

Link do produktu: <https://rybi-ogon.pl/kombinezon-wypornosciowy-fladen-891-os-s-p-11459.html>



# Kombinezon wypornościowy Fladen 891 OS - S

Cena	<b>1 650,00 zł</b>
Dostępność	<b>Wysyłka 24h</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>891OS-S</b>
Producent	<b>Fladen</b>

## Opis produktu

### Informacja o produkcie

**Rozmiar:** S  
**Kolor:** czarno-czerwono-żółty  
**Wzrost:** 160-167cm  
**Waga:** 50-70kg  
**Obwód klatki piersiowej:** 116cm  
**Waga kombinezonu:** 2,40kg  
**Przeznaczenie:** żeglarze, wędkarze, osoby pracujące na wodzie  
**Wyporność:** 76N

*Wymiar zewnętrzny wykonany na płasko rozłożonym kombinezonie.  
\* rozpiętość rękawów mierzona od mankietu do mankietu*

**Dł. nogawki wew.:** 70cm  
**Obwód pasa:** 108cm  
**Dł. od stójki do kroku:** 90cm  
**Rozpiętość rękawów \*:** 166cm

**Gwarancja:** 2 lata

**Normy:** ISO 12402-6 12402-5, (EN 393). EN ISO 15027-1-2002 pkt 41, spełnia warunki do ochrony termicznej według klasy D

### Opis Produktu

Nowy model kombinezonu wypornościowego z serii 891. Jednoczęściowy kombinezon wypornościowy pokryty tkaniną poliestrową 300D. Odporny na przemakanie i wiatr, bardzo ciepły, sprawdził się na zimnych morzach. Oprócz właściwości wypornościowych kombinezon opóźnia proces wystąpienia hipotermii do 3 godzin. Pod kombinezon polecamy [bieliznę termiczną](#).

Posiada Certyfikat wydany przez Instytut Marynarki Wojennej w Kopenhadze, gwarantuje utrzymanie na wodzie przez 24 godz. bez dodatkowych zabezpieczeń. Spełnia normę CE/EN 393.

---

**Charakterystyka:**

- wysoka stójka wyłożona miękkim polarem,
- regulowany ocieplony kaptur z daszkiem,
- zapięcie na mocny suwak, kryty plisą z rzepem,
- rękawy ściągane rzepem , wewnątrz neoprenowe mankiety,
- wewnętrzne szelki,
- 7 kieszeni, 5 suchych,
- zamykane na wodoszczelne, zalewane suwaki ,
- 2 na wysokości bioder ocieplone polarem,
- 2 kieszenie powyżej kolan zamykane na rzep,
- nogawki zakończone suwakiem, co znacznie ułatwia zakładanie i zdejmowanie kombinezonu ,
- wewnątrz nogawki dodatkowy mankiety neoprenowy regulowany rzepem,
- klejone szwy,
- kolana wzmocnione drugą warstwą materiału.