



VENTE OCCASION

sea ray 320 sundancer coupe'

285 000 € TTC

## SPÉCIFICATIONS

ANNÉE

2020

LONGUEUR (M)

9.98

LARGEUR (M)

3.25

TIRANT D'EAU (M)

1.01

CAPACITÉ DE CARBURANT (L)

630

PASSAGERS

10

CABINES

1

SALLES DE BAINS

1

MARQUE MOTEUR

MerCruiser

HEURES MOTEUR

420

PUISSANCE

2 X 350 CV

## DESCRIPTION

---

Informations supplémentaires :

- Plateforme arrière avec abaissement électrique
- Couverture nocturne complète
- Fermeture verticale
- Pont solaire à la proue
- Toit ouvrant
- Parquet à l'intérieur
- Table pliante dans le cockpit convertible en grand pont d'exposition
- Bowrider avec canapé à nœud (convertible en 3 chaises longues)

Équipement électronique de navigation:

Tachymètre, Compteur d'heures, GPS (Chartplotter SIMRAD GPS), Joystick (ARXIS), Plotter GPS.

Équipement de pont:

Alarme gaz, Trim hydraulique, Batteries (2 batteries charger), Passavant en teck, Douche de cockpit, Extincteur(s) fixe(s) (engine room), Lavabo dans le cockpit, Pont en teck, Cockpit en teck, Echelle de bain, table de cockpit (cockpit up-down system), Corne.

Équipement intérieur:

Ballon d'eau chaude (20 lt), Toilettes électriques.

Équipement de sécurité:

Essuie-glace.

Divers:

Haut-parleurs (N. 6 speakers + 1 subwoofer), TV (DVB-TV).

Équipement de confort:

Cuisinière (Electric + Spirit), Réfrigérateur extérieur.

Sellerie et tauds:

Sellerie complète, Taud électrique.

**Général**

---

Type bateau à moteur	Constructeur sea ray	Modèle 320 sundancer coupe'	Passagers 10
Lieu / Visible À Lago di garda, veneto			

**Dimensions/performance**

---

Capacité Réservoir (L) 630	Vitesse De Croisière (Nd) 20.00	Vitesse Max (Nd) 40.00
-------------------------------	------------------------------------	---------------------------

**Construction/Aménagements**

---

Nb De Cabines 1	Nb De Couchages 4	Nb Salles De Bain 1
--------------------	----------------------	------------------------

**Mécanique**

---

Moteur MerCruiser	Puissance 2x350CV	Heures Moteur 420	Propulseur D'étrave
----------------------	----------------------	----------------------	---------------------

**Electricité**

---

Batterie Moteur





