

Produkt: „BRIGHTON” 1210 078 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, podszewka / wyściółka: 100 % poliester



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 odzieży 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 (wyróbów 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 odchyłeń od wymiarów wynosi +4 i -3%.

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

 3 X 2 X X	EN 14058:2004 Klasa odporności cieplnej R_{cl} Klasa oddychalności AP Klasa przenikania wody WP Wartość izolacji I_{cler} Wartość izolacji I_{cle} <i>Użycie X zamiast numeru wskazuje, że odzież nie została przetestowana w zakresie tego wymogu</i>
---------------------------	---

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”.

BRIGHTON 1210 078 802 92 S	CE
CAT: I material: Svrchní - upper - wierzchni: 100 % polyester - 100 % poliester	
Podšívka - lining - podszewka: 100 % polyester - 100 % poliester	
Výplň - padding - wyściółka: 100 % polyester - 100 % poliester	
<small>Před práním použít výplň: nepoužívejte aviváž - Před práním použít výplň: nepoužívat aviváž - Wash before first use, do not use fabric softener - Umyć przed pierwszym użyciem, nie stosować płynu do zmiękczenia tkanin</small>	
I: 182 cm II: 94 - 98 cm	
BARCODE for 1 pc	
Order number	

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 użytkownika

Oznakowanie producenta



Producent:

Adres do kontaktu: U Tesly 1825, 735 41 Petřvald, CZ.