

Alumacraft Classic 165 CS

- CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Longueur	5 m
Largeur	2,1 m
Poids	406 Kg
Réservoir intégré	64 L / 17 gal.
Capacité	5 personnes / 581 Kg
Motorisation maxi	80 cv
Hauteur tableau arrière	51 cm
Profondeur de coque maxi	89 cm
Epaisseur aluminium franc-bord	1,7 mm
Epaisseur aluminium maximum de coque	3,7 mm



- EQUIPEMENTS STANDARDS

- Console avec compteur et klaxon
- Eclairages intérieurs
- 2 coffres dans plateforme de pêche avant
- Rangement sous mini-plateforme avant
- Coffre à cannes babord fermant à clé : 7'
- Coffre à cannes tribord : 7'
- Coffre arrière « cale moteur »
- Vivier 129 L / 34 gal. avec compartiment à vifs et éclairage intérieur
- Aérateur de vivier
- Rail sous fauteuil pilote pour réglage de profondeur
- Pied pilote air pour réglage vertical
- Prise 12/24 V pour moteur électrique avant
- Prise allume-cigare à la console
- 3 fauteuils / 5 embases
- 2 AlumaTrack Clamp
- 2 attaches pour pare-battage
- 4 taquets d'amarrage
- 3 anneaux de cadène
- Extincteur d'origine non CE
- Direction anti-retour
- Pompe de cale manuelle (interrupteur tableau de bord)
- Feux de navigation escamotables
- Cockpit vinyle
- Porte-gobelets
- Poignées de maintien

- OPTIONS ALUMACRAFT ET ROD&POD

- Revêtement tout vinyle
- Choix de la couleur de la coque
- Choix de sellerie
- Serrures fermant à clé
- Pied air pour copilote
- Fauteuil de combat / Siège bicyclette
- Echelle de bain 4 barreaux télescopiques
- Poches filets sur les francs bord avant
- Snap-in-carpet : revêtement de sol amovible
- pour cockpit
- Bâche de transport
- Système son marin Fusion et 2 HP
- Flip Up Bench Seat : Plateforme arrière convertible en banquette 2 sièges
- Extension de plateforme arrière courte
- Extension de plateforme arrière longue
- Extension de plateforme arrière longue avec platine pour siège
- Extension de plateforme avant (côté console)

- ÉQUIPEMENTS PACK

- Moteur thermique Mercury et périphériques (hélice incluse)
- SmartTach
- Sondeur console et sondeur plateforme avant
- Réseaux (ethernet, NMEA...)
- Moteur électrique
- Batterie (plomb, lithium, AGM...), chargeur étanches
- Remorque Sun Way
- Rail de sonde tableau arrière
- Coupe batterie et porte-fusibles
- Support RAM pour sondeur
- Barre maintien moteur avec choc absorbeur
- Sond de trim digitale