

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/bluza-z-kapturem-bialo-szara-zapinana-ciepla-rozmiar-s-yt-79210-yato-p-49089.html>

bluza z kapturem biało-szara zapinana ciepła rozmiar S YT-79210 YATO

Cena brutto	77,60 zł
Cena netto	63,09 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-79210
Kod producenta	YT-79210
Kod EAN	5906083096945
Producent	YATO

Opis produktu

Bluza robocza z kapturem YATO YT-79210 biało-szara rozmiar S

Bluza robocza zapinana na zamek błyskawiczny z kapturem, wykonana z mieszanki bawełny i poliestru o gramaturze 300 g/m². Produkt przeznaczony do pracy w warunkach wymagających ochrony termicznej i organizacji narzędzi w kieszeniach.

Rozmiar S (wzrost 164-172 cm)

Gramatura materiału 300 g/m²

Skład materiału 80% bawełna, 20% poliester

Liczba kieszeni 3 zewnętrzne

Charakterystyka bluzy roboczej YATO YT-79210

Gramatura 300 g/m² i izolacja termiczna

Materiał o gramaturze 300 g/m² zapewnia odpowiednią ochronę termiczną w chłodniejszych warunkach. Wartość ta określa masę metra kwadratowego tkaniny – im wyższa, tym grubszy i cieplejszy materiał. Bluza sprawdza się w temperaturach od 5°C do 15°C, typowych dla wiosny i jesieni.

Skład materiału 80% bawełna, 20% poliester

Bawełna odpowiada za przewiewność i komfort noszenia, poliester zwiększa wytrzymałość mechaniczną i odporność na rozdarcia. Mieszanka ta zapobiega nadmiernemu kurczeniu się materiału po praniu i utrzymuje kształt bluzy podczas intensywnego użytkowania.

System kieszeni z zamkami błyskawicznymi

Bluza wyposażona w jedną dużą kieszeń w okolicy talii oraz dwie kieszenie z zamkiem błyskawicznym. Zamki zabezpieczają zawartość przed wypadnięciem podczas pracy w pochyleniu lub ruchu. Kieszenie pomieszczą drobne narzędzia, telefon, notatnik lub rękawice.

Kategoria ochrony I zgodnie z (UE) 2016/425

Oznaczenie kategorii I wskazuje, że bluza chroni przed minimalnymi zagrożeniami – zabezpiecza prywatne ubrania przed zabrudzeniem i uszkodzeniem. Nie stanowi środka ochrony indywidualnej przed zagrożeniami mechanicznymi, termicznymi czy chemicznymi wyższych kategorii.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-79210
Marka	YATO
Rozmiar	S
Wzrost użytkownika	164-172 cm
Obwód klatki piersiowej	102 cm
Kolor	Ciemnoszary-jasnoszary (biało-szary)
Materiał	80% bawełna, 20% poliester
Gramatura	300 g/m ²
Typ zapięcia	Zamek błyskawiczny
Liczba kieszeni	3 zewnętrzne
Kaptur	Tak, z troczkami do regulacji
Ściągacz w pasie	Tak, elastyczny
Mankiety rękawów	Szerokie, elastyczne
Elementy odbłaskowe	Nie
Otwory wentylacyjne	Nie
Kategoria ochrony	I (UE) 2016/425

Zastosowanie bluzy roboczej YATO

-
- Prace budowlane wewnątrz obiektów w sezonie przejściowym
 - Prace remontowe i wykończeniowe
 - Prace instalacyjne elektryczne i hydrauliczne
 - Prace magazynowe i logistyczne
 - Prace ogrodnicze i pielęgnacyjne terenów zielonych
 - Prace konserwatorskie i serwisowe maszyn
 - Transport i dystrybucja towarów
 - Prace w warsztatach mechanicznych i stolarskich

Jak dobrać rozmiar bluzy roboczej

Rozmiar S przeznaczony dla osób o wzroście 164-172 cm i obwodzie klatki piersiowej 102 cm. Aby sprawdzić obwód klatki, należy zmierzyć obwód tułowia na wysokości najszerszego punktu klatki piersiowej, mierząc taśmą mierniczą w pozycji stojącej z opuszczonymi ramionami. Bluza powinna dopasowywać się do sylwetki, ale pozostawiać swobodę ruchów.

Użytkowanie i konserwacja

Bluza wykonana z mieszanki bawełny i poliestru wymaga prania w temperaturze maksymalnej wskazanej na metce produktu, zazwyczaj 30-40°C. Poliester zapobiega nadmiernemu kurczeniu, ale należy unikać prania w wysokich temperaturach. Zaleca się prasowanie od strony lewej w niskiej temperaturze.

Zamki błyskawiczne przed praniem należy zapiąć, aby uniknąć uszkodzenia materiału. Bluza nie zawiera elementów odblaskowych, więc nie wymaga specjalnych środków piorących do odzieży z odblaskami. Regularne czyszczenie wydłuża żywotność materiału i zachowuje właściwości ochronne.

Kategoria ochrony I - zakres zastosowania

Odzież kategorii I chroni przed minimalnymi zagrożeniami, takimi jak zabrudzenie czy powierzchowne uszkodzenia mechaniczne. Nie zastępuje odzieży ochronnej kategorii II (średnie zagrożenia) ani III (zagrożenia nieodwracalne lub śmiertelne). W środowiskach wymagających ochrony przed wysoką temperaturą, iskrami spawalniczymi, substancjami chemicznymi lub zagrożeniami mechanicznymi należy stosować certyfikowaną odzież wyższych kategorii.

Produkty powiązane

Do kompletu z bluzą roboczą YATO warto rozważyć spodnie robocze tej samej marki, rękawice ochronne oraz obuwie robocze dostosowane do rodzaju wykonywanych prac. Dla prac wymagających zwiększonej widoczności należy wybrać odzież z elementami odblaskowymi lub kamizelki ostrzegawcze.