

# Anytec 860 SPDI, 2011

Sijainti: Karlskrona

Hinta: 1 100 000 SEK (100 655 €/751 812 DKK/426 203 PLN)



Anytec 860 SPDI, En båt för dig som vill åka stort, öppet och snabbt. Motorn är en inombordare, Cummins/Mercrusier 350 Hk med Bravo 3 drev med duoprop.

## KESKEISET TIEDOT ANYTEC 860 SPDI

### Suunnittelia

Valmistaja  
ANYTEC

### Moottori

Cummins/Mercrusier 350 Hk

Pituus  
8.86 m

Leveys  
2.61 m

Syvyys  
1 m

Vesilinjan pituus  
-

Paino  
-

Kölin paino  
-

Max height  
-

Fuel tank  
300 l

Headroom  
-

Engine hours  
180 h

Win code  
-

Runko nro  
-



Niklas Gustafsson

Venevälittäjä

+46 707-20 42 20

niklas.gustafsson@batagent.se

## DESCRIPTION OF ANYTEC 860 SPDI

---

Det är en stor, trygg och stadig båt som har muskler att ta dig fram fort på ett säkert sätt. Hög utrustningsnivå som till exempel finns en stor plotter med ekolod, radar, sökarljus, bogpropeller, trimplan, gångvärme/och dieselvärmare. Pentry med färskvatten, kokplatta. Dynor och samtliga kapell är i mycket fint skick. Stort akterdäck med en väl tilltagen fällbar stege/aktergrind i aktern. Lämpar sig lika bra för att ta sig upp/ner för ett dopp som för en sportdykare med mycket utrustning.

Smidig placering av cockpit-bord antingen vid aktersoffan eller längre förut. Specialsytt vinterkapell och bromsad trailer ger flexibilitet på vad man vill förvara den på vintern. Det generösa sittbrunnstältet ger "inomhus" känsla medans det andra körkapellet som är mer slimmat som man gärna väljer om man inte köra inte nercabbat.

### Fakta

Årsmod: 2011

Längd: 8,86

Bredd: 2,61

Vikt(u motor): 1800 kg

Bränsletank: ca 300 liter

Motor: Cummins/Mercrusier 350 Hk

Motortimmar: ca 180

Årsmodell: 2011

Skrovmaterial: Aluminium

CE Klass: C

Prestanda: plus 40 knop

### UTRUSTNING

För komplett utrustningslista, se PDF-fil ovan. Nedan följer några exempel på utrustning:

Startspärr

Larm

Bogpropeller

Ankarspel

Kylbox

Körkapell

Sittbrunnskapell

Plotter

AIS

VHF

Radar

Gångvärme

Dieselvärmare

Sökarljus

Registrerad TK-trailer