

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kurtka-zimowa-frost-z-membrana-r-l-p-60543.html>

KURTKA ZIMOWA FROST Z MEMBRANĄ R. L

Cena brutto	143,65 zł
Cena netto	116,79 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-79622
Kod producenta	YT-79622
Kod EAN	5906083122682
Producent	YATO

Opis produktu

Kurtka zimowa YATO Frost z membraną TPU, rozmiar L

Odzież robocza przeznaczona do pracy w niskich temperaturach i zmiennych warunkach atmosferycznych. Model YT-79622 łączy izolację termiczną z ochroną przed wilgocią dzięki dwuwarstwowej konstrukcji z laminacją TPU.

Materiał zewnętrzny Poliester ripstop + TPU

Wyściółka korpus 160 g/m²

Elementy odblaskowe Dwie linie na ramionach

Liczba kieszeni 4 zewnętrzne + 1 wewnętrzna

Charakterystyka techniczna kurtki zimowej

Konstrukcja dwuwarstwowa z membraną TPU

Materiał zewnętrzny wykonano z poliestrowego ripstop o gramaturze 150 g/m² z laminacją TPU. Membrana termoplastyczna stanowi barierę dla wody i wiatru, jednocześnie zachowując paroprzepuszczalność. Technologia ripstop zapobiega rozszerzaniu się ewentualnych uszkodzeń mechanicznych dzięki wzmocnionej strukturze plecionki.

Zróżnicowana izolacja termiczna

Wyściółka w korpusie o gramaturze 160 g/m² zapewnia wzmocnioną ochronę przed zimnem w obszarze tułowia. Rękawy wyposażono w cieńszą wyściółkę 120 g/m², co zwiększa swobodę ruchów przy zachowaniu właściwości termoizolacyjnych. Podszewka z poliestrowego Pongee 240T ułatwia zakładanie i zapewnia komfort noszenia.

Mechaniczny stretch i dopasowanie

Materiał zewnętrzny typu mechanical stretch rozciąga się mechanicznie dzięki strukturze tkaniny, nie zawiera elastanu. Elastyczne ściągacze w mankietach i dolnej części kurtki ograniczają przedostawanie się zimnego powietrza. Kaptur stanowi dodatkową ochronę głowy przed warunkami atmosferycznymi.

Widoczność i bezpieczeństwo pracy

Dwie linie odblaskowe umieszczone na ramionach zwiększają widoczność użytkownika w warunkach ograniczonej widoczności. Kurtka należy do kategorii ochrony I, co oznacza podstawowy poziom zabezpieczenia przed czynnikami atmosferycznymi. Zamek błyskawiczny zabezpiecza przed niekontrolowanym otwarciem.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-79622
Marka	YATO
Rozmiar	L
Kolor	Czarny
Kategoria ochrony	I
Materiał zewnętrzny	100% poliester mechaniczny stretch ripstop z laminacją TPU, 2-warstwowy, 150 g/m ²
Wyściółka korpus	100% poliester, 160 g/m ²
Wyściółka rękawy	100% poliester, 120 g/m ²
Podszewka	100% poliester Pongee, 240T
Zapięcie	Zamek błyskawiczny
Kieszenie zewnętrzne	4 (zamykane na zamek)
Kieszenie wewnętrzne	1 (otwarta)
Elementy odblaskowe	Dwie linie na ramionach
Ściągacze	Elastyczne taśmy w mankietach i w pasie
Dodatkowe elementy	Kaptur, zawieszka

Zastosowanie w różnych branżach

- Prace budowlane na zewnątrz w sezonie zimowym

-
- Roboty drogowe i infrastrukturalne w niskich temperaturach
 - Prace w warsztatach mechanicznych bez ogrzewania
 - Obsługa magazynów chłodniczych i hal nieogrzewanych
 - Prace leśne i rolnicze w okresie jesienno-zimowym
 - Konserwacja i utrzymanie obiektów zewnętrznych
 - Transport i logistyka z pracą na zewnątrz
 - Instalacje przemysłowe w warunkach zewnętrznych

Kategoria ochrony I

Oznaczenie kategorii I zgodnie z rozporządzeniem o środkach ochrony indywidualnej wskazuje na podstawowy poziom zabezpieczenia przed minimalnymi zagrożeniami. Kurtka chroni przed czynnikami atmosferycznymi takimi jak deszcz, wiatr i niska temperatura. Nie stanowi certyfikowanej odzieży ochronnej dla środowisk o szczególnych zagrożeniach.

Konserwacja i użytkowanie

Laminacja TPU wymaga odpowiedniej pielęgnacji, aby zachować właściwości wodoodporne. Należy unikać prania w wysokich temperaturach oraz stosowania zmiękczaczy, które mogą uszkodzić membranę. Materiał ripstop charakteryzuje się odpornością na rozdarcia, jednak mechaniczne uszkodzenia należy naprawiać niezwłocznie, aby zapobiec ich powiększaniu.

Elastyczne ściągacze w mankietach i w pasie z czasem mogą tracić sprężystość. Regularne sprawdzanie ich stanu zapewnia utrzymanie właściwości termoizolacyjnych kurtki. Elementy odblaskowe należy czyścić delikatnie, aby zachować ich właściwości refleksyjne.

Dobór rozmiaru L

Rozmiar L odpowiada standardowym wymiarom dla osób o wzroście około 176-182 cm i obwodzie klatki piersiowej 104-108 cm. Przy doborze rozmiaru należy uwzględnić, że kurtka jest noszona na warstwę odzieży roboczej. Warto sprawdzić tabelę rozmiarów producenta przed zakupem, aby zapewnić odpowiednie dopasowanie.

Powiązane produkty do rozważenia

Do kompletu z kurtką zimową warto rozważyć spodnie robocze zimowe z tej samej linii Frost, rękawice robocze ocieplone oraz obuwie robocze z ociepliną. Kompletny zestaw odzieży zimowej zapewnia spójną ochronę termiczną całego ciała podczas pracy w niskich temperaturach.