

YSV 63



YACHT SUPPORT VESSEL - 63 m



Navire amiral de notre flotte de Yacht Support Vessels, le PIRIOU YSV 63 est capable d'affronter toutes les conditions de navigation. Son potentiel ouvre un nouveau champ d'application en offrant un volume incomparable en plus d'une portance inégalée pour sa taille.

Le pont supérieur couvre un impressionnant volume capable de recevoir de nombreuses annexes et autres véhicules maritimes et terrestres.

Il est également le lieu privilégié pour l'organisation d'événements festifs pouvant recevoir de nombreux invités.

Son incroyable autonomie de 5000 milles et sa vitesse de croisière élevée lui permettent d'être partout disponible en un temps record.

Ses espaces intérieurs peuvent être entièrement personnalisés et peuvent même servir de yacht mère pour les amoureux de liberté et d'aventure.

Le YSV 63 conçu par PIRIOU est un navire à la pointe qui facilite la vie des propriétaires de yacht.

- Navire transatlantique très polyvalent
- Conçu spécialement pour le transport et la mise à l'eau des tenders et équipements de loisir
- Vitesse maximale 17 noeuds
- Autonomie de 5000 NM à 17 noeuds
- Helideck MCA LY3, 5000 kg (soit EC155)
- Salon et suite armateur pour transit temporaire
- Infrastructures pour réceptions et événements
- Installation pour 6 plongeurs
- Fonctions logistiques
- Équipements de sécurité

YSV 63

YACHT SUPPORT VESSEL - 63 m



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

| | |
|-------------------------|----------------------|
| Longueur hors tout | 62,50 m |
| Largeur | 12,50 m |
| Creux au pont principal | 5,40 m |
| Tirant d'eau max. | 3,90 m |
| Coque / superstructure | acier / aluminium |
| Gasoil | 300 m ³ |
| Eau douce | 60 m ³ |
| Armateur | 2 p. |
| Équipage | 20 p. |
| Vitesse max. | 17 nd (option 20 nd) |
| Autonomie | 5000 NM à 17 nd |
| Tonnage | 1500 UMS |

ÉQUIPEMENTS SPÉCIAUX

| | |
|--------------------------------------|--------------------|
| Capacité de charge en pontée | |
| Surface garage couverte | 210 m ² |
| Surface pont extérieure | 190 m ² |
| Surface pont plongeurs | 30 m ² |
| Ponts roulants | 2 x 8 t |
| Grue principale | 9 t à 10 m |
| Avitaillement gasoil | |
| Station de traitement des eaux usées | |
| Helideck | |
| Certification | MCA LY3 |
| Masse au décollage | 5000 kg |
| Diamètre max. du rotor | 14 m |

CLASSIFICATION

BV I ✕ HULL • Mach
Unrestricted navigation

EMMÉNAGEMENTS

| | |
|---|---|
| Pont armateur (avec salon, bureau et suite) | |
| Cabine simples | 6 |
| Cabines doubles équipage | 7 |
| Climatisation et chauffage en timonerie et locaux vie | |

PROPULSION / PRODUCTION D'ÉNERGIE

| | |
|-----------------------|----------------------------------|
| Moteurs principaux | 2 x 1750 kW @ 1800 tpm (2350 CV) |
| Type d'hélice | à pales orientables |
| Propulseur d'étrave | 300 kW |
| Générateurs attelés | 2 x 400 kW |
| Générateurs | 400 kW |
| Générateur de secours | 150 kW |
| Stabilisation | citerne antirollis passive |

ÉQUIPEMENT DE SAUVETAGE

| | |
|---|---|
| Embarcations de sauvetage pour 50 passagers chacune | 4 |
| Radeau de survie | |

OPTION

Fi-Fi

www.piriou.com

PIRIOU – ZI du Moros – 29185 Concarneau – France
Tél +33(0)2 98 97 09 48 – expedition-yachtsupportvessels@piriou.fr

**PIRIOU**