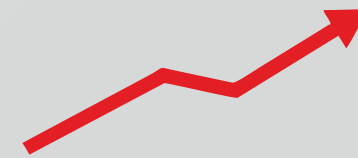




Operado por bateria | Potente | Ergonomicamente projetado

O tango permite o fiandeiro  
Acelerar a fabricação de fios  
Com um processo fornecendo

**EFICIÊNCIA DE PRODUÇÃO**  
**TECNOLOGIA DE NOVA ERA**  
**MOBILIDADE ELÉTRICA**



Investir no Tango leva a



**LUCRO REAL**

Redução de custos &  
Saídas de caixa reduzidas  
Resultante devido à produtividade  
múltipla e melhorias de qualidade

..... PROJETADO ESPECIALMENTE PARA ATENDER ÀS NECESSIDADES DA INDÚSTRIA TÊXTIL .....



Curto período  
de retorno



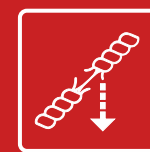
Aumenta a  
produtividade



Reduz os requisitos  
de força de trabalho



Contato manual  
minimizado com  
fio/fita



Reduz danos  
na fita

Fiandeiros em todo o mundo estão mudando para  
**MANUSEJO AUTOMÁTICO DE MATERIAIS,**  
**E VOCÊ?**

**FAÇA A  
ESCOLHA  
CERTA**



**Melhor**  
Contato manual minimizado



**Mais seguro**  
Reduz danos na fita



**Mais inteligente**  
Confortável e veloz

Todas as imagens no catálogo são para fins de representação. A aparência e as especificações reais do produto podem variar.

SMR/TG/BR/MAY2022



**Manuseio de Fitas desde 1992**  
**Inovações em Alta**

Fabricado por:  
Rimtex Industries (Empresa certificada na ISO 9001:2015)  
1514 GIDC, Phase IV, Wadhwan-363035, Gujarat, India.  
Tel : +91 2752 243 322 / 241 088 | Email : info@rimtex.com  
www.rimtex.com

© copyright 2022. Todos os direitos reservados, Rimtex Industries  
Primeira Impressão: Maio/2022

f t i n @rimtexindustries +91 98799 54858

Eficiência aumentando a inovação por



Gerenciamento  
Automatizado de Materiais

*Pense adiante*



**Tango**

First Fold

Back Page

Title



Movimentador de latas motorizado

# Tango RX1

UMA NOVA EXPERIÊNCIA EM MOVIMENTO DE FITAS



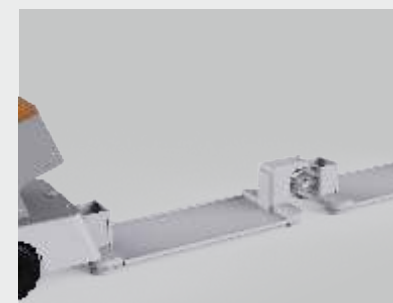
O RX1 tem estilo robusto e potente com bordas arredondadas de ótima aparência. Isso minimiza as chances de impacto e facilita a manobrabilidade. É altamente eficiente em termos de energia, é silencioso em operação, tem longas horas de bateria e, acima de tudo, é quase livre de manutenção. O design ajuda o operador a entrar e sair do movimentador de latas com muita facilidade.

## CARACTERÍSTICAS

- Capacidade de tração de até 450\* kgs.
- Movimento para frente e para trás
- Tela de exibição
- Direção ajustável em altura
- Corpo Metálico Robusto
- Não poluente
- Luzes de LED exclusivas
- Bateria de alto desempenho
- Carregamento/descarregamento rápido de latas



Área de manuseio com os recursos mais recentes



Fixação fácil de vagão para vagão

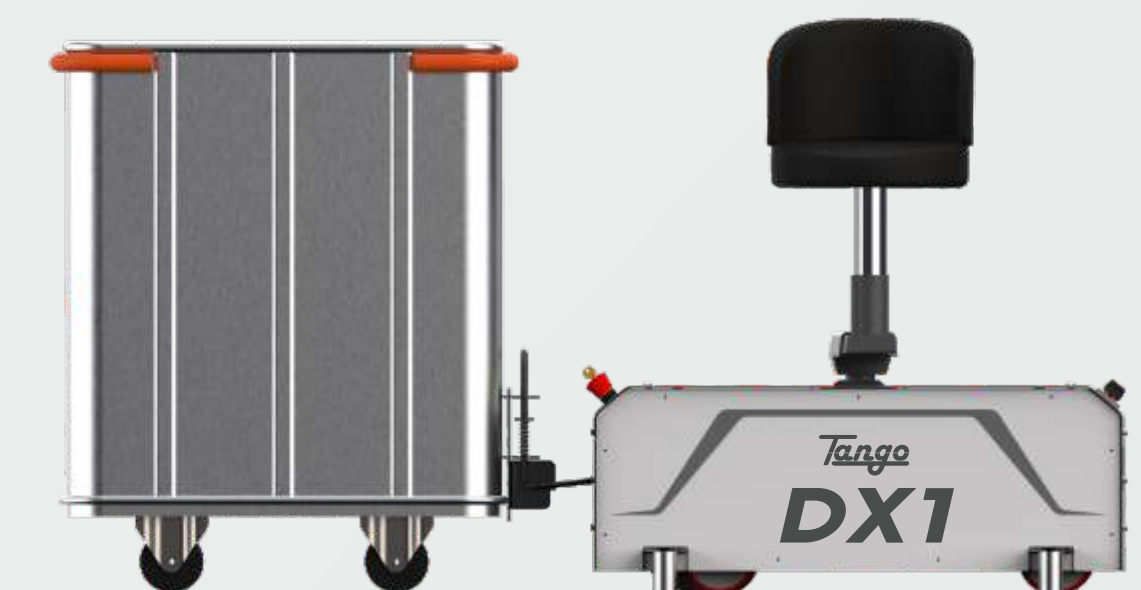


Lata de fitas na posição carregada

Veículo de Descarga Motorizado

# Tango DX1

UM GIGANTE PASSO EM FRENTE NA EFICIÊNCIA DE REBOBINAGEM



O DX1 se move sobre uma guia magnética/metálica que vai de ponta a ponta do quadro. Isso funciona de forma eficiente com todas as máquinas bobinadeiras e aumenta o grau de automação no processo de preparação do fio. O veículo é projetado ergonomicamente e equipado com o mais recente mecanismo de controle e recursos que garantem um aumento substancial na velocidade e eficiência da arriada.

## CARACTERÍSTICAS

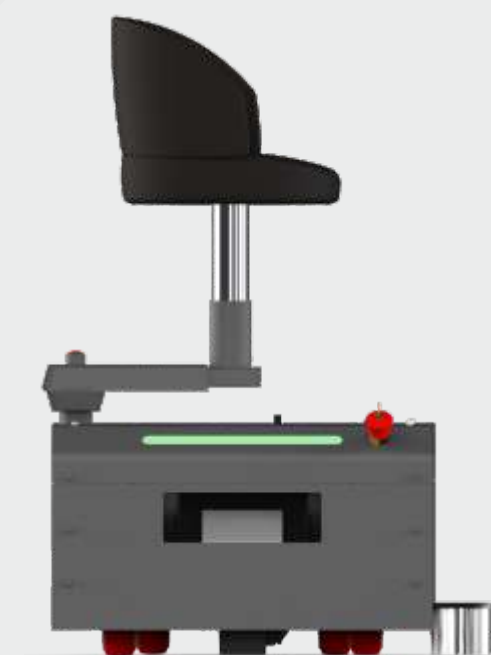
- Adequado para máquinas de bobinagem Murata, Savio e Schalforst
- Lida com 600\* bobinas em cada carrinho
- Capacidade de carga até 300 kgs
- Velocidade até 5 km/h
- Cadeira ajustável
- Luzes indicadoras de nível de bateria
- Assento ajustável em altura
- Estilo Potente
- Design ergonômico
- Sensores de movimento direcional
- Acoplamento/desacoplamento rápido do vagão
- Facilidade de manutenção
- Veículo elétrico não poluente



LED light as Battery level indicator



Single push operation to attach/detach trolley



Height adjustable and comfortable seat