



VENTE OCCASION

chris craft Corsair 28

77 500 € TTC

DESCRIPTION

2 moteurs Mercruiser 350 MPI avec seulement 220 heures de moteur.
Entretien régulier. Propriétaire unique depuis l'origine. Entreposage
intérieur chaque année. Remorque incluse dans le prix.

Été 2025 : révision complète et remplacement des batteries.

FEUILLE PROVISoire EN COURS DE MISE À JOUR

Visitez notre site web : www.valbroker.com. Pour le transport nautique,
nous collaborons avec Yacht Service srl - Côme - Paolo Meroni. Nous
parlons anglais, allemand et français. Les données sont considérées
comme correctes mais non garanties. Frais de vente non inclus.

Équipement électronique de navigation:

Lecteur de cartes (Raymarine), Radio VHF (Raymarine).

Équipement de pont:

Lavabo dans le cockpit, Guindeau électrique, table de cockpit (teak).

Équipement intérieur:

Toilettes électriques (Tecma).

Divers:

Haut-parleurs, Hi-Fi (Sony).

Sellerie et tauds:

Taud de soleil (Extra, Chris Craft original).

Notes équipement:

moquette de cockpit,

SPÉCIFICATIONS

ANNÉE

2006

LONGUEUR

8.48

LARGEUR

3.05

CAPACITÉ DE CARBURANT

568

SALLES DE BAINS

1

MARQUE MOTEUR

Mercruiser 350 MPI

HEURES MOTEUR

220

PUISSANCE

2 X 300 CV

Général

Type moteur	Constructeur chris craft	Modèle Corsair 28	Lieu / Visible À Svezia
----------------	-----------------------------	----------------------	----------------------------

Dimensions/performance

Poids (T) 3.40	Capacité Réservoir (L) 568	Vitesse De Croisière (Nd) 30.00	Vitesse Max (Nd) 46.00
-------------------	-------------------------------	------------------------------------	---------------------------

Construction/Aménagements

Matériau Coque Vetroresina	Super Structure Matériau Vetroresina	Matériau Pont Vetroresina	Nb De Couchages 2
Nb Salles De Bain 1			

Mécanique

Moteur
Mercruiser 350 MPIPuissance
2x300CVHeures Moteur
220Propulsion/transmission
3 pale inox**Equipements Navigation**

Traceur

VHF

Compas De Navigation

Équipements De Pont

Bimini

Capote De Descente

















