

## Bayliner 275 Ciera Sunbridge



**0 TVA incluse**

**Speedboat and sport cruiser**

---

**Prix**

€ 0 (TVA incluse)

**Dimensions**

8.1 m x 2.9 m x 0.9 m

**Matériau**

Grp (polyester)

**Moteur**

Mercruiser V8, 5.0 MPI, 260 ch, Bravo III  
duoprop.

**Couchage**

Sur le terrain de vente

**Année**

2006

---

Bayliner 272 très généreusement équipé, soigneusement entretenu, tant sur le plan optique que technique.



---

## Bayliner 275 Ciera Sunbridge

Ce Bayliner 275 est très généreusement équipé et dispose du très recherché Mercruiser 5.0 MPI couplé à une propulsion arrière Bravo III à deux hélices. Douche intérieure et extérieure, chaudière, guindeau électrique, propulseur d'étrave, onduleur Mastervolt, avec écran LCD, paniers de pare-battage, coussin de soleil sur le pont avant, traceur de cartes Raymarine A65, écran plat et, en plus d'un réfrigérateur, un tiroir réfrigérant supplémentaire. En bref, un bateau particulièrement bien équipé qui a été soigneusement entretenu et qui a passé les hivers en hivernage.

## Informations de base

General	
Où	Brunswick Marine USA
Année	2006
Couleur Coque	Blue
Construction De Coque	Grp (polyester)
Deck Colour	White
Type De Cockpit	Aft cockpit
Micro-Ondes	☑
Réfrigérateur	☑
Congélateur	☑
Propulseur D'étrave	Electric
Réservoir	360
Cylindres	8
Type De Démarrage	Electric
Système De Refroidissement	Direct
Feux De Navigation	☑
Boussole	☑
Instrument De Profondeur	☑
Traceur	☑
Instrument De Vitesse	☑
Douche	2
Batterie	☑
Chargeur De Batterie	☑
Onduleur	☑
Ancre	☑
Bimini	☑

<b>General</b>	
Faisceau	2.9 m
Brouillon	0.9 m
Très	8.1 m
Nouveau Chantier Navire Livré	Brunswick Marine USA
Pompe De Vidange De Réservoir D'eau Usée	☑
Aspiration Eau Pont	☑
Type Moteur Principal	Inboard
Fabricant Moteur Principal	MerCruiser V8
Modèle Moteur Principal	5.0 MPI
Numéro De Série Du Moteur Principal	0W623728
Année Moteur Principal	2006
Cylindres Du Moteur Principal	8
Carburant Du Moteur Principal	Gasoline
Système De Refroidissement Du Conduite	Direct
Capacité Du Réservoir	360 Litre
Batterie Électrique	☑
Onduleur Électrique	☑
Voltmètre Électrique	☑
Câble D'alimentation À Quai Électrique	☑
Traceur De Cartes Électronique Moderne	☑
Cockpit Autovideur De Sécurité	☑

<b>New Delivered</b>	
Ce Category	C

<b>Nouveau Livré</b>	
Ce Max Weight	C kg
Ce Max Motor	C kW

<b>Coque Pont Superstructure</b>	
Type Coque	V-bottom
Coque Couleur	Blue

### Coque Pont Superstructure

Pont Couleur	White
Construction Pont	Grp (polyester)
Type Cockpit	Aft cockpit
Cockpit Ouvert	<input checked="" type="checkbox"/>

### Dimensions Poids

Tirant D'eau	90 centimetres
Déplacement	2880 kg

### Contrôle Dérive Restriction

Système De Direction	Wheel
Emplacement Système Direction	Outside
Trimflaps	<input checked="" type="checkbox"/>

### Espaces

Cabine	<input checked="" type="checkbox"/>
Salle À Manger Séparée	<input checked="" type="checkbox"/>
Salle Des Machines	<input checked="" type="checkbox"/>
Cabines	2

### Décoration

Type Intérieur	Modern, light
Coussins	<input checked="" type="checkbox"/>
Rideaux	<input checked="" type="checkbox"/>

### Eau

Réservoir D'eau	<input checked="" type="checkbox"/>
Réservoir D'eaux Usées	<input checked="" type="checkbox"/>
Système D'eau	Pressure system

### Cuisine

Cuisinière	<input checked="" type="checkbox"/>
------------	-------------------------------------

### Cuisine

Micro-Ondes

### Moteurs

Quantité 1

Type De Démarrage Electric

### Moteur Principal

Puissance 260 hp

### Entraînement

Transmission Stern drive

### Réservoir

Réservoirs De Carburant

### Instruments De Mesure

Jauge De Réservoir De Carburant

Tachymètre

Manomètre De Pression D'huile

Jauge De Température

### Propulseur D'étrave Et De Poupe

Propulseur D'étrave Electric

### Électrique

Chargeur De Batterie

### Électricité

Dynamo

Alimentation À Quai

### Outils De Base

Compass

<b>Outils De Base</b>	
Instrument De Profondeur	☑
Feux De Navigation	☑



<b>Basic Tools</b>	
Log	☑



<b>Ancre</b>	
Connexion	Chain
Contrôle	Electric

<b>Équipement De Pont</b>	
Bimini	☑
Tente De Cockpit	☑
Coussins D'extérieur	☑
Rails De Mer Bac De Poussée Bac De Traction	☑
Plateforme De Baignade	☑
Échelle De Baignade	☑



<b>Divers</b>	
Fenders Lines	☑
Cockpit Table	☑









