



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

| | | |
|-----------------------------------|---------------|--------------|
| • Longueur hors tout | 6,40 m | 21' |
| • Longueur coque | 6,25 m | 20'6" |
| • Longueur flottaison | 6,00 m | 19'8" |
| • Largeur coque | 2,48 m | 8'2" |
| • Tirant d'eau dériveur | 0,70 - 1,80 m | 2'4" - 5'11" |
| • Poids lest dériveur | 300 kg | 661 lbs |
| • Tirant d'air | 9,50 m | 31'2" |
| • Déplacement léger | 1 245 kg | 2,745 lbs |
| • Puissance moteur hors-bord maxi | 8 kW - 10 CV | 10 HP |
| • Gabarit routier transportable | | |

ARCHITECTES

- Finot Conq et associés

CERTIFICATION CE

- Catégorie C - 6 personnes
- Catégorie D - 6 personnes

SURFACE ET PLAN DE VOILURE STANDARD

| | | |
|-------------------|---------------------|-----------|
| • Grand-voile | 16 m ² | 172 sq ft |
| • Génois | 9,5 m ² | 102 sq ft |
| • Spi asymétrique | 24,5 m ² | 264 sq ft |
| • Code 0 | 14 m ² | 150 sq ft |
| • I | 7 m | 23' |
| • J | 2,37 m | 7'9" |
| • P | 7,40 m | 24'3" |
| • E | 3,15 m | 10'4" |

ÉQUIPEMENT STANDARD

CONSTRUCTION

Conception faite selon les exigences des Directives Européennes et selon la certification CE

- Coque de conception monolithique en polyester
- Contre moule structurel réalisé avec des tissus unidirectionnels, collé et stratifié ponctuellement à la coque
- Pont réalisé en injection (Sandwich fibre de verre / Balsa / Résine polyester)
- Zones de circulation pourvues d'un antidérapant type «Picot»
- Liaison coque pont vissée, collée et ceinturée par 1 pavois
- Quille réalisée en fonte, pivotante et manoeuvrable par un système manuel de vis sans fin à manivelle. Montage avec patins réglables
- 2 safrans polyester relevables dans un système de fourreau
- Coque de couleur blanche - Décoration gris foncé

ÉQUIPEMENT DE PONT

GRÉEMENT

- Mât autoporté aluminium anodisé posé sur le pont, 1 étage de barres de flèches
- Bôme en aluminium anodisé
- Gréement dormant en inox monoton et Dyform
- Cadènes de haubans fixées sur la liaison coque pont
- 1 Palan de grand voile monté sur mousqueton en fond de cockpit
- 1 Halebas de bôme réglable par palan
- 1 palan de bordure sur la bôme
- Enrouleur de génois
- 2 Rails d'écoute de génois avec avale-tout à billes réglable par va et vient
- Manoeuvres ramenées au cockpit
- Gréement courant complet : 1 Bosse d'enrouleur de génois, 1 Drisse de génois, 1 Drisse de grand voile, 1 Bosse de ris
- 2 poulies plat pont
- 4 Bloqueurs
- 1 Taquet coinqueur
- 2 Taquets à tourner
- 2 Taquets loveurs

WINCHES

- 2 Winches en aluminium (H08A) : Écoute de génois, Drisses et Bosse de ris
- 1 Manivelle de winch

AMARRAGE - MOUILLAGE

- Puits à chaîne autovideur
- 1 Ferrure d'étrave inox 1 davier à rouleau inox
- 4 Taquets d'amarrage aluminium

PROTECTIONS HUMAINES

- 1 balcon avant inox 3 pieds
- 2 Balcons arrière inox
- Filières simples et chandeliers inox

COCKPIT

- Fond de cockpit auto-vidéur
- 2 coffres humides avec verrouillage
- 2 cales pieds en bois massif sur bancs de cockpit
- Barre franche en bois massif munie d'un stick sur cardan
- Bancs de cockpit polyester

PLAGE DE BAIN ET TABLEAU ARRIÈRE

- 1 Échelle de bain inox
- 1 prise de main

AMÉNAGEMENTS

- Menuiserie : Alpi teck blond
- Planchers stratifiés chêne cérusé blanc, Polyester, Antidérapant
- Vaigrage tissu vynil sur contre-moule de pont
- Sellerie PVC Arredo

DESCENTE

Hauteur sous barrot : 1,45 m / 4'9"

- 1 panneau de descente coulissant avec vitrage intégré

CABINE AVANT

- Lit double (1,90 m x 1,40 m / 6'3" x 4'7") - Matelas mousse et housse
- 1 panneau de pont circulaire ouvrant

CUISINE

- Rangements

CARRÉ

Hauteur sous barrot : 1,45 m / 4'9"

- 2 banquettes / Couchettes simples (2,20 m x 0,60 m / 7'3" x 2') avec matelas et housse
- Rangements
- 2 Patères à cirés
- 2 Hublots de coque fixes

ÉLECTRICITÉ

- 1 Batterie 12 V, 50 Amp
- 1 Tableau électrique 12 V et 6 fonctions avec fusibles
- Feux de route
- Éclairage : Plafonniers et réglettes

PLOMBERIE

- 1 Pompe de cale manuelle

SÉRIE & PACKS

SÉRIE PERFORMANCE

- 1 Grand Voile Dacron à corne
- 1 Foc Dacron sur enrouleur
- Code 0 sur emmagasineur
- Gréement de spi asymétrique
- Lazy bag + Lazy jack
- Bowsprit Polyester
- Compas de route sur cloison
- Bancs de cockpit lattés bois massif naturel
- Panneau ouvrant de coffre de cockpit
- 1 Chaise moteur Hors bord (30 kg / 66 lbs maxi)

PACKS

PACK ELECTRONIC TACKTICK/RAYMARINE

- Cockpit : Afficheur multifonctions sans fil, Loch, Speedo, Sondeur et Température

AUTRES OPTIONS

- Spi asymétrique
- Girouette Windex
- Kit mât pivotant
- Cadènes béquilles
- Béquilles
- Table de carré ou de cockpit pliable
- WC chimique
- Circuit d'eau douce - Réserve 35 L / 9 US Gal - Pompe à main - Cuisine : Évier avec vidange
- 4 filets rangement amovibles sur barres inox le long de la coque
- Coque grise
- Moteur électrique