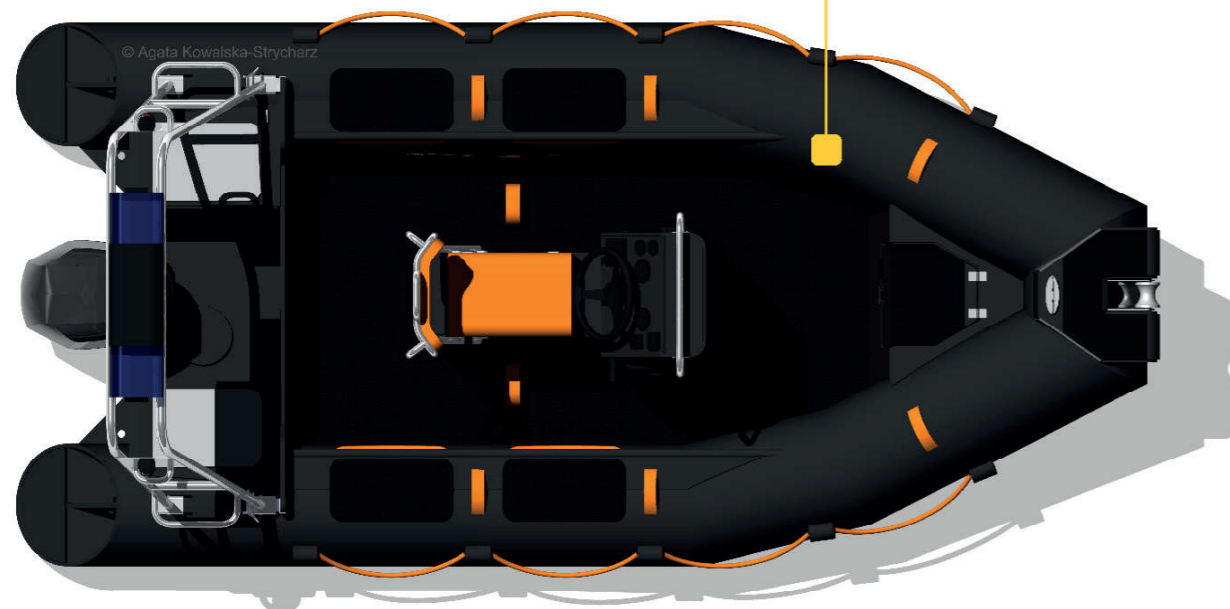


Długość całkowita 4,16 m



Szerokość maksymalna 3,2 m

SRB 40

DODATKOWE ZALETY JEDNOSTEK

- solidna konstrukcja
- niezatapialność - płytki podzielone grodziami wodoszczelnymi
- bezpieczeństwo: liczne powierzchnie antypoślizgowe wysokiej jakości i uchwyty
- zaprojektowane zgodnie z dyrektywą 2013/53/UE
- bardzo duża odporność mechaniczna, możliwość dopłynięcia do kamienistego brzegu, pływania po płytkich wodach lub manewrowania na terenach powodziowych
- trwałość
- przygotowane do pracy w trudnych warunkach
- praktycznie nie wymagają konserwacji - brak konieczności malowania czy czyszczenia dna z glonów



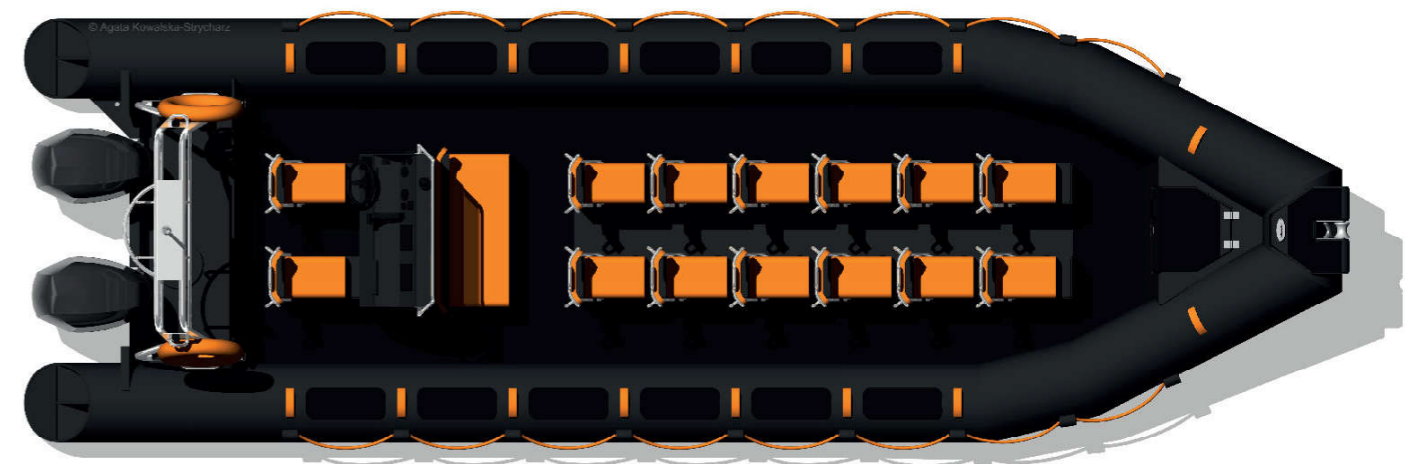
- możliwość łatwego dostosowania modelu do indywidualnych potrzeb klienta, dodania daszku, kabiny, dodatkowych ławek, siedzeń, bakist lub innych elementów dzięki produkcji ze spawanych płyt polietylenu o wysokiej gęstości
- dziób ułatwiający wejście i zejście w ustawieniu przodem do kei lub nabrzeża
- duża sztywność pływaków powoduje, że łódzie bardzo dobrze „trzymają się” na wodzie
- zwrotny szybki kadłub
- małe zanurzenie, duża stateczność kierunkowa
- łatwość i szybkość naprawy (np. bez czasu schnięcia)
- przyjazne dla środowiska - łódzie prawie całkowicie można poddać recyklingowi



Szerokość maksymalna 1,7 m

SRB 100

Długość całkowita 10 m



ZALETY POLIETYLENU HDPE

- lżejszy od wody
- wytrzymały na uderzenia i przebicie
- wytrzymały na zmiany temperatur
- odporny na korozję
- odporny na substancje chemiczne: kwasy, zasady, sól, paliwo
- nie porasta glonami
- wytrzymały na promieniowanie UV
- po przetopieniu w 100% możliwy do wykorzystania wtórnego