

TECHNICKÝ LIST

VISION ZIMNÍ BLŮZA

Pracovní oděv

Objednávkové číslo:	H8138 (šedá) H9138 (tmavě šedá)
Materiál:	kepr 60% bavlna, 40% polyester
Zateplení:	100% bavlna flanel
Gramáž materiálu:	260 g/ m ²
Gramáž zateplení:	160 g/ m ²
Velikost:	XXS - 3XL



Zimní montérková blůza z kvalitního směsového materiálu.

Popis: kryté zapínání, kapsy na zip i suchý zip, na levém rukávu kapsička na zip, utahování v pase na druky, prošivané sedlo, reflexní doplňky

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 Voženilek pracovní ochranné pomůcky s.r.o. dne 22. 1. 2014.

Kolekce VISION splňuje požadavky na zdravotní nezávadnost a je držitelem certifikace OEKO-TEX®Standard 100, číslo certifikátu PG020 128167.



Počet kusů v kartonu:	20 ks
Hmotnost kartonu:	20 kg
Rozměr kartonu:	0,089 m ³
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 známe 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. Přepravujte nejlépe v původním balení, chraňte před vlhkem a extrémními teplotami. Po použití ekologicky zlikvidujte.
