

Link do produktu: <https://szpring.pl/lina-zezlarska-cumownicza-laguna-bialo-czarna-14mm-lanex-p-230.html>



Lina żeglarska cumownicza Laguna biało-czarna 14mm Lanex

Cena	17,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	SR486
Kod EAN	8590869107719
Przeznaczenie liny	Cumownicze
Średnica	14 mm

Opis produktu

Lina żeglarska cumownicza Lanex Laguna 14 mm - biało-czarna | Elastyczna, trwała, odporna

Lanex Laguna 14 mm w eleganckiej **biało-czarnej kolorystyce** to wysokiej jakości **lina cumownicza**, zaprojektowana do bezpiecznego i komfortowego cumowania jachtów oraz łodzi motorowych średniej wielkości. Dzięki swojej elastyczności i odporności na warunki morskie, świetnie sprawdza się zarówno w marinach, jak i na bojkach czy dalbach.

Specyfikacja techniczna:

- **Średnica:** 14 mm
- **Kolor:** biało-czarny
- **Materiał:** oplot - poliester, rdzeń - poliester skręcany
- **Wytrzymałość na zerwanie:** 3 500 daN
- **Konstrukcja:** elastyczna, dwuwarstwowa
- **Pływalność:** niepływająca
- **Odporność:** wysoka na ścieranie, UV i słońca wodę

Zastosowanie:

- **Lina cumownicza** do kei, boi, dalb
- Do jachtów turystycznych, motorówek, łodzi kabinowych
- Idealna jako lina portowa lub zapasowa

Zalety:

- **Elastyczna** - doskonale amortyzuje szarpnięcia przy zmianach napięcia
- **Trwała i odporna** - do codziennego i długoterminowego cumowania
- **Miękka i łatwa w obsłudze** - dobrze się układa, nie sztywnieje

1 sztuka = 1 metr bieżący

Kupując kilka sztuk, otrzymasz linę w jednym, ciągłym odcinku (np. 14 sztuk = 14 metrów liny).

Uwaga: Lina sprzedawana jest na metry i cięta na wymiar zgodnie z zamówieniem klienta – zgodnie z ustawą o prawach konsumenta nie podlega zwrotowi ani wymianie

O firmie lanex

Lanex – czeski producent lin żeglarskich i specjalistycznych

Jesteśmy **specjalistycznym sklepem firmowym producenta LANEX a.s.** z Czech. Oferujemy szeroki wybór **lin i sznurków** oraz akcesoriów do pracy z linami, a także **uprząże i środki ochrony osobistej (PPE)** do zastosowań profesjonalnych. Produkty LANEX powstają w oparciu o kontrolę jakości i nowoczesne technologie, co gwarantuje wysoką **wytrzymałość, bezpieczeństwo i powtarzalne parametry.**

Liny żeglarskie LANEX – szoty, fały, cumy i liny kotwiczne

LANEX od lat produkuje **lina dla branży żeglarskiej** – zarówno do jachtów turystycznych, jak i regatowych. W ofercie znajdziesz m.in.:

- **Szoty** o świetnym chwycie i odporności na ścieranie (np. **Zephyr Plus**),
- **Fały** o niskiej wydłużalności i stabilnej pracy w stopperach (np. **Blizzard Plus**),
- **Serię Meltemi** – *liny fałowe, szotowe i uniwersalne* do wszechstronnych zastosowań,
- **Cumy i liny kotwiczne** o podwyższonej odporności na UV, sól i przetarcia (np. **Laguna**).

Liny dostępne są w wielu średnicach i kolorach, z oplotami dostosowanymi do pracy na kabestanach. **Tniemy na metry** i pomagamy dobrać właściwą średnicę do osprzętu jachtowego.

Zastosowania profesjonalne i PPE

Poza żeglarstwem LANEX wytwarza **lina i sznurki dla przemysłu, transportu, arborystyki i ratownictwa**, a także **uprząże i systemy asekuracyjne** zgodne z europejskimi normami bezpieczeństwa.

Dlaczego LANEX w Szpring.pl?

- Szeroki wybór lin: **szoty, fały, cumy, kotwiczne i uniwersalne**,
- **Fachowe doradztwo** praktykujących żeglarzy i szybka realizacja zamówień,
- Sprawdzone serie: **Zephyr Plus, Blizzard Plus, Meltemi, Laguna**,
- Pewne pochodzenie – **produkowane w Czechach** z kontrolą jakości.

Szukasz liny szotowej, fałowej lub cumowniczej? Sprawdź ofertę LANEX w Szpring.pl i dobrać rozwiązanie idealne dla Twojego jachtu.

Jak dobrać właściwą cumę

Odpowiednia średnica lin cumowniczych zależy od wielkości jednostki.

Dla jachtów o długości 10 metrów i wyporności 4-5 ton, odpowiednie będą liny cumownicze o średnicy 12-14 mm. Aby ustalić właściwą średnicę lin cumowniczych dla swojej łodzi, można skorzystać z poniższej tabeli jako wskazówki:

Długość łodzi (m)	Wyporność (tony)	Średnica liny (mm)
5-7 m	1-2 t	10-12 mm
8-10 m	4-5 t	12-14 mm
11-13 m	6-9 t	14-16 mm
14-17 m	10-15 t	16-18 mm

Tabela ta pomoże w doborze odpowiedniej średnicy liny cumowniczej w zależności od długości i wyporności jachtu, co zapewni bezpieczne cumowanie.

Jak długie powinny być liny cumownicze?

Zaleca się, aby na pokładzie mieć cztery liny cumownicze:

- Dwie liny o długości równej długości łodzi, które będą służyły jako cumy rufowe.
- Dwie liny o długości około dwukrotnej długości łodzi, które można wykorzystać do cumowania dziobem, na boi i rufą do nabrzeża z użyciem słupków lub muringów.
- Alternatywnie, cztery liny o długości równej półtora długości łodzi do cumowania zarówno dziobem, jak i rufą, oraz sprężyny.

Taki zestaw lin zapewni odpowiednie wyposażenie na różne porty i warunki cumowania. Ponadto zaleca się, aby na pokładzie mieć jedną lub dwie dłuższe liny, które mogą być używane jako liny manewrowe, holownicze. Te liny powinny mieć co najmniej dwukrotną długość łodzi.