

Parceria Exclusiva



RGT
RESGATÉCNICA.
EQUIPAMENTOS PARA RESGATE E SALVAMENTO

rosenbauer





A empresa Triel-HT, foi fundada em 1984 e atualmente possui 04 unidades fabris.



Veículos Urbanos

Veículos destinados para as mais diversas ocorrências, com potência de bombeamento e amplo espaço para guardar materiais diversos para salvamento e resgate.



Veículos Industriais

Caminhão destinado a múltiplas classes de incêndio, usado tanto em cidades quanto em empresas que apresentam risco de incêndio.



Veículos Florestais

Veículo projetado e construído para demandas a incêndios florestais, com design para atividades fora da estrada.



Veículos Aeroportuários

Veículo projetado para combate a incêndio em aeródromo, utilizando-se de chassi comercial de fabricação nacional, atendendo as especificações da NFPA414.



+55 (54) 3520.1100 | www.trielht.com.br

Rodovia ERS 135, km 76, nº 878 Bairro interior, Erechim/RS - Brasil



Urbanos

Veículo chamado de ET-Tecnologia Eficiente, cumprindo a norma EN em todos os quesitos, cabine certificada com cada compartimento pensado na otimização dos espaços, corpo de bomba traseiro operando em alta e baixa pressão, veículo com dimensões reduzidas para melhor deslocamento em qualquer situação.



Escadas e Plataformas

Linha de escadas e plataformas aéreas montadas em chassis nacionais, importados ou customizados atendendo as normas NFPA e/ou EN. A maior gama de auto-escada ou plataformas, com o cesto de resgate de maior capacidade do mercado.

Customizados NFPA

Veículos customizados NFPA, robustez e potência para todas operações, compartimentação customizada para o cliente, mais de 20 tipos e configurações de cabine e infinitas configurações de armários.



Aeroportuários

Veículo Aeroportuário Panther o que há de mais avançado, confiável e potente no mundo quando se fala em CCI Aeroportuário. Cumprindo todas as diretrizes das normas ICAO e NFPA.

Máximo Conforto e Proteção

Botas de bombeiro certificadas de acordo com EN 15090 F2A HI3 CI AN SRC e EN 61340-4-3.

- Materiais de alta qualidade e durabilidade;
- Sola desenvolvida com Michelin;
- Design de bota moderno;
- Ajuste de largura confortável com palmilha.

BOROS B1



BOROS B4



Roupa de Proteção a Incêndio Firemax. 3

Proteção e conforto de última geração. Certificado de acordo com EN 469, EN 1149-5 e EN 61482-2.

- Maior proteção;
- Melhor conforto de uso;
- Corte esportivo;
- Baixo peso.



Capacetes de Bombeiro Heros

A linha HEROS inclui vários modelos que atendem às normas internacionais específicas, como EN 443, NFPA 1971 e AS/NZS 4067.

- A mais alta classe de proteção;
- Conforto de uso ideal;
- Ajuste ideal.



Sistema de Extinção de Bateria RFC

Seguro, eficaz e de longa duração. Certificado de acordo com DIN 14425.

- Tecnologia comprovada de bombas Rosenbauer;
- Fácil de transportar e usar;
- Olhos planos até alguns milímetros;
- Peso leve, construção fina.



RTE PS 2 Power Station

Fonte de alimentação móvel de bateria com 2kw.

- A mais alta classe de proteção;
- Conforto de uso ideal;
- Ajuste ideal;



Roupa de Proteção a Incêndio Fireflex

Proteção profissional e ajuste perfeito. Fato de proteção certificado de acordo com EN 469, EN 1149-5, EN 61482-2, EN 343 e EN 14360.

- Corte ergonômico;
- Ajuste Perfeito;
- Materiais que foram experimentados e testados milhares de vezes;
- Funcionalidades inovadoras e bem pensadas;
- Manuseio Intuitivo.



Motobomba Fox e Fox S

Bomba com a mais alta eficiência, sucção segura e velocidade.

- Potência;
- Peso Leve;
- Conforto de uso ideal;
- Confiabilidade;
- Operação mais fácil.



Gerador de Energia RS Power

Poderoso, seguro e confiável.

- Interface firecan;
- Segurança operacional;
- Longo prazo;
- Fácil de usar.



RS 14 Super Silencioso

RS 14

RS 9

Bombas Submersíveis Nautilus

Incomparavelmente leve, fácil de usar. Certificado de acordo com DIN 14425.

- Tecnologia comprovada de bombas Rosenbauer;
- Fácil de transportar e usar;
- Olhos planos até alguns milímetros;
- Peso leve, construção fina.

