



## FICHE TECHNIQUE

**ZODIAC**  
**MILPRO**



Appellation commerciale :



### DESCRIPTIF TECHNIQUE

|   |   |       |
|---|---|-------|
| Références<br>normatives et<br>réglementation | Catégorie de conception                 | C (B) |
|   | Catégorie de navigation professionnelle | D     |
|   | Zone maritime de classe                 | 4     |
|   | Division                                | 222   |

|          |  |                  |
|----------|--|------------------|
| Capacité | Nombre maximum de personnes              | 14 (8)           |
|          | Charge maximale avec moteur et carburant | 1170 Kg (870 Kg) |
|          | Volume de flottabilité                   | 3,77 m3          |

|            |                     |         |
|------------|---------------------|---------|
| Dimensions | Longueur hors tout  | 6,77 m  |
|            | Longueur intérieure | 6,45 m  |
|            | Largeur hors tout   | 2,9 m   |
|            | Largeur intérieure  | 2,2 m   |
|            | Poids à vide        | 1040 kg |
|            | Diamètre flotteur   | 0,675 m |
|            | Tirant d'eau à vide | 0,5 m   |

|  |  |                                |
|--|--|--------------------------------|
| <b>Sécurité / carène / pont / divers</b> | <b>Nombre de compartiments sur le flotteur principal</b> | 5                              |
|  | <b>Tissus</b>  | Duratané™ CSM/Neoprene 1670dtx |
|  | <b>Carène</b>  | Aluminium - Deep-V             |
|  | <b>Coque</b>   | Aluminium                      |
|  | <b>Pont</b>  | Aluminium                      |
|  | <b>Arceau de navigation</b>                              | Aluminium                      |

|                     |                                  |                        |
|---------------------|----------------------------------|------------------------|
| <b>Motorisation</b> | <b>Marque</b>                    | Volvo                  |
|                     | <b>Modèle</b>                    | D4-300 avec embase DPH |
|                     | <b>Puissance</b>                 | 300 ch                 |
|                     | <b>Démarrage</b>                 | Electrique             |
|                     | <b>Energie</b>                   | Diesel                 |
|                     | <b>Coupe circuit de sécurité</b> | Oui                    |
|                     | <b>Type de réservoir</b>         | Intégré                |
|                     | <b>Quantité de carburant</b>     | 200L                   |
|                     | <b>Type d'arbre</b>              | N/A                    |
|                     | <b>Type de commande</b>          | Déportée               |
|                     | <b>Puissance préconisée</b>      | 1x 300 ch              |
|                     | <b>Puissance maxi</b>            | 1x 320 ch              |

|  |  |
|--|--|
| <b>Console de pilotage et équipements de navigation (si équipée)</b> | EQUIPEMENT PONT  |
|  | Croc de remorquage avant Henriksen chHV 2,5                              |
|  | Bittard avant  |
|  | Taquets d'amarrage   |
|  | Console alu double avec pare brise, main courante                        |
|  | Capt moteur en alu   |
|  | Cadre de levage monopoint avec corc Henriksen HMKR5 et anneau SOLAS HLR5 |
|  | 8 sièges suspendus   |
|  | Arceau arrière avec système de retournement                              |
|  | Bittard arrière  |
|  | Rails de pont.   |
|  | Systèmes d'arrimage sur le pont  |
|  | Antidérapant sur le pont : treadmaster                                   |
|  | Point de levage pour levage en bi point                                  |
|  | EQUIPEMENT NAVCOM  |
|  | Compas   |
|  | Feux de navigation   |
|  | Feux de recherche  |
|  | Feu à éclat SOLAS  |
|  | VHF Icom et son antenne  |
|  | AIS et son antenne   |
|  | Pack Simrad (2 écrans de 7 et 9 pouces, radar, sondeur, antenne GPS)     |

|  |                        |
|--|------------------------|
| <b>Signalisation lumineuse et sonore</b> | NAV-COM ROLL-BAR       |
|  | Corne de brume         |
|  | Feux de navigation (3) |
|  | Antenne VHF            |
|  | Haut parleur via VHF   |

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Lot de bord</b> | ACCESSOIRES   |
|                    | Gaffe   |
|                    | Trousse à outils  |
|                    | Extincteur 4kg CO2 avec canule                            |
|                    | V de remorquage   |
|                    | Gaffe   |
|                    | Matériel d'armement SOLAS                                 |
|                    | Sac pour rangement MMA                                    |
|                    | Bâche de console  |
|                    | Bâche embarcation   |
|                    | Bâche flotteur SOLAS                                      |
|                    | VHF portable ICOM IC-GM1600E avec kit oreillette et micro |

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Equipements de base</b> | SYSTÈME Carburant  |
|                            | Système réservoir 1 réservoir / 1 moteur                         |
|                            | Filtre + jauge   |
|                            | Vanne d'isolement, 2 voies                                       |
|                            | SYSTÈME ELECTRIQUE   |
|                            | Batterie Optima (2)  |
|                            | Coupe-batterie (2)   |
|                            | Coupleur   |
|                            | Système électrique secondaire 2 batteries / 1 moteur             |
|                            | Chargeur de quai et son câble                                    |
|                            | Isolateur galvanique   |
|                            | Pack prises 12V  |
|                            | Détecteur incendie dans compartiment moteur                      |
|                            | SYSTÈME PROPULSIF ET DIRECTION                                   |
|                            | Moteur inboard Volvo Penta D4 300 SOLAS avec embase DPH          |
|                            | Rigging kit Volvo avec informations directement sur écran SIMRAD |
|                            | Pare hélice pour embase SOLAS                                    |
|                            | Système de pré chauffage moteur                                  |
|                            | Système de rinçage eau douce                                     |
|                            | Direction hydraulique et by pass de secours avec barre franch    |

|               |                    |
|---------------|--------------------|
| Documentation | MANUEL UTILISATEUR |
|               | Certificat SOLAS   |

| GARANTIES CONTRACTUELLES   |       |
|--|-------|
| Flotteur   | 2 ans |
| Coque  | 2 ans |
| Moteur hord-bord   | 1 an  |
| Chaîne cinématique moteur hors-bord (moteur, inverseur, arbre, hélice) | 1 an  |
| Equipement amovible  | 2 ans |
| Equipement électronique  | 2 ans |
| Console de pilotage  | 2 ans |
| Anti-corrosion (chaîne cinématique)                                    | 2 ans |
| Anti-corrosion   | 2 ans |
| Remorque   | 2 ans |

| DELAI DE LIVRAISON |     |
|--------------------|-----|
| 1 unité            | 330 |
| 2 unités           | 330 |
| 3 à 5 unités       | 360 |
| 6 à 10 unités      | 360 |