

Produkt: „BALTIMORE” 1210 096 XXX XX Mężczyźni kurtka otwór wentylacji, odpinany kaptur, elastyczny wewnętrzny mankiet w rękawach, możliwość ściągania w dolnej części. Odzież produkowana jest w rozmaitych kolorach.

Material: 100 % poliester, podszywka / wyściółka: 100 % poliester

CE Odzież ta spełnia podstawowe wymagania higieny i bezpieczeństwa według **Rozporządzenia (UE) 2016/425** i dalszych podanych norm. Środek ochrony indywidualnej kategorii I.

Użycie: Spełniają wymagania ogólne EN ISO 13688:2013 i cel użycia jako ochrona użytkownika przed pyłem, zabrudzeniem oraz powierzchniowymi wpływami mechanicznymi, i ochrona przed chłodem EN 14058:2004, bez zapewnienia wyższego poziomu zabezpieczenia – środek ochrony indywidualnej o konstrukcji prostej. Materiał kurtki wierzchniej ma specjalne wykończenie odporne na wodę chroniące przed niekorzystnymi warunkami pogodowymi (np. deszczem, śniegiem), mgłą i wilgocią gruntową. Wartość ochronna efektywnej izolacji cieplnej poddanej pomiarom to połączenie temperatury powietrza otoczenia i poziomu czynności (wytwarzanie ciepła w procesach metabolizmu). Odpowiedni poziom izolacji całego ciała nie jest wystarczający do zapobieżenia przechłodzeniu wrażliwych części ciała (np. ręce, nogi, twarz) i z nim powiązaniem ryzykiem odmrożeń. Efektywna izolacja cieplna odzieży i temperatury otoczenia w °C dla równowagi cieplnej w przypadku różnych poziomów działalności i długości narażenia:

Człowiek stojący	Lekkie czynności poruszającego się człowieka	Umiarkowane czynności poruszającego się człowieka
Maks. 8 godz. w temp. 11 °C Maks. 1 godz. w temp. -2 °C	Maks. 8 godz. w temp. -1 °C Maks. 1 godz. w temp. -15 °C	Maks. 8 godz. w temp. -19 °C Maks. 1 godz. w temp. -32 °C

Te wartości temperatur obowiązują tylko w przypadku równomiernego rozłożenia izolacji na ciele i z odpowiednimi rękawicami, obuwiem i nakryciem głowy i przy prędkości powietrza od 0,3 m/s do 0,5 m/s. Wyższa prędkość wiatru pod wpływem wyższego działania chłodzącego wiatru spowoduje podwyższenie temperatury w tabeli. Wyboru właściwej odzieży według stosownej klasy należy dokonać zgodnie ze specyficznymi potrzebami związanymi ze stanowiskiem pracy, według rodzaju ryzyka i konkretnych warunków na stosownym stanowisku pracy. Odpowiedzialność za ten wybór ponosi pracodawca. Jest on zobowiązany określić i wybrać prawidłowy typ odzieży jeszcze przed rozpoczęciem jej użytkowania.


Ostrzeżenie dla użytkownika: W wypadku konsekwentnego przestrzegania określonego celu użycia nie powstaje ryzyko mogące zagrażać zdrowiu użytkownika (wyrobów nie wolno stosować w warunkach wymagających innego rodzaju funkcji ochronnych, np. ochrona przed wpływami ciepła, ryzykiem chemicznym, zaczepienie przez ruchome części urządzeń, itp.). Mocno zabrudzony, rozdarty lub w inny sposób uszkodzony element odzieży nie stanowi ochrony i należy go naprawić lub zamienić. Ostrość słuchu i widzenie peryferyjne mogą być obniżone, jeżeli ubrany jest kaptur. Po każdej procedurze czyszczenia izolacja cieplna może ulec obniżeniu.

Wielkość: Oznakowano piktogramem z kodem wielkości S – XXXXL

Rozmiary spełniają wymagane przedziały zgodnie z EN ISO 13688:2013.

Odzież jest uszyta na wysokość standardową 182 cm. Dozwolona tolerancja odchyłań od wymiarów wynosi +4 i -3%.

Znakowanie: etykieta naszywana z oznakowaniem producenta, wielkości, składu materiału oraz znaków pielęgnacji wg EN ISO 3758:2012

	3	EN 14058:2004
	X	Klasa odporności cieplnej R_{cl}
	X	Klasa oddychalności AP
	X	Klasa przenikania wody WP
	X	Wartość izolacji I_{cler}
X	Wartość izolacji I_{cle}	
	Użycie X zamiast numeru wskazuje, że odzież nie została przetestowana w zakresie tego wymogu	

Magazynowanie: Przechowywać w zamkniętych suchych, dobrze wentylowanych magazynach, chronić przed promieniującym ciepłem elementów grzejnych, ulokować minimalnie 1 m od elementów grzejnych. Jeżeli odzież jest mokra, należy ją pozostawić do wyschnięcia w temperaturze pokojowej i dopiero później schować. NIE MAGAZYNOWAĆ w miejscach z bezpośrednim promieniowaniem słonecznym.

Pakowanie, transport: w opakowaniach zamkniętych, przezroczystych PE.

Konserwacja: pranie ręczne lub w pralce, temp. prania maks. 30 °C, nie wybielać, nie suszyć w suszarce bębnowej, nie prasować, nie czyścić chemicznie. Umyć przed pierwszym użyciem, nie stosować płynu do zmiękczenia tkanin. Podczas konserwacji należy postępować zgodnie z piktogramami i wskazówkami na etykietach ubrań.

Utylizacja: Utylizacja odzieży jest regulowana ustawami poszczególnych krajów lub przepisami lokalnymi. Utylizacja poprzez spalanie.

Deklarację zgodności można znaleźć tutaj: www.canis.cz, a deklaracje dla poszczególnych wyrobów są w zakładce „Dokumenty do pobrania“.

Wzór etykiety na ubraniach:

Nazwa produktu

Kod

Kategoria, znak CE – zgodność z NV

Skład materiału

Symbol pielęgnacji

Wielkość, piktogram wielkości,

2 wymiary wielkości

ostrzeżenie nakazujące zapoznanie się z instrukcją użytkowania

Oznakowanie producenta





Numer Lot

Producent:

Adres do kontaktu:



Poděbradská 260/59, Hloubětín, 198 00 Praha 9, Czech Republic

BALTIMORE	
1210 096 710 97	
XXXL	
CAT: I material:	CE
Svrchní - upper • wierzchni : 100 % polyester • 100 % polyester	
Podšívka • lining • podszywka: 100 % polyester • 100 % polyester	
Výplň • padding • wyściółka: 100 % polyester • 100 % polyester	
	
Před prvním použitím vyperťe, nepoužívejte aviváž. Před prvním použitím vyperťe, nepoužívat aviváž. Wash before first use, do not use fabric softener. Umyć przed pierwszym użyciem, nie stosować płynu do zmiękczenia tkanin	
EN ISO 13688:2013	
	EN 14058:2004 3 X X X X X
I.: 182 cm II.: 124 - 132 cm	
BARCODE for 1 pc	
ZA/2018/XX  Poděbradská 260/59 Hloubětín, 198 00 Praha 9 Czech Republic	