



BARCA DEMO ASTONDOA

# ASTONDOA 377 COUPE



RIF: AT377 · OCCASIONE · IMBARCAZIONE 2024

---

ASTONDOA 377 COUPE · 592.311 € (IVA inclusa)

---

## **Astondoa 377 Coupe - Unità demo in condizioni impeccabili**

Ci sono imbarcazioni che catturano subito l'attenzione, e l'Astondoa 377 Coupe è una di queste. Le sue linee sono inconfondibili: il profilo coupé di questo cantiere spagnolo unisce presenza in acqua ed eleganza senza bisogno di ostentare.

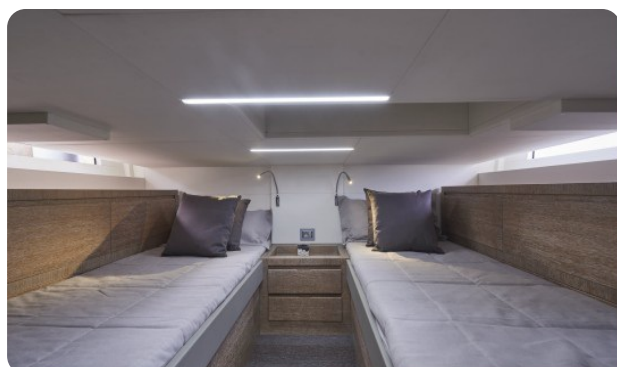
Sottocoperta, l'unità monta due motori Volvo Penta D4-320 DPI da 320 CV ciascuno - una propulsione più che sufficiente per chi apprezza sia il piacere della crociera sia la risposta quando serve maggiore spinta. La navigazione è gestita con elettronica Volvo di ultima generazione e joystick di manovra, rendendo le manovre in porto davvero semplici.

Gli interni si distinguono per le finiture in rovere naturale e la tappezzeria grigia, con cabina matrimoniale principale, bagno con doccia separata e zona di stivaggio o riposo a poppa. Ogni spazio è ben sfruttato, senza rinunciare al comfort nelle crociere del fine settimana.

In coperta, lo spazio è pensato per essere vissuto: ampio prendisole, piattaforma bagno in teak, doccia di poppa, zona cucina esterna e sedili pilota con tappezzeria Silvertex. L'hardtop con illuminazione LED e il sistema di ancoraggio elettrico completano un equipaggiamento curato in ogni dettaglio.

Si tratta di un'unità demo pronta a navigare, con consegna immediata e senza l'attesa di un ordine in cantiere. Un'opportunità concreta per chi cerca uno yacht premium, completo e con carattere proprio.

GALLERIA



## DATI GENERALI

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

<b>CANTIERE</b> ASTONDOA	<b>MODELLO</b> 377 Coupe	<b>LUNGHEZZA</b> 11,60
<b>LARGHEZZA</b> 3,56	<b>PESCAGGIO</b> 0,66	<b>PESO (kg)</b> 8800
<b>ANNO DI COSTRUZIONE</b>	<b>ANNO 1ª IMMATRICOLAZIONE</b> -	<b>MARCA MOTORI</b> VOLVO PENTA
<b>N. MOTORI</b> 2	<b>ORE DI UTILIZZO</b> ---	<b>PROPULSIONE</b> Z-DRIVE
<b>POTENZA</b> 320 CV	<b>CARBURANTE</b> DIESEL	<b>COLORE</b> BIANCO
<b>SERBATOIO CARBURANTE</b> 840 L	<b>CABINE</b> 2	<b>BAGNI</b> 1
<b>SERBATOIO ACQUA DOLCE</b> 180 L	<b>POSTI MASSIMI</b> 12	<b>TIPO WC</b> ELETTRICO

### DECORAZIONE INTERNA

Finiture in rovere naturale con tappezzeria grigia di design. Un interno caldo, curato e con la firma inconfondibile del cantiere.

### EQUIPAGGIAMENTO

#### Equipaggiamento esterno di coperta

- Scafo bianco Astondoa
- Parabrezza in vetro con tergi cristalli
- Piattaforma bagno fissa
- Gavone di stivaggio sotto il prendisole con apertura elettrica
- Apertura elettrica sala macchine
- Boccaporto di accesso alla sala macchine
- Sedile pilota triplo con logo Astondoa ricamato
- Tappezzeria esterna Silvertex grigia
- Schienali sedili pozzetto ribaltabili per prendisole
- Doccia esterna a poppa
- Mobile in coperta con lavello, frigorifero da 65 L e piano a induzione
- Illuminazione LED nell'hardtop
- Luci LED di cortesia in coperta
- Coperta, piattaforma e falchetta in teak
- Tavolo in teak in coperta con base elettrica
- Tendalino di poppa con pali in acciaio inox
- Scaletta bagno retrattile a poppa
- Bitte a scomparsa in coperta (6)

## INTERNI

- Cabina di prua con letto, armadio e cassetti
- Illuminazione LED
- Mobili interni in rovere naturale
- Tappezzeria interna grigia
- Pavimento in legno in cabina
- Bagno con doccia separata
- WC elettrico
- Pavimento e piano bagno in Corian
- Cabina ospiti a poppa con due letti, cassetti e armadio
- Frigorifero da 130 L

## ELETTRONICA / IMPIANTO ELETTRICO

- Presa di banchina
- Boiler elettrico
- Controllo domotico CZone con schermo da 7" sul cruscotto
- Set batterie: 2x90 Ah + 1x160 Ah AGM
- Connessione USB sul cruscotto
- Computer di bordo Volvo
- Set batterie speciale: 2x90 Ah + 4x160 Ah AGM
- Elica di prua
- Interceptor automatici Volvo Penta (motori Volvo)
- Joystick e autopilota Volvo Penta
- Display Garmin / Volvo Penta da 12" al posto del display standard da 7"
- VHF Garmin
- Impianto FUSION MS-RA 770 + 4 altoparlanti esterni + 2 interni

## COPERTURE

- Coperture per sedile pilota, sedile/prendisole di poppa e prendisole di prua
- Copertura per tavolo pozzetto di poppa
- Copertura per cruscotto

## ANCORAGGIO E ORMEGGIO

- Sistema di ancoraggio elettrico con ancora, catena e contametri