

# TECHNICKÝ LIST

---

## 4TECH ZIMNÍ VESTA

Pracovní oděv

Objednávkové číslo: H9420

Svrchní materiál: 65% polyester, 35% bavlna,  
240 g/m<sup>2</sup>

Materiál - zesílené sedlo: 600D polyester Oxford  
Materiál - zateplení: 100% polyester, 200 g/m<sup>2</sup>



Velikost: M - XXXL

---

Designová zimní vesta.

Popis: zesílené sedlo 600D polyester Oxford s kontrastním prošitím, dvě náprsní kapsy, dvě spodní kapsy, reflexní paspule pro vyšší viditelnost, elastické průramky

---

Tento osobní ochranný prostředek je ve shodě s požadavky následující harmonizované normy:

ČSN EN ISO 13688:2013- Ochranné oděvy- Všeobecné požadavky  
OOP jednoduché konstrukce proti minimálním rizikům, jež mohou být včas a bezpečně uživatelem rozpoznána.

Samocertifikace byla provedena na základě technické dokumentace výrobku a praktických zkoušek ergonomických vlastností výrobku firmou Ardon Safety s.r.o. dne 29. 11. 2018.

Kolekce 4TECH splňuje požadavky na zdravotní nezávadnost a je držitelem certifikace OEKO-TEX®Standard 100, číslo certifikátu PG020128167.



---

Počet kusů v kartonu: 10 ks  
Hmotnost kartonu: 10 kg  
Rozměr kartonu: 0,072 m<sup>3</sup>  
Dílčí balení: 1 ks

---



Životnost závisí na míře používání a rychlosti opotřebení v daných podmínkách. Nevhodnými skladovacími podmínkami, nesprávným udržováním a ošetřováním se životnost zkracuje. Záruční doba je 24 měsíců. V žádném případě nelze zaměňovat záruční dobu s životností výrobku. Při intenzivním užívání může být životnost kratší než poskytovaná záruka.

Výrobek neobsahuje žádné látky v koncentracích, které jsou známé nebo podezřelé pro nepříznivý účinek na hygienu nebo zdraví uživatele. U citlivých osob však není vyloučeno podráždění pokožky, v takovém případě oděv dále nepoužívejte. Vyhněte se ohni a zdrojům intenzivního tepla.

K těmto oděvům není určeno žádné příslušenství ani náhradní části. Pokud není oděv používán, je doporučeno jej skladovat v suchých a dobře větraných prostorách mimo dosah přímého slunečního záření. Převážte nejlépe v původním balení, chraňte před vlhkem a extrémními teplotami. Po použití ekologicky zlikvidujte.

---