



KAMIZELKA

CHŁODZĄCA



SAVING LIVES

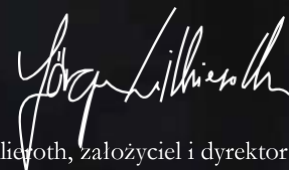
NASZA MISJA: RATOWANIE ŻYCIA

Nasi klienci różnią się od pozostałych. A przynajmniej różni się ich praca. Stanowiska robocze naszych klientów są często zupełnym przeciwieństwem ładnego i przytulnego biura, z przyjemnym klimatem typowym dla pomieszczeń, wygodnym krzesłem biurowym i kawą w zasięgu ręki. Nasi klienci spędzają swoje dni pracy na platformach wiertniczych, drogach, w portach i w przemyśle ciężkim. Środowiska często są pełne ryzyka, a prace są wymagające, czasem nawet bardzo niebezpieczne.

Naszą misją jest to, aby każdego dnia mogli wrócić do domu do swoich bliskich. Dlatego istniejemy i właśnie to napędza nas do tego, aby codziennie rano pojawiać się w pracy. Nie mamy pewności co do tego, czy bezpieczeństwo jest w naszych genach, czy sami je wypracowaliśmy ze względu na surowy skandynawski

klimat, ale wiemy, że w Szwecji bezpieczeństwo zawsze było i jest priorytetem. Być może najbardziej jest to widoczne w szwedzkim przemyśle, w Volvo i ich bezpiecznych samochodach czy u Autoliv, światowego lidera wśród dostawców rozwiązań bezpieczeństwa dla samochodów.

Mottem firmy TST Sweden jest ratowanie życia. To nie tylko nasz obowiązek, ale sprawia to również, że czujemy się dobrze. Trudno byłoby znaleźć bardziej sensowny sposób na spędzanie czasu.



Jörgen Lillieoth, założyciel i dyrektor zarządzający w TST Sweden



SKUTECZNE I DELIKATNE CHŁODZENIE

Podczas pracy w ciepłym środowisku, bądź też z kombinezonem roboczym lub ochronnym, Twoje ciało musi się ochłodzić. Nasza kamizelka chłodząca pomaga pracownikom z branży przemysłu, strażakom, policjantom i sportowcom osiągać najlepsze wyniki przez dłuższy czas i w wygodniejszy sposób. Nasze kamizelki były używane przez pracowników likwidujących szkody huraganu Katrina i podczas akcji ratowniczych po katastrofie w elektrowni jądrowej Fukushima.

W ciepłe dni pomagają również poczuć się lepiej osobom ze stwardnieniem rozsianym.

Technologia jest wyjątkowa i została oparta na specjalnych wkładach energetycznych TEMPTECH®, które pochłaniają i zużywają ciepło z ciała oraz pozwalają na skuteczne i delikatne chłodzenie ciała.

Wkłady regenerują się bez energii zewnętrznej i dziwnych reakcji chemicznych.



DLACZEGO WARTO CHŁODZIĆ CIAŁO?

- Zmniejszasz ryzyko stresu termicznego
- Chcesz się czuć dobrze
- Powrót do zdrowia po stresie termicznym może potrwać do 24 godzin
- Ograniczasz odwodnienie
- Twoje ciało pozostaje chłodne i czujesz się dobrze
- Cały czas osiągasz najlepsze wyniki

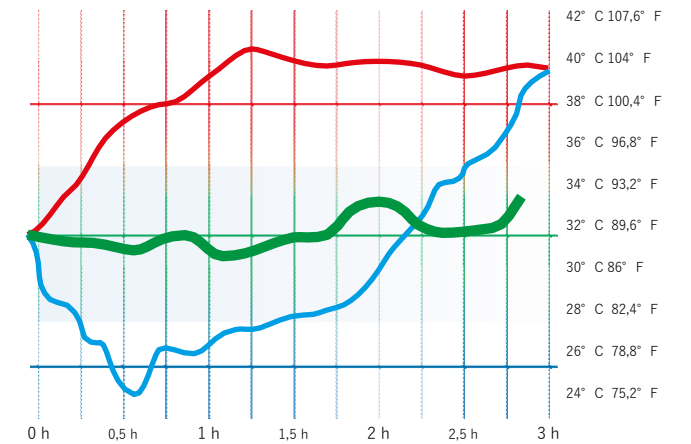
JAK TO DZIAŁA

Wkład energetyczny TEMPTECH® posiada temperaturę stanu równowagi na poziomie 28°C. Gdy wkłady zaczynają się roztopiać (przy temperaturze powyżej 28°C/82°F), zaczynają pochłaniać ciepło z ciała.

Proces ten umożliwia delikatne chłodzenie ciała, pozwalając mu ustabilizować temperaturę, zamiast wywoływać reakcję szokową spowodowaną ekstremalnym chłodem, jak ma to miejsce w przypadku kamizelki lodowej.

Kamizelka chłodząca firmy TST pozwoli Ci pozostać w strefie komfortu na dłuższy czas. **Strefa komfortu = strefa, w której utrzymujesz temperaturę ciała, która pozwala czuć się dobrze i osiągać najlepsze wyniki.**

Kamizelka chłodząca firmy TST wystarczy na:
90 min. w środowisku o temp. 60°C/140°F,
4 godziny w środowisku o temp. 45°C/113°F.



CZERWONY Bez kamizelki, wkrótce przekroczy strefę.

NIEBIESKI Kamizelka lodowa, poniżej strefy, zużywa energię na początku.

ZIELONY Kamizelka chłodząca firmy TST, dłuższy czas w strefie komfortu!

TEMPTECH®

REGENERACJA

Wkład TEMPTECH® regeneruje się bez energii zewnętrznej. Kup drugi zestaw wkładów i bądź gotowy na popołudniową zmianę!

W 22°C/72°F: 2-3 godziny
w 8°C/46°F: 30 minut
Zamrażarka/lodowata woda: 5-10 minut

Jeśli wkłady są odpowiednio przechowywane, posiadają gwarancję na ponad 1000 cykli.



INSTRUKCJA MYCIA

Przed myciem należy wyjąć wkłady energetyczne z kieszeni. Kamizelkę należy prać w temperaturze 40°C. Kamizelkę należy suszyć w suszarce lub w dobrze wentylowanym pomieszczeniu. Nie suszyć w suszarce bębnowej.

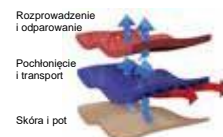


Prać w temperaturze 40°C



Nie suszyć w suszarce bębnowej

ULTRA



Kamizelka chłodząca Ultra składa się z 21 lub 17 wkładów TEMPTECH® zapewniających efektywne pochłanianie ciepła. Kamizelka wykonana jest z włókniny polipropylenowej, która skutecznie odprowadza do 40 razy więcej wilgoci w porównaniu do standardowego poliestru. Wysycha również do trzech razy szybciej niż podobne tkaniny. Wysoka elastyczność zapewnia wygodę i dopasowanie do ciała, zwiększając stopień odprowadzania wilgoci. To nasza najbardziej zaawansowana kamizelka posiadająca wiele cech zwiększających funkcjonalność i wygodę.

Po bokach znajdują się gumki do regulacji, które zapewniają doskonale dopasowanie. Specjalne przedłużenia po bokach sprawiają, że duża kamizelka będzie mogła się dokładnie dopasować do różnych ciał (patrz rozmiary poniżej). Długotrwałe działanie antybakteryjne TermoFresh sprawia, że kamizelka nie pochłania zapachów. Zaleca się dokładne dopasowanie do ciała, nosząc pod spodem funkcjonalną koszulkę, a także posiadając ubiór wierzchni. Kamizelka pasuje zarówno kobietom, jak i mężczyznom.

ROZMIAR	XS/M*
NR ART.	3050P02818
WAGA	OK. 1,7 KG

ROZMIAR	L/2XL*
NR ART.	3050P02825
WAGA	OK. 2,1 KG

*Dla klatki piersiowej o szerokości 80-108 cm (długość pleców 52 cm, 17 wkładów)

*Dla klatki piersiowej o szerokości 102-128 cm (długość pleców 62 cm, 21 wkładów)

MULTI

Kamizelka chłodząca Multi składa się z 20 wkładów TEMPTECH® zapewniających efektywne pochłanianie ciepła. Kamizelka jest wykorzystywana w wielu zastosowaniach przemysłowych. Dostępne również z materiałem zmniejszającym palność, jeśli obecność takowego jest obowiązkowa. Zaleca się dokładne dopasowanie do ciała, nosząc pod spodem funkcjonalną koszulkę, a także posiadając ubiór wierzchni.



Material zmniejszający palność

ROZMIARY	S/M-4XL/5XL 3010P028XX
NR ART.	(XX=ROZMIAR)
NR ART. MAT. ZMN. PALNOŚĆ	3026P028XX (XX=ROZMIAR)
WAGA	2,1 KG

FLEXI

Kamizelka chłodząca Flexi została zaprojektowana tak, aby można było ją łatwo założyć. Zamykana na rzepy na ramionach i po bokach. Kamizelka Flexi posiada 16 wkładów TEMPTECH® pochłaniających nadmiar ciepła. Dostępne są również kamizelki z ognioodpornego materiału Nomex (EN ISO 15025). Zaleca się dokładne dopasowanie do ciała, nosząc pod spodem funkcjonalną koszulkę, a także posiadając ubiór wierzchni.



Ognioodporny material Nomex EN ISO 15025

ROZMIARY	JEDEN ROZMIAR – XS-XL
NR ART.	3000P02801
NR ART. NOMEK	3008P02801
WAGA	1,6 KG



SAVING LIVES

NASZE WARTOŚCI

WIARYGODNOŚĆ

Poprzez nasze działania i nasze produkty budujemy wysoki poziom zaufania naszych klientów, dostawców i partnerów biznesowych.

PODEJŚCIE DŁUGOTERMINOWE

W naszych wewnętrznych i zewnętrznych relacjach jesteśmy uważani za partnera długoterminowego. Nasze produkty będą opracowywane i sprzedawane w charakterze długofalowym, w ramach którego chcemy, aby klienci i dostawcy pozostawali z nami każdego roku.

ROZWÓJ

Nicustannie rozwijając nasze produkty i pracując nad nowymi innowacyjnymi rozwiązaniami, wprowadzamy na rynek produkty najwyższej klasy. Współpraca z uniwersytetami i dostawcami w zakresie materiałów tekstylnych i obróbki jest dla nas oczywistością.

SEGLORAVÄGEN 22 SE-504 64 BORÅS SZWECJA
TEL. +46 320 20 58 80
WWW.TST-SWEDEN.COM