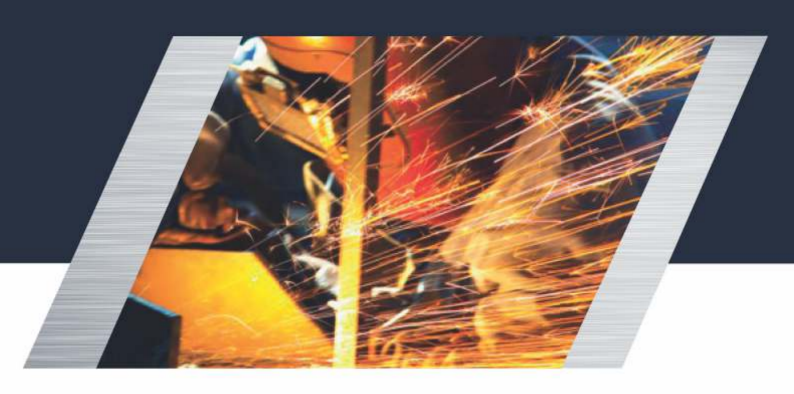




| **APRESENTAÇÃO DA EMPRESA** EXPERIÊNCIA, COMPETÊNCIA E QUALIDADE.





### Indice

| **03** - Apresentação da Empresa 04 -Nossa Missão

| **05** -Equipamentos de segurança para trabalho em altura

07 -Escada Marinheiro

10 -Pórtico Giratório

| 11 -Linha de Vida céu aberto

14 -Trilho Atirantado

16 -Trole padrão

17-Trole separador

| **18-**Sistema de guarda | corpo e rodapé

**20-**Linha de vida móvel

21 -Contatos

Apresentação da Empresa



#### Sobre nós

Iniciando suas atividades em 2015, a Baldo Safety nasceu com o objetivo de suprir a demanda por segurança de trabalho em altura no estado do Espírito Santo.

Originada do setor metal mecânico, a empresa possui mais de 40 anos de experiência em execução de projetos mecânicos, contando com um corpo profissional formado por técnicos e engenheiros qualificados e buscando sempre a melhor opção para fornecer soluções para segurança dos colaboradores de nossos clientes com o menor impacto possível na produtividade.





### Nossa | Missão

Elaborar projetos de segurança para trabalho em altura buscando atender as necessidades de nossos clientes com foco na vida do colaborador.



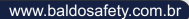
#### Nossa | Visão

Torna-se empresa referencia no segmento de soluções de segurança para trabalho em altura no mercado de Espírito Santo.



#### Nossos | Valores

Total comprometimento com a segurança e bem estar dos colaboradores, ética e transparência na relação com nossos clientes e fornecedores.





Apresentação | Equipamentos de segurança para Trabalho em altura.





# Escada | Marinheiro



Linha de vida | Guia de descarga



Sistema de Guarda | Corpo e rodapé





www.baldosafety.com.br



#### Escada | Marinheiro

Fabricadas em barra chata e eixo mecânico ASTM A-36, com jateamento e pintura na cor amarelo segurança para total proteção anti-corrosiva, de acordo com a altura solicitada pelo cliente.

Fornecidas com sistema de guarda corpo para alturas acima de 2 metros e linha de vida e guarda corpo para alturas acima de 6 metros. Atende às normas regulamentadoras NR 18 e NR35.

Utilizado para acesso a telhados, silos e estruturas diversas.



















www.baldosafety.com.br



# Pórtico giratório 360º | para 2 colaboradores:

Fabricados a partir de tubo e perfil em ASTM A-36, com jateamento e pintura na cor amarelo segurança para total proteção anti-corrosiva, a haste é instalada à 6 metros de altura e possui comprimento de 3 metros.

O sistema garante proteção para até 2 colaboradores, atendendo todas exigências da norma NR 18 e NR35 Amplamente utilizado para carga e descarga de caminhões onde não existe ponto de estacionamento específico, pois possibilita giro de 360º.













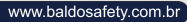
#### Linha de vida | céu aberto.

Fabricadas utilizando tubos calandrados e perfil em ASTM A-36 com jateamento e pintura na cor amarelo segurança para total proteção anti-corrosiva, os trilhos são instalados à 5 metros de altura e podem ser oferecido em 6 metros de comprimento ou em seções múltiplas de 5 metros, para até 2 colaboradores.

O sistema é fornecido utilizando trilho padrão Baldo, que possui design inovador no segmento garantindo total segurança em caso de quedas.

O sistema de linha céu aberto é utilizado para carga, descarga e lonamento de veículos em locais onde não há possibilidade de fixação dos trilhos em outras estruturas.



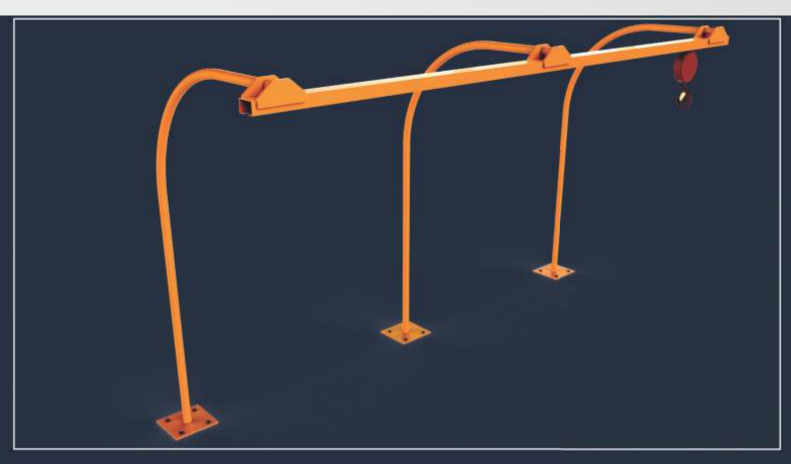


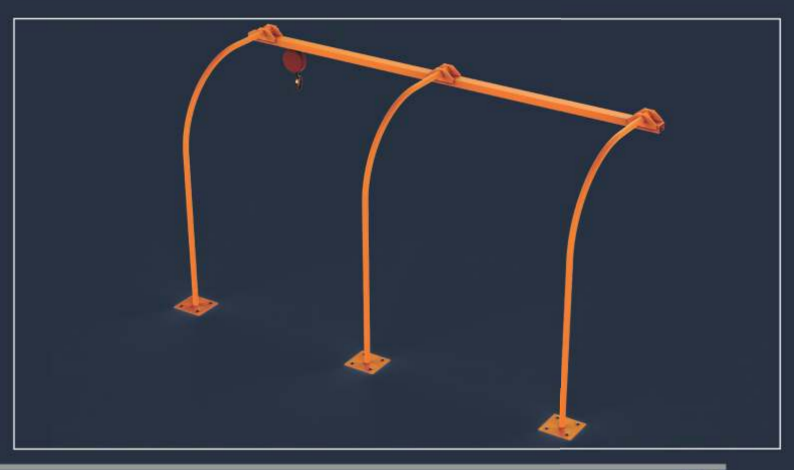














#### Trilho Atirantado.

Fabricados em perfil ASTM A-36, galvanizado e pintado na cor amarelo segurança, garantindo total proteção anti-corrosiva e contra desgaste por abrasão.

O trilho padrão Baldo utiliza design inovador e exclusivo, reduzindo potencialmente a chance de abertura do trilho em caso de queda do colaborador.

Fornecido em peças com 6 metros ou seções com 5 metros, possui sistema de fixação prático e eficiente, que permite fácil retirada em caso de necessidade de manutenção.

O trilho é aplicado em diversos produtos de nossa linha, como linha de vida céu aberto, linhas atirantadas em telhados e/ou colunas existentes, sistema de linha de vida sob galpão, dentre outras utilizações.















### Trole padrão | Baldo.

Fabricados em chapa ASTM A-36, com jateamento e pintura na cor amarelo segurança, rodas em Nylon e pinos em eixo ASTM A-36 galvanizados.

Os troles padrão Baldo atendem à todas exigências da NR18 e NR35, podendo ser utilizado em diversos trilhos padrões no mercado. Quando aliado ao design exclusivo do trilho padrão Baldo garante total segurança ao colaborador em caso de quedas.

Devido ao padrão universal de encaixe, pode ser utilizado em conjunto com todos modelos de trava quedas disponíveis no mercado.







www.baldosafety.com.br

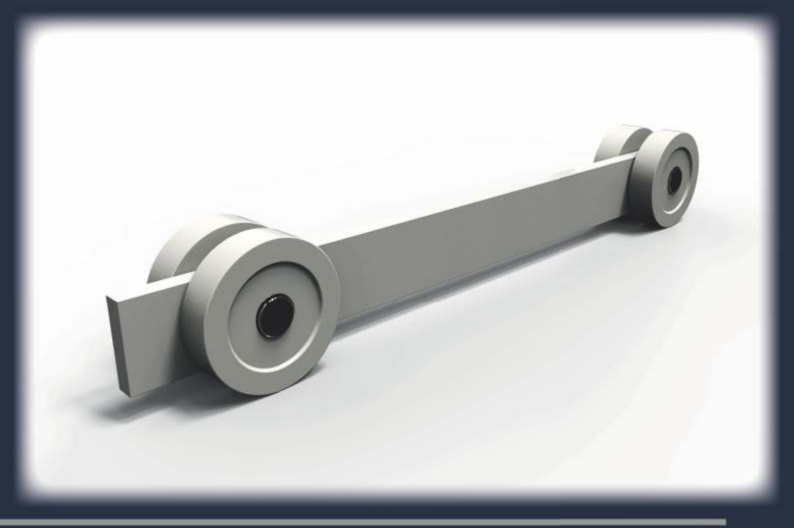


## Trole separador padrão | Baldo.

Fabricados em Nylon, com eixo em ASTM A-36 galvanizado.

Desenvolvidos para serem utilizados em diversos trilhos padrões no mercado, os troles separadores funcionam para evitar colisão dos troles de fixação quando 2 (dois) ou mais colaboradores utilizam a mesma linha de vida.







#### Sistema de guarda | corpo e rodapé.

Possuem peças fabricadas em ferro fundido e aço A-36 submetidas à galvanização, o sistema de guarda corpo é formado pelos seguintes componentes:

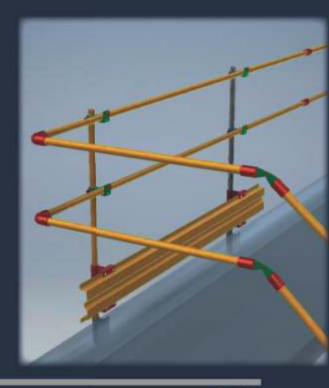
- · Fixação para piso
- Fixação para laje
- · Conexão articulada
- Conexão 90º
- · Conexão reta
- · Conexão entre rodapés
- · Torre de apoio
- Rodapé

Os componentes são desenvolvidos de acordo com a NR 35, possuindo travessão superior com 1,15m de altura, travessão intermediário com 70cm de altura e rodapé com 20cm de altura.



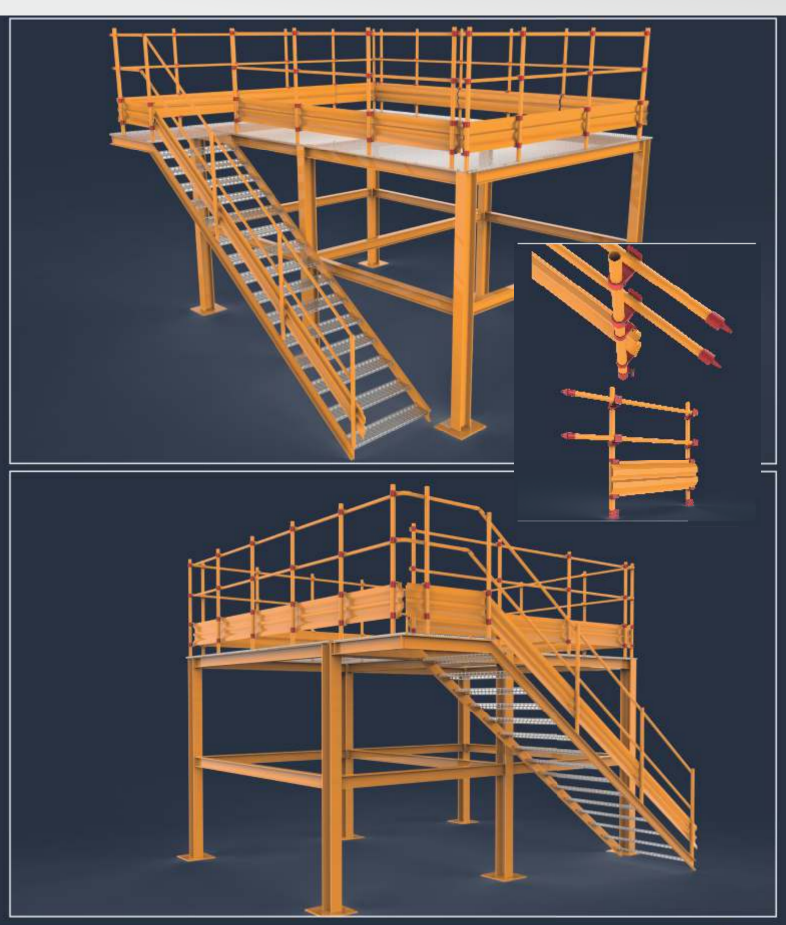














#### Linha de vida móvel

Sistema de linha de vida em céu aberto montado em estrutura móvel com chassi fabricado em vigas estruturais, rodas em polietileno de 8", trilho padrão Baldo com 6 metros e capacidade para até 2 colaboradores.

Grande versatilidade para áreas onde as atividades de altura são realizadas em locais não especificados.









# | Fale conosco

Tel: (27) 3243-9500 Av. Talma Rodrigues Ribeiro, 3176 - A Feu Rosa - Serra - ES

www.baldosafety.com.br