

Trident 530 SPORT



5,30 m



2,07 m



max. 6



max 115 hp
(84.6 kW)



C



500 kg



WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

Kolor laminatu

- biały
- odcięcie burty – czarne

Konsola

- owiewka wykonana z plexiglasu, z filtrem UV
- reling owiewki ze stali nierdzewnej Ø 22
- zamykana funkcjonalna kabina
- kierownica STANDARD
- system sterowania – mechaniczny

Tapicerka

- regulowany fotel sternika STANDARD z teleskopową nogą
- tapicerka wysokiej jakości, wodoodporna i odporna na promieniowanie UV (8 elementów) – Vinylpex

Pokład

- rozkładany pokład słoneczny
- stolik dziobowy
- bakista na kotwicę
- relingi ze stali nierdzewnej Ø 22 mm oraz Ø 25 mm
- 2 x knagi dziobowe 150 mm
- 2 x knagi rufowe 150 mm
- światła nawigacyjne LED czerwone i zielone
- instalacja elektryczna (panel z bezpiecznikami, kable zasilające, listwa dystrybucyjna, główny wyłącznik prądu, światło topowe)
- system paliwowy (zbiornik paliwa, zawór odpowietrzający, czujnik poziomu paliwa, wlew paliwa ze stali nierdzewnej)
- system odpływu wody z pokładu
- ucha cumownicze (1 x dziobowe i 2 x rufowe)
- prowadnica kotwicy
- zamykana bakista na akumulator
- zamykana bakista z dostępem do zbiornika paliwa
- automatyczna pompa zęzowa
- uchwyty na kubki (3 szt.)
- 4-stopniowa, składana drabinka
- wytrzymała odbojnica typu C z końcówkami ze stali nierdzewnej
- oparcie rufowe

Więcej zdjęć:

[KLIKNIJ TUTAJ](#)

Wideo łodzi:

[KLIKNIJ TUTAJ](#)

WYPOSAŻENIE DODATKOWE

- inny kolor odcięcia burty
- wymiana kierownicy standard na PREMIUM
- dodatkowy fotel pasażera STANDARD
- dodatkowy fotel pasażera PREMIUM
- wymiana fotela sternika standard na PREMIUM
- suwadło fotela
- bulaj
- platformy kąpielowe z drabinką 4-stopniową
- teak syntetyczny na pokład – VENDECK
- teak syntetyczny na platformy – VENDECK
- 6 x światła pokładowe
- bimini ze stelażem ze stali nierdzewnej
- cabrio (zawiera bimini)
- wytrzymała plandeka portowa
- hydrauliczny system sterowania
- prysznic
- 2 materace do kabiny
- światła podwodne
- 4 x wałki na relingi
- stolik kawowy
- akumulator AGM

