



Destinatário: CONSELHO COMUNITARIO DE SEGURANCA DE IPORA

Orçamento nº: 71584

Endereço: Avenida Pres Castelo Branco , S/N, - Centro - Iporã - PR - 87560-000

Telefone: 44 9929-9217

Fax:

A/C :

11/11/2024

Page 1 of 3

Item	Qtde	Código	Classif. Fiscal	Unid.	Descrição	Vlr unitário	Vlr Total
1	2	968683	84248990	PÇ	BOMBA COSTAL MOCHILA FLEXIVEL ECOFIRE -	2.235,00	4.470,00



Mochila costal flexível para transporte de água e combate a incêndios, confeccionada em manta de PVC, de cor amarela e solda da eletronicamente. Tanque ergonômico, com capacidade total de 21 litros e capacidade útil de 19 litros, com formato tipo env elope projetado para facilitar o abastecimento, permitindo o posicionamento do bocal na horizontal. Bocal de enchimento com 10 mm de diâmetro e tampa plástica rígida, de rosca, com válvula e cordel de segurança. Possui tirantes internos com função d e quebra ondas que permitem melhor fixação da mochila nas costas do operador. Apresenta engate metálico, rosqueável; e espirais metálicas de proteção nas extremidades da mangueira. Mangueira de PVC com trama de poliéster.

Bomba de pistão metálica com manopla em plástico e grampo de fixação da bomba. Bico regulável de latão para jato pleno de até 12 metros e jato pulverizado de até 3 metros. Vazão máxima do bico (jato sólido): 4,2 l/min. Correias de sustentação com o mbreiras almofadadas e fivelas metálicas reguláveis.

Possui mosquetão na correia para a fixação da bomba permitindo o transporte da mochila e da bomba com as mãos livres.

Ficha técnica

Capacidade total do tanque: 21l (5.5 gal)

Alcance do jato:

Bico Regulável - Jato Pleno: até 12m (472")

Bico Regulável - Jato Spray: até 3m (118")

Bico Aerador (Acessório/Não incluso): até 6m (236")

Engate roscado

Bomba de pistão em latão com manopla simples e esguicho regulável para jato pleno e spray

Vazão Máxima:

Bico Regulável - Jato Pleno e Jato 'Spray': 4,2 l/min (1,1 gal/min) **

Bico Aerador: 6,0 l/min (1,6 gal/min)***


Peso Vazio: 2,85 kg (6,3 lbs)

Embalagem: 45 x 54 x 18 cm

2	1	971291	90200090	KG	EPR EQUIP DE PROT RESP AÇO 6,0 LT -	7.784,00	7.784,00
---	---	--------	----------	----	-------------------------------------	----------	----------



Item	Qtde	Código	Classif. Fiscal	Unid.	Descrição	Vlr unitário	Vlr Total
					Respirador de adução de ar tipo máscara autônoma de ar comprimido com circuito aberto de demanda com pressão positiva.		
					<p>Descrição:</p> <p>O respirador de adução de ar é do tipo máscara autônoma, alimentado por ar comprimido, com um circuito aberto de demanda e pressão positiva. Ele é composto por:</p> <p>1. Peça Facial:</p> <ul style="list-style-type: none"> Corpo moldado em borracha de silicone, na cor preta. Visor transparente em material rígido fixado ao corpo da peça por meio de parafusos metálicos. Aro preto ou azul com pontos de fixação para um tirante ajustável. Encaixe para uma tira de nuca para descanso. Sistema de bocal na parte central inferior, com mascarilha interna. Duas válvulas de inalação, um diafragma de voz e uma válvula de exalação para pressão positiva. <p>2. Válvula de Demanda:</p> <ul style="list-style-type: none"> Cor preta com botões vermelhos e pretos. Botão central para acionamento em caso de necessidade ou travamento da saída do ar, e outro botão na parte inferior. Saída lateral para conexão metálica da mangueira de média pressão. <p>3. Conjunto de Mangueiras:</p> <ul style="list-style-type: none"> Uma mangueira de média pressão preta conectada à válvula de demanda e ao redutor de pressão. Outra mangueira preta conectada ao redutor de pressão e equipada com um manômetro com escala fluorescente. <p>4. Redutor de Pressão:</p> <ul style="list-style-type: none"> Fixado ao suporte anatômico. Possui duas saídas: uma para a mangueira de média pressão e outra para o manômetro. <p>5. Cilindro de Ar Respirável:</p> <ul style="list-style-type: none"> Feito Aço Leve. Disponível no modelo: 6,0 litros a 300 bar (cor amarela). <p>6. Observação:</p> <ul style="list-style-type: none"> Não acompanha sistema carona. <p>7. Suporte Anatômico:</p> <ul style="list-style-type: none"> Possui fitas ajustáveis para fixação do cilindro. Dotado de sistema almofadado na parte inferior, preso a um cinto preto com fivelas de ajuste rápido. 		
3	3	971301		UN	CAPACETE COMBATE A INCENDIO TYTAN NEO -	3.485,00	10.455,00
					<p>O capacete Tytan Neo; pode ser utilizado também durante operações de salvamento aquático; resgate veicular; bem como em s alvamento em altura (altitude); espaços confinados; por equipes de resgate em situações de desastres naturais (incêndios florestais) e em planícies de risco industrial (brigadas).</p> <p>Projetado para o combate de incêndios estruturais; resgate aéreo; paramédicos; busca e resgate.</p> <p>Oferece uma excelente proteção; design moderno e conforto ao usuário.</p> <p>A estrutura inovadora do casco do capacete; é feita em Poliamida PA 6.6 reforçada;</p> <p>Alta durabilidade e resistência do casco do capacete contra impacto e penetração;</p> <p>Capacete com qualidades protetoras de absorção de choque;</p> <p>Adequado para trabalhar em altas e baixas temperaturas;</p> <p>Conforto elevado na utilização pelo usuário;</p> <p>Modelo com protetor facial fixo;</p> <p>Interior feito em couro natural; que proporciona maior conforto e durabilidade;</p> <p>Sistema de "Quebra-telha" com ventilação para absorção de choques;</p> <p>Carneira com sistema de regulagem do perímetro cefálico entre 52 e 66 cm;</p> <p>Sistema de regulagem de altura para usar o capacete;</p> <p>Sistema de ventilação no "quebra-telha";</p> <p>Jugular de 3 pontos com engate rápido "click-release";</p> <p>Protetor de nuca em material ignífugo - Nomex® - colar tipo short.</p> <p>Elementos refletivos;</p> <p>Suporte multiuso para a fixação no capacete de máscara de respiração e lanternas.</p> <p>Versões: gola 360° e óculos ou com protetor de pescoço curto</p> <p>Cumprir o Regulamento (UE) 2016/425 e as seguintes normas:</p> <p>EN 16471:2014 Capacetes de incêndio. Capacetes para combate a incêndios florestais.</p> <p>EN 16473:2014 Capacetes de incêndio. Capacetes para resgate técnico.</p> <p>EN 12492:2012 Equipamento de montanhismo. Capacetes para montanhistas. requisitos de segurança Requisitos de segurança e métodos de ensaio.</p> <p>EN 397:2012 Capacetes de segurança industrial pontos 5.1.1 5.1.2 e 5.2.1.</p> <p>EN 443:2008 Capacetes para combate a incêndios em edifícios e outras estruturas ponto 5.13.</p> <p>EN 1385:2012 Capacetes para canoagem e esportes aquáticos conforme confirmado pelo certificado emitido pelo Organismo Notificado nº 0497 CSI S.p.A.</p> <p>Cores: Amarelo; Branco; High Visibility e Vermelho.</p>		
4	1	964051	42021220	UN	BOLSA RESGATE VAZIA PARA KIT IMOB 90 X 33 X 28 G	400,00	400,00

Item	Qtde	Código	Classif. Fiscal	Unid.	Descrição	Vlr unitário	Vlr Total
					Mala térmica confeccionada em Poliéster 600, alça em polipropileno 40 mm e Ziper nº 10, fundo externo com proteção em EVA, parte interna em manta de poliestireno expandido anti impacto, nas cores padrão internacional azul e laranja com duas divisões . 1ª divisão para materiais de imobilização provisória, com bolso para guardar colares cervicais, bandagens, elásticos para atadur as de crepe, esparadrapo e fita crepe, Fita de velcro para guarda de talas aramadas. 2ª divisão contém bolsas internas para divisão de materiais por códigos em cores e fixadas por Descritivo Técnico: Bolsa para Resgate G 90X33X28 Bolsa Resgate Azul e Laranja Emergência Material: Poliéster 600 Alça: Polipropileno 40mm Zíper: nº10 Externo: Acabamento termoplástico (vivo) Fundo externo: Proteção EVA Interno: Manta Poliestireno expandido anti impacto		

5	1	963638	90211020	UN	IMOBILIZADOR LATERAL DE CABEÇA ADULTO	130,00	130,00
---	---	--------	----------	----	---------------------------------------	--------	--------



Imobilizador lateral de cabeça, confeccionado em espuma injetada, impermeável, propicia imobilização para cabeça e região cervical, contendo tirantes de fixação para testa e queixo, com pontos para verificação de saída de líquido pelo ouvido.

Valor Orçamento:	23.239,00
Frete:	0,00
Desconto:	- 0,00
Valor Total:	23.239,00

Pagamento: 30/60/90DDL

Vendedor : Gabriel Martins

Transportadora :

FRETE POR CONTA DO CLIENTE

*Consultar condições de frete CIF para São Paulo/SP

Prazo de expedição: em até 30 dias após aprovação do pedido

Validade da proposta: 7 dias

FORMA DE PAGAMENTO SUJEITA À ANÁLISE DE CRÉDITO

Obs. Faturamentos abaixo de R\$ 1.000,00 deverão ser pagos através de depósito bancário:

Dados para depósito: Bradesco 237 Ag: 2003-6 Cc:0558654-2

Empresa optante pelo regime Simples Nacional, não gera direito a crédito fiscal de ICMS, ISS e IPI.