



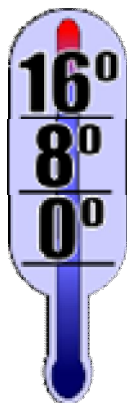
Sprzedaż • Instalacja • Serwis • Atestacja • Szkolenia

Sprzęt nurkowy • Pojazdy podwodne ROV • Sprzęt ewakuacyjno-ratunkowy • Kompresory powietrzne
Aparaty ewakuacyjne • Narzędzia do cięcia i spawania • Sprzęt przeciwpożarowy • Przetłaczarki tlenu

Ocieplacz nurkowy Sea Lion

Dane produktu:

- Przyszłość w odzieży nurkowej,
- Przemyślany krój, dobrze dopasowany zachowując maksymalną wygodę,
- Nielimitowana ilość prań,
- Oddychający,
- Wiatroodporny,
- Wodoodporny,
- Torba na ocieplacz,
- 20 podstawowych rozmiarów



Sea Lion Light: Polartec® Wind Pro®

Sea Lion: Polartec® Wind Pro® , Polartec® Thermal Pro®

Sea Lion Plus: Polartec® Wind Pro® , Polartec® Thermal Pro® HL ,
Polartec® Thermal Pro®

SCANTEK Sp. z o.o.

81-581 Gdynia, ul. Nowodworcowa 17, Poland
Tel. +48 58 620 83 60 • Fax +48 58 620 03 04
Kom. +48 507 110 873 • +48 501 734 143
www.scantek.pl E-mail: info@scantek.pl

Spółka wpisana do rejestru przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy w Gdańsku, XVI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, pod numerem: KRS: 0000199154 • NIP (VAT): 9570879784 • REGON: 193026248
Wysokość kapitału zakładowego: 64 000 PLN (opłacony w całości)



Sea Lion Series specyfikacja:

Sea Lion Series specyfikacja:

- Skład materiałowy Sea Lion
 - **Polartec® Wind Pro®** - w każdym ocieplaczu z serii stosowany jako warstwa zewnętrzna. Ciepło bez dodatkowego ciężaru dzianiny, wyśmienicie oddychająca, będąc jednocześnie 4-krotnie bardziej wiatroodporna niż tradycyjne dzianiny.
 - **Polartec® Thermal Pro®** - wewnętrzna warstwa izolacji w Sea Lion i Sea Lion Plus. Powierzchnie o strukturze weluru lub baranka tworzące kieszenie powietrza, utrzymujące ciepłotę ciała i zapewniają poczucie komfortu ciepłego przy niskiej wadze własnej. Działiny te oferują doskonałą oddychalność i schną niezwykle szybko.
 - **Polartec® Thermal Pro® High Loft** – izolacja środkowa w modelu Sea Lion Plus. Działiny Polartec® Thermal Pro® High Loft gwarantują izolację termiczną na nowym poziomie – maksymalizując ciepło bez dodatkowego ciężaru dzianiny, zwiększając jej ściśliwość i oddychalność. Są to dzianiny najbardziej zaawansowane technicznie ze wszystkich dzianin warstwy izolacji termicznej Polartec®, osiągnęły największą uniwersalność i funkcjonalność w ekstremalnych warunkach.
- Materiały rozciągliwe w 4 kierunkach zapewniają dokładne dopasowanie przy zachowaniu maksymalnej swobody ruchów
- 3 kieszenie: dwie na udach, jedna na lewej piersi zamykana na zamek **YKK®**
- Rękawy i nogawki wykonane ciepłego i oddychającego materiału **Polartec® Power Stretch Pro®**, by zminimalizować ucieczkę ciepła z naszego ciała w każdym możliwym punkcie ocieplacza.
- Gumowe tasiemki na zakończeniach rękawów ułatwiające przepływ gazu do suchych rękawic
- Nogawki zakończone szeroką gumą, która ma uniemożliwić podwijanie się nogawek.
- Otwory na rękawach ułatwiające zrzut gazu z ocieplacza
- Podwójny zamek **YKK®**
- Plisa chroniąca zamek
- Stójka przy szyi zapinana na rzep (dwuwarstwowa: **Wind Pro® + Thermal Pro®** w wersjach Sea Lion i Sea Lion Plus)
- **No Gravity** torba na ocieplacz w standardzie
- Szelki dołączone do ocieplacza w standardzie
- 20 podstawowych rozmiarów
- Szycie na miarę – jako opcja

