

TUSA®

Solla SF-22 FY



Doskonały napęd z kompozytowej pływki.

- Technologia ForceElsat
- Opatentowany 20 stopniowy kąt nachylenia pióra pływki
- Nowo zaprojektowany anatomiczny kalosz stopy dla zwiększenia komfortu
- Trzy kanały dla maksymalizacji napędu
- Wzmocnione krawędzie boczne w celu zwiększenia wydajności
- Nowy system anatomicznych klamer Anatomic Strap fin (A.F.S)

Specyfikacja

Kolor: żółty/czarny

Technologie



ANGLED BLADE DESIGN (A.B.D.)

Technologia (A.B.D) pozwala na osiągnięcie znakomitego odbicia przy minimalnym użyciu siły.



ANATOMICZNY PASEK PŁETWY

Pływki paskowe TUSA wyposażone są w unikalny anatomiczny pasek pływki (AFS). Anatomicznie ukształtowany, żeby zapewnić równowagę między elastycznością a kontrolą, dla poprawienia komfortu i przeniesienia napędu.



EZ SYSTEM PASKA I KLAMRY

Dzięki zastosowaniu tego systemu zakładanie i zdejmowanie płetw nigdy nie było tak proste. Również dopasowanie paska płetwy jest bardzo łatwe i nie wymaga dużej siły.



FORCELAST

Innowacyjny system materiału termoformownego. Kształt oraz zastosowane materiały zapewniają doskonały napęd i wydajność przy zachowaniu komfortu używania.