



# Talha Elétrica EUROBLOC VF

## A mais alta tecnologia em elevação

### EUROBLOC VF

#### Talha Elétrica de Cabo Sintético

Talha elétrica de cabo sintético com capacidade até 20.000Kg.

As talhas VF estão equipadas com o que há de mais moderno em tecnologia na elevação e transporte de cargas, com recursos inteligentes que permitem uma operação intuitiva, segura e extremamente eficiente.



Supere os limites com o **cabo Dyneema®**.  
A fibra sintética mais forte do mundo.

#### Recursos Inteligentes

Nossa Talha Eurobloc VF é projetada com padrão de **centralização do gancho**, garantindo o içamento de carga sem inclinações, além de um sistema avançado de **prevenção de esmagamento**. Com a função **"Follow me"**, a ponte rolante acompanha o operador, proporcionando maior segurança e eficiência em cada movimento.

## Especificações e benefícios:

- **Dimensões reduzidas** e melhor aproveitamento de aproximação de gancho.
- **Elevação com Inversor de frequência** para aproximação segura e ganho de produtividade.
- **Freio de elevação** de longa vida útil e baixa manutenção, não é necessário ajustes e regulagens.
- **Fim de curso** de subida e decida (serviço) de dois estágios como padrão em nosso equipamento, assim como de emergência.
- **Dispositivo contra sobrecarga** em toda linha VF.
- **Translação do trole** controlado por inversor de frequência e velocidades de 5-20m/min.
- **Redutor** com engrenagens helicoidais tratadas termicamente e banhadas a óleo, garantindo longevidade do sistema e baixo ruído.
- **Centralização de gancho** para uma operação segura e longevidade dos componentes.
- **Prevenção de esmagamento**, o equipamento percebe que há um obstáculo e não permite a continuação do movimento.
- **"Follow me"** é um recurso onde a ponte rolante segue o operador sem necessidades de acionamentos via controle.
- **Ampla gama de opções e acessórios:** customização para atender todos os requisitos do ambiente e operação.

