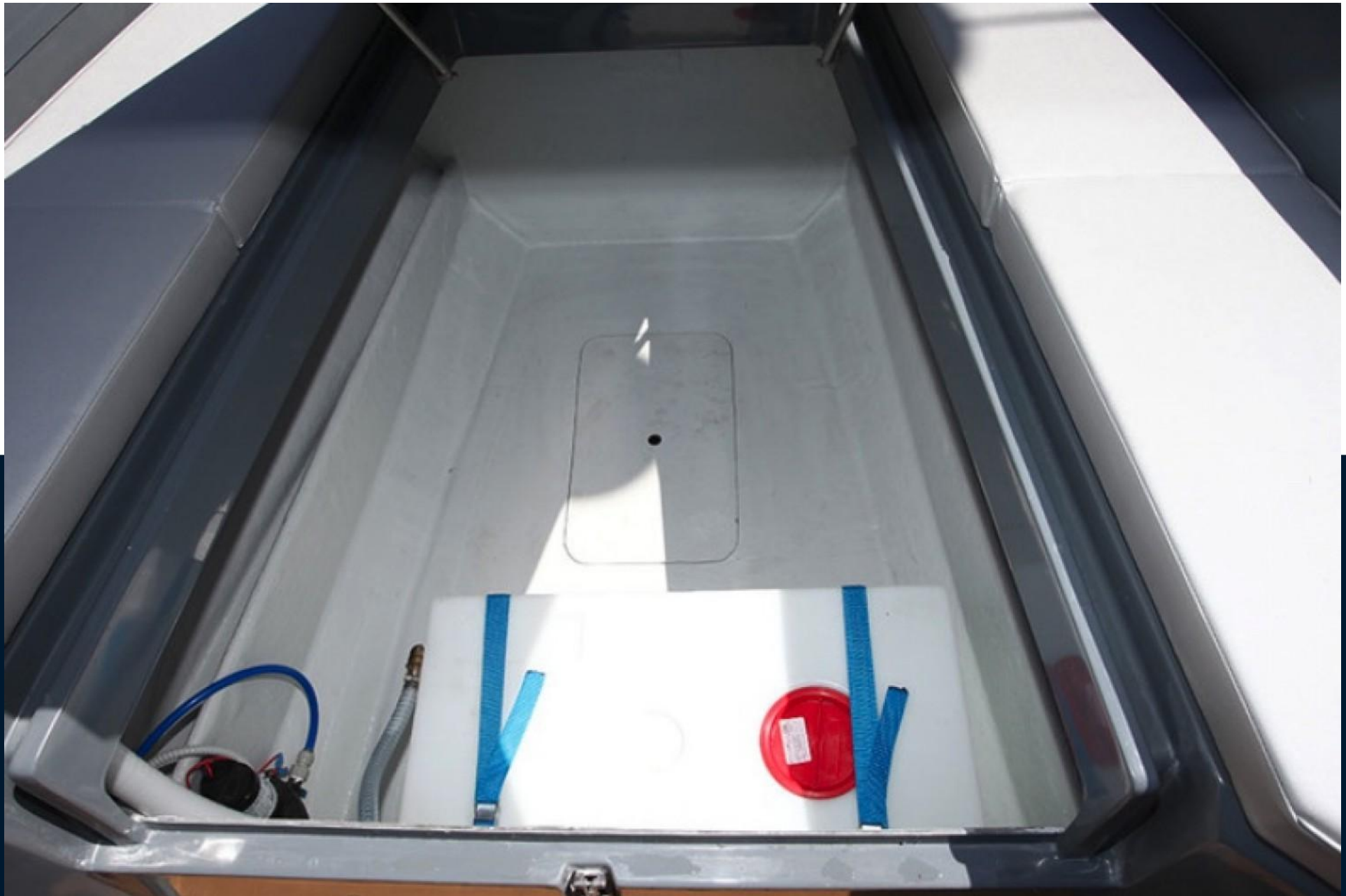
















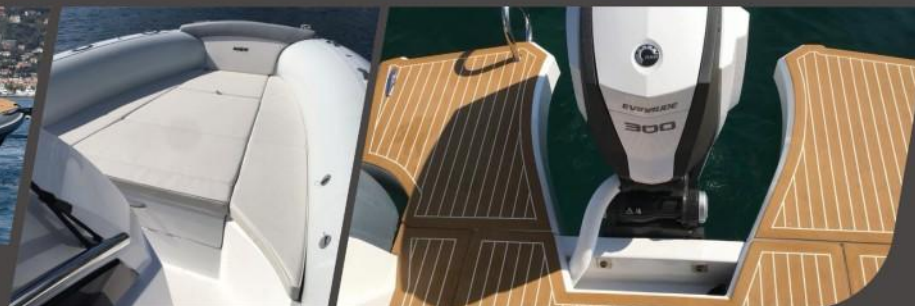
SOLEIL 28

« Le Day boat par excellence »

Sportif et confortable. Ses très grandes plages de bain, ses innombrables rangements ainsi que sa spacieuse salle de bain astucieusement positionnée dans la console le rendent incontestablement unique.

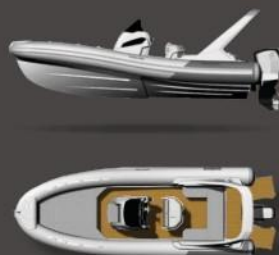
Caractéristiques techniques

Dimensions (Longueur H.T x largeur)	9,00 m x 3,14 m
Homologation	7,99 m x 3,14 m
Largeur dégonflé	2,54 m
Catégorie	B - 16 pax - SDB
Flotteurs	Hypalon ORCA 1670 D60 cm
Carène	Simple Step en V évolutif 30°
Puissance conseillée	1x300 cv ou 2x200 cv HB
Puissance maximum	2x250 cv HB
Capacité carburant	325 litres
Poids à vide	2 050 kg



Inventaire standard

Gelcoat carène et pont, blanc - Guindeau électrique avec davier basculant Inox sur étrave rigide - Mouillage 40 m chaîne galva, jonction et ancre Inox - Cabine équipée avec lavabo, douche et WC électriques - Plages de bain arrière avec échelle de bain télescopique et main courante Inox - GPS Garmin 6 avec sonde IA - Stéro Fusion avec 2 HP élanches - Implantation double batterie - Extension bain de soleil avant - Douchette sur plage de bain - 2 pompes de cale automatiques - Meuble de cuisine avec évier - Réservoir à carburant inox 325 litres et réservoir d'eau 70 litres - Console de pilotage avec rangement - Pare-brise - Main courante inox - Coupe batterie - Feux de navigation - Tableau de bord - Come de brume - 4 taquets d'amarrage Inox - Installation électrique à disjoncteurs magnétothermiques - Coffres de rangement - Sellerie complète cockpit et bain de soleil avant - Direction hydraulique et volant de direction - Taquets d'amarrage rétractables sur la plage arrière - Revêtement teck (synthétique) sur les plages de bain et sur la proue.



Performances enregistrées en bimoteur 2x225 hp Yamaha, Vitesse maximum +50 knts à 6000 rpm
Performances enregistrées en motorisation 1x300 hp Mercury, Vitesse maximum 40 knts à 6000 rpm - Accélération 0-20 knts en 4,5 s
Sources : Performance bulletin Officiel chantier - Essais Presse

