

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/polar-z-kapturem-sarna-blue-r-2xl-p-59927.html>



POLAR Z KAPTUREM SARNA BLUE R. 2XL

Cena brutto	86,02 zł
Cena netto	69,93 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-79164
Kod producenta	YT-79164
Kod EAN	5906083107986
Producent	YATO

Opis produktu

Polar z kapturem YATO Sarna Blue rozmiar 2XL (YT-79164)

Bluza polarowa z kapturem wykonana z poliestru 300 g/m² z elastycznymi wstawkami 2-way stretch. Wyposażona w 5 kieszeni, ergonomiczny kaptur oraz przedłużony tył zabezpieczający przed wychłodzeniem podczas pracy.

Materiał główny 100% poliester 300 g/m²

Wstawki elastyczne 85% poliester, 15% elastan

Rozmiar 2XL

Liczba kieszeni 5 (3 zewnętrzne + 2 wewnętrzne)

Charakterystyka techniczna bluzy polarowej

Dwuwarstwowa konstrukcja materiałowa

Główny materiał to poliester o gramaturze 300 g/m², który zapewnia retencję ciepła poprzez zatrzymywanie warstwy powietrza między włóknami. Wstawki 2-way stretch (290 g/m²) umieszczone na bokach, pod pachami i w dolnej części rękawów zwiększają rozciągliwość w dwóch płaszczyznach, eliminując ograniczenia ruchowe podczas pracy z podniesionymi rękoma lub przy skrętach tułowia.

System kieszeni roboczych

Bluza posiada 5 kieszeni: jedna na piersi z zamkiem (przechowywanie telefonu lub dokumentów), dwie w talii z zamkami (narzędzia ręczne), jedna wewnętrzna duża (nakrycie głowy) oraz wąska wewnętrzna (miarka zwijana lub butelka). Rozmieszczenie kieszeni umożliwia dostęp do zawartości bez zdejmowania bluzy.

Ergonomiczny kaptur z wzmocnieniem

Kaptur zawiera wstawki elastyczne oraz wewnętrzną warstwę z drobnociągowej tkaniny poliestrowej, która zwiększa odporność na wiatr. Konstrukcja kaptura dopasowuje się do kształtu głowy bez konieczności stosowania ściągaczy regulacyjnych. Podwyższona stójka chroni szyję przed wychłodzeniem.

Mankiety z otworem na kciuk

Elastyczne mankiety z otworem na kciuk stabilizują położenie rękawa na nadgarstku, eliminując przesuwanie się materiału podczas pracy. Rozwiązanie to ogranicza napływ zimnego powietrza do wnętrza bluzy i zapobiega odslanianiu nadgarstków przy podnoszeniu rąk.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-79164
Nazwa produktu	Polar z kapturem Sarna Blue
Marka	YATO
Rozmiar	2XL
Kolor	Blue (niebieski)
Materiał główny	100% poliester
Gramatura materiału głównego	300 g/m ²
Materiał wstawek	85% poliester, 15% elastan (2-way stretch)
Gramatura wstawek	290 g/m ²
Liczba kieszeni	5 (3 zewnętrzne na zamek, 2 wewnętrzne)
Kategoria ochrony	I (zgodnie z rozporządzeniem UE 2016/425)
Typ zamknięcia	Zamek błyskawiczny
Dodatkowe elementy	Przedłużony tył, otwory na kciuki w mankietach

Zastosowanie bluzy polarowej

- Prace budowlane i remontowe w sezonie jesienno-zimowym
- Prace magazynowe w halach nieogrzewanych

-
- Montaż i serwis instalacji zewnętrznych
 - Prace mechaniczne w warsztatach bez ogrzewania
 - Operacja maszyn i urządzeń na zewnątrz
 - Prace ogrodnicze i leśne w chłodniejszych miesiącach
 - Aktywności outdoorowe: wędrówki, camping, wędkarstwo
 - Codzienne użytkowanie jako warstwa ocieplająca

Kategoria ochrony I według rozporządzenia UE 2016/425

Kategoria I obejmuje odzież ochronną przeznaczoną do minimalnych zagrożeń. Produkt chroni przed zanieczyszczeniem ubrań prywatnych oraz zapewnia podstawową ochronę przed chłodem i wiatrem. Nie wymaga certyfikacji przez jednostkę notyfikowaną, ale musi spełniać podstawowe wymagania bezpieczeństwa określone w rozporządzeniu.

Użytkowanie i konserwacja

Gramatura 300 g/m² oznacza, że materiał ma odpowiednią gęstość do zatrzymywania ciepła, ale nie jest nadmiernie ciężki. Przy temperaturach od -5°C do 10°C bluza może być noszona jako warstwa zewnętrzna. W niższych temperaturach zaleca się stosowanie jako warstwa środkowa pod kurtką.

Wstawki 2-way stretch rozmieszczone w miejscach największego naprężenia materiału (boki, pachy, dolne części rękawów) zapobiegają rozciąganiu i deformacji głównej tkaniny polarowej. Elastan w składzie wstawek umożliwia rozciąganie się materiału nawet o 30-40% bez trwałego odkształcenia.

Przedłużony tył bluzy z dodatkową warstwą mikropolaru zabezpiecza odcinek lędźwiowy kręgosłupa przed wychłodzeniem podczas pracy w pozycji pochylonej. Konstrukcja ta zapobiega również podwijaniu się materiału i odsłanianiu pleców przy schylaniu.

Wentylacja i oddychalność

Wstawki 2-way stretch w okolicy pach poprawiają cyrkulację powietrza w strefach o największej produkcji potu. Materiał elastyczny ma bardziej otwartą strukturę niż gęsty polar, co umożliwia odprowadzanie wilgoci na zewnątrz i redukuje uczucie dyskomfortu podczas intensywnej pracy fizycznej.