

## Caracteristici tehnice ale echipamentului de intervenție

Cască pentru pompieri, tip B 10 BUC.

cod CSPB

Calota exterioara este realizata din material compozit. Sistemul de fixare/amortizare este din fibre textile si mase plastice cu protector din piele, ajustabil pe circumferinta capului si pe inaltime prin surub. Calota are elemente de inalta vizibilitate. Viziera este rabatabila si tratata impotriva zgarieturilor si aburirii. Casca are ochelari integrati, rabatabili in interior, de asemenea tratati impotriva zgarieturilor si aburirii. Fixarea pe barbie se face printr-o curea cu prindere din tesatura meta-aramidica ignifuga, testata pentru a preveni iritatiile in contact cu pielea. Casca are protector de ceafa detasabil, din tesatura aluminizata. Greutatea castii impreuna cu protectorul de ceafa este de 1500g.

**Materiale:** calota din material compozit

**Culori:** galben fosforescent

**Certificări:** EN 443:2008, EN 14458:2004, EN 166:2001

Mănuși protecție pompieri 7 buc.

cod M48SC

Manusi cu 5 degete din piele bovina cu manseta lunga de 15 cm din spalt, captusite cu tricot Kevlar, cu protectie arteriala si element de ajustare cu banda velcro, cusaturi cu ata Kevlar.

**Materiale:** piele si spalt bovina, tricot Kevlar, ata Kevlar

**Mărime:** 9, 10

**Certificări:** EN 420:2003, EN ISO 15383:2015



cod SG52

Centură de poziționare pentru pompieri 10 buc.

Este formata dintr-o chinga montata nedetasabil pe dublura lombara, doua elemente de prindere laterale montate pe chinga si sistemul de inchidere/reglare format din catarama placa si o catarama cu traversa montata pe cealalta chinga.

**Materiale:** dublura lombara din spuma polietilenica si tesatura poliester, cele doua chingi din fibre poliesterice, elementele de inchidere si prindere din otel zincat

**Marimi:** reglarea circumferintei intre 870mm s 1150 mm

**Certificari:** EN 358:1993

Costum protecție pompieri Nomex 10 BUC.

cod CP15071

Costumul se compune din jacheta si pantaloni. Jacheta se incheie cu fermoar detasabil pana pe guler, cu fenta de acoperire cu inchidere suplimentara pe toata lungimea cu banda velcro. Jacheta are trei buzunare cu refileti si clape antiapa, doua positionate la partea inferioara si unul la partea superioara a pieptului stang si epoleti. Inchiderea clapelor si a epoletilor se face cu banda velcro. Manecile sunt drepte, cu clini pentru lejeritate, in terminatie se ajusteaza cu bride cu prindere cu banda velcro. Pantaloniul are inchidere cu fermoar metalic si banda velcro, in talie are elastic pe partile laterale, la partea de sus bretele din elastic ajustabile cu catarama. Sunt drepti in terminatie cu bazoane exterioare la genunchi. Pantaloniul sunt dublati in intregime. Pe maneci, piept, talie si pantaloni este aplicata cate un rand de banda gri reflectorizanta.

**Materiale:** stratul exterior este din tesatura meta si para-aramidica cu fibre antistatice, strat intermediar termoizolant si impermeabil din membrana PU impermeabilizanta cu suprafata profilata si strat interior captuseala din fibre ignifuge aramidice

**Certificări:** EN 469:2005, EN 469:2005/A1:2006, EN 469:2005/AC:2006

**Mărime:** talii de la I la III cu grosimi de la 42 la

Talia 1 cu grosimea 54 – 3buc.

Talia 2 cu grosimea 52- 3buc.

Talia1 cu grosimea 52 -4 buc.

#### LANTERNĂ CU ACUMULATORI PROFESIONALĂ LED 15 W MODEL 8006

Bocanci din piele naturală, cu fermoar pe laterala, model pentru unitatile de pompieri IGSU / ISU= 7 buc.

- piele naturala (grosime 2 mm)
- hidrofobizati (tratati pentru rezistenta la apa)
- intariti la varf si calcai, pentru protectie mecanica
- fermoar lateral pentru echipare/dezechipare rapida
- talpa poliuretan cu dubla densitate, turnata direct pe piele (nu se dezlipeste)
- talpa antiderapanta, antistatica, rezistenta la acizi si produse petroliere

Marimi disponibile de la 36 pana la 45= 3 buc. -43, 3 buc.-44, 1buc.-41

Vesta de protecție cu benzi reflectorizante HI-VIS 3buc. mărimea 54

3.	<b>Butelie din material compozit</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• volum 6,8 l</li><li>• presiune de umplere 300 bari</li><li>• presiunea de testare 450 bari</li><li>• capacitate 1854 l aer</li><li>• greutate cca. 4,5 kg</li></ul>	3353733	
----	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------	--