

Re: PLANILHA 74014 - DEME - TALHA ELETRICA

Assunto: Re: PLANILHA 74014 - DEME - TALHA ELETRICA
De: Ronaldo Reis - CESAMA <rgreis@cesama.com.br>
Data: 01/10/2020 15:39
Para: Natalina - CESAMA <natalina@cesama.com.br>

Boa tarde Natalina!

O menor valor está fora da realidade dos orçamentos que recebemos.

Favor desconsiderar o valor da empresa NOWAK.

At.te,

Ronaldo G. Reis

Em 01/10/2020 10:03, Natalina - CESAMA escreveu:

Bom dia Ronaldo!

Segue a planilha para a sua análise. Apenas foi desconsiderado o maior valor.

No aguardo de seu retorno.

Atenciosamente,

Natalina Borges Francisco
Supervisora de Compras e Cadastro de Material
Departamento de Compras e Estoque (DECE)
(32) 3692-9331
CNPJ: 21.572.243/0001-74



01/10/2020 16:11

Assunto: Re: Fwd: RES: CESAMA - 20380071 - RC 74014- TALHA ELETRICA - DEME
De: Ronaldo Reis - CESAMA <rgreis@cesama.com.br>
Data: 02/07/2020 16:18
Para: Donilson - CESAMA <dlopes@cesama.com.br>

Boa tarde.

Pode aceitar o orçamento.

Em 02/07/2020 08:25, Donilson - CESAMA escreveu:

Bom dia!

Segue orçamento para análise.

Att.

Donilson.

----- Mensagem encaminhada -----

Assunto: RES: CESAMA - 20380071 - RC 74014- TALHA ELETRICA - DEME
Data: Wed, 1 Jul 2020 14:22:58 -0300
De: Denilson S. Campos - CM Rep. <denilson.campos@cmrep.com.br>
Responder a: denilson.campos@cmrep.com.br
Para: 'Donilson - CESAMA' <dlopes@cesama.com.br>

Prezado Donilson, boa tarde,

Conforme solicitado segue anexo a proposta comercial e catálogo.

Atenciosamente,

Denílson Campos

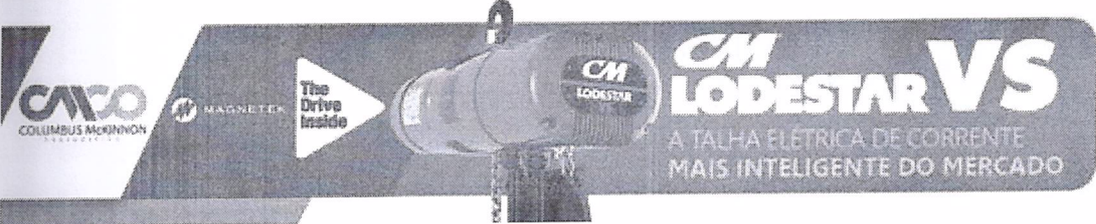
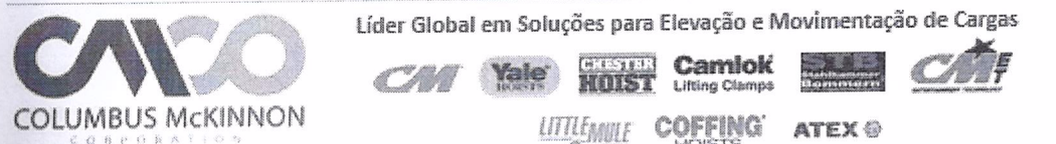
Assunto: RES: CESAMA - 20380071 - RC 74014- TALHA ELETRICA - DEME
De: "Denilson S. Campos - CM Rep." <denilson.campos@cmrep.com.br>
Data: 01/07/2020 14:22
Para: "'Donilson - CESAMA'" <dlopes@cesama.com.br>

Prezado Donilson, boa tarde,

Conforme solicitado segue anexo a proposta comercial e catálogo.

Atenciosamente,

Denilson Campos
Representante Comercial – MG / ES.
COLUMBUS McKINNON DO BRASIL LTDA.
Tel.: +55 (11) 4613-4900
Cel. +55 (31) 9 9976-7823 / 3353-5202
Denilson.Campos@cmrep.com.br
www.cmdobrasil.com.br



De: Donilson - CESAMA <dlopes@cesama.com.br>
Enviada em: segunda-feira, 29 de junho de 2020 12:19
Para: destinatarios-nao-revelados:
Assunto: RC 74014- TALHA ELETRICA - DEME

Bom dia !

Solicito especial atenção no orçamento dos itens relacionados no anexo.
Favor enviar cotação via e-mail: dlopes@cesama.com.br em até 03 dias úteis.
*****FAVOR INFORMAR A MARCA DO MATERIAL COTADO**
Frete: CIF – JUIZ DE FORA/MG
Pagamento: FATURA - 30 dias após entrega do material em nosso almoxarifado.
FAVOR INFORMAR OS DADOS CADASTRAIS E BANCÁRIOS DA EMPRESA PARA PAGAMENTOS
CNPJ – 21.572.243/0001-74
Estamos recebendo apenas a Nota Fiscal Eletrônica.
Desde já agradeço e aguardo retorno.
Atenciosamente:

Cotação 20380071

COLUMBUS McKINNON do BRASIL LTDA. - ESTRADA DA FAZENDINHA 1169 - 06351-040 CARAPICUIBA/Brazil

<p>CIA DE SANEAM. MUNICIPAL - CESAMA SR. DONILSON LOES AV. BARÃO RIO BRANCO - 10º ANDAR 1843 JUIZ DE FORA - MG 36015-510</p>	<p>Informação</p> <p>Data do Documento: 29.06.2020</p> <p>Cliente Número 2053800</p> <p>Contato de Vendas Denilson Campos</p> <p>Telefone</p> <p>Fax</p> <p>E-mail denilson.campos@cmworks.com</p> <p>Gerente de Contas CAMPOS MINAS REPRESENTAÇÕES - ME</p> <p>Telefone +55 (31) 9 9976-7823</p> <p>Referência do Cliente</p> <p>Data de Referência 29.06.2020</p> <p>Contato do Cliente</p> <p>E-mail do Cliente</p> <p>Telefone do Cliente +55 (32) 3692-9331</p>
<p>Endereço de Entrega</p> <p>CIA DE SANEAM. MUNICIPAL - CESAMA SR. DONILSON LOES AV. BARÃO RIO BRANCO - 10º ANDAR 1843 JUIZ DE FORA - MG 36015-510</p>	

Endereço de Cobrança: Mesmo Endereço Comercial

Peso Bruto: 259,571 KG **Peso Líquido:** 207,838 KG

Sujeito a análise de crédito. Material sujeito a venda sem aviso prévio.

Moeda: BRL

Item	Material / EAN Descrição	Quantidade UN.	Preço Unitário	IPI	Total linha
20	CMDB-CL-LODESTAR T.E Lodestar RRT x 6,0m - TRE NCM Code 84251100 ICMS 4,00 % COFINS 7,60 % PIS 1,65 % Talha Elét.Lodestar Peso Líquido Unitário: 103,466 KG Com a seguinte Configuração Tipo do modelo da talha: RRT Capacidade: 3 ton / 3000 kg Lifting Speed: 3,0 m/min Ramais: 3 Ramais Elevação: 6,0 m Tipo de corrente de carga: Zincado Voltagem de operação da talha: 220V / 3 F / 60 Hz Tipo de comando da talha: Uma Velocidade Tensão de comando da talha: 24 VAC Certificações: CE Rated Tipo de freio da talha: Freio AC	2,00 UN	30.651,30	0,00 %	61.302,60

Cotação

Nº Documento. / Data Documento 20380071 / 29.06.2020

Item	Material / EAN Descrição	Quantidade UN.	Preço Unitário	IPi	Total linha
	Suspensão: Trole elétrico: Tipo de controle do trole: Largura da viga: Gancho de carga: Montagem da botoeira: Tipo de botoeira: Marca da Botoeira: Cabo de comando estandar: Compr Padrão cabo alimentação: Acabamento Cabo alimentação: Tipo de sacola recolhadora: Acabamento: Contator de linha: Batente da Ponta morta: Fim de curso mecânico: Alcance do fim de curso talha: Alças de transporte:		Trole Elétrico Mont. Transversal CM Railstar Dupla Velocidade 101,6 - 177,8 mm Latch Cabo de lalívio Externo 4Botões/Emergência- IP65 Telemecanique 5,5 m 1,0 m Cabos Separados/ Prontos Sacola corr. de metal até 6m Pintura Laranja a Pó Incluído Batente não Incluso 2 Tipo Rosca Elemento Linear Fim de Curso 25,3m Não Incluso		
Valor Total:					61.302,59
	Tempo de Entrega: Condições de Pagamento: Frete: Metodo de Embarque:	1 semana 30 ddl CIF JUIZ DE FORA			

OBJETO E APLICAÇÃO - Todas as vendas de mercadorias pela vendedora à compradora são feitas de acordo com estes termos, que substituirá quaisquer outros termos que possam aparecer no formulário de pedido do comprador. Nenhum outro ou adicionais termos ou condições serão aceitos e estão expressamente rejeitados. O pedido de compra e estas condições gerais constituem contrato de compra e venda entre a vendedora e a compradora, na forma do artigo 481 e seguintes do código civil, o qual é celebrado em caráter irrevogável e irretroatável.

DEFINIÇÕES E REGRAS DE INTERPRETAÇÃO - Para efeitos destas condições gerais, os termos que seguem deverão ser interpretados como tendo as seguintes definições: a) "Vendedora" significa a sociedade pertencente ao grupo econômico Columbus McKinnon; b) "condições gerais" significam estas condições gerais de fornecimento de mercadorias, que estabelecem os direitos e as obrigações da compradora e da vendedora, aplicáveis à compra e venda realizada entre a compradora e a vendedora nos termos do orçamento; c) "mercadoria" significa o conjunto de equipamentos, produtos, máquinas, ou outros bens que são objeto do orçamento e pedido; d) "pedido" significa o pedido de compra emitido pela compradora contendo as condições específicas da compra e venda da mercadoria nele indicada. No caso de divergência ou conflito entre as disposições destas condições gerais e do pedido, ou entre estas condições gerais e comunicações ou quaisquer outros documentos ou instrumentos trocados, remetidos ou recebidos pela compradora e/ou pela vendedora e relacionados, direta ou indiretamente, ao fornecimento objeto do pedido, as condições previstas nestas condições gerais prevalecerão.

ACEITAÇÃO DE ORDENS - Todas as ordens sejam colocadas diretamente ou através de um agente, e todas as alterações posteriores, estão sujeitos a uma aprovação final e aceitação por parte do Vendedor. Os termos e condições estabelecidos nestas condições gerais e os termos e condições estabelecidos no pedido passam a ser vinculantes em relação às partes e a gerar efeitos de forma automática e em caráter irrevogável e irretroatável em qualquer das seguintes hipóteses: a) mediante resposta da compradora à vendedora confirmando sua intenção de comprar da vendedora a mercadoria; b) mediante envio do pedido de compra por meio de correio eletrônico (e-mail) pela compradora à vendedora; c) mediante assinatura da cotação ou proposta comercial pela compradora; d) caso não haja oposição expressa da vendedora ao pedido de compra e da compradora aos termos destas condições gerais no prazo decadencial de 5 (cinco) dias contados do recebimento do pedido pela vendedora e destas condições gerais pela compradora por qualquer dos meios estabelecidos nesta cláusula; e) caso a vendedora inicie o fornecimento da mercadoria ou dê

início ao cumprimento de qualquer obrigação associada ao pedido ou a estas condições gerais. Adicionalmente às formas de apresentação e entrega destas condições gerais, estas condições gerais podem ser encontradas no site da vendedora, no endereço: www.cmdobrasil.com.br.

CONDIÇÃO DE PAGAMENTO - A menos que expressamente acordado por escrito pela vendedora, é necessário o pagamento de cada fatura no prazo de trinta (30) dias após a data de embarque. Qualquer saldo devedor após a data de pagamento exigida estará sujeito a uma taxa de juros de 1% mês, calculados "pro rata die" a partir do vencimento, mais multa de 2% sobre o do valor total em atraso. Compradora concorda em pagar todos os custos e despesas adicionais (incluindo, sem limitação, honorários e despesas advocatícias) incorridos pela Vendedora em conexão com a cobrança dos montantes não pagos pela compradora à vendedora.

AJUSTES DE PREÇOS - Alterações feitas pelo Comprador para encomendas já feitas, sem notificação/consulta formal ao Vendedor em até 48 horas, estarão sujeitas a adequação de preço. Se a data de envio estimada para os bens é de mais de sessenta (60) dias após a data da ordem, o preço da mercadoria estará sujeito a aumento pelo vendedor.

IMPOSTOS - Qualquer venda, seja destinada a consumo, revenda ou industrialização, possuem contemplados nos preços **tão somente ICMS, PIS e COFINS**, denominados impostos calculados "por dentro", outros impostos aplicáveis a essa transação e aos bens e/ou serviços fornecidos pela Vendedora não estão incluídos no preço e serão somados no total da nota fiscal quando devidos. A vendedora não se responsabiliza por alterações de lei que majorem ou criem novos impostos, e informa que tais impostos ou aumento serão repassados à compradora, se assim determinar a lei.

GARANTIA - A vendedora garante que todos seus produtos estão cobertos por garantia, de acordo com a Política de Garantia de Produtos, que varia de seis meses a três anos, conforme o produto. Em caso de constatação da garantia pela vendedora, o equipamento com defeito deverá ser enviado pela compradora à vendedora, que efetuará os devidos reparos e troca de peças se for o caso, ou substituir o equipamento por um novo, ou em última hipótese, não sendo essas opções possíveis, a vendedora efetuará a devolução dos valores, ou abatimento proporcional ao produto defeituoso na fatura que constar em aberto. As notificações a respeito de falhas no produto devem partir da compradora para a vendedora, que fará a verificação da garantia e adotará as medidas descritas no parágrafo anterior. Não obstante a responsabilidade da vendedora pelos produtos, em nenhum caso a vendedora será responsável perante a compradora ou terceiros em relação a qualquer dano, prejuízo ou perdas, por responsabilidade civil ou outra teoria de lei, por lucros cessantes, ou por qualquer

incidente, direto ou indireto, onde a **responsabilidade máxima da vendedora com a compradora se limita aos produtos fornecidos**, e em nenhum caso poderá exceder o preço pago pela compradora nos produtos que são objeto da reclamação aplicável. A Vendedora não será responsável por qualquer dano, prejuízo ou perda, se os produtos não foram armazenados, inspecionados, ou utilizados em conformidade com a legislação aplicável e as instruções e recomendações de uso da vendedora; ou instalados, reparados, alterados ou modificados sem conformidade com tais leis, instruções ou recomendações; é de responsabilidade da compradora que o uso dos produtos fornecidos pela vendedora seja feito por pessoa capacitada, e que a aplicações em projetos de qualquer natureza sejam acompanhados de um engenheiro ou responsável técnico da Compradora, sendo isenta a vendedora de falhas no projeto de manuseio do produto.

INDENIZAÇÃO E OPERAÇÃO SEGURA - A compradora deve cumprir e exigir que seus funcionários cumpram com as orientações estabelecidas nas instruções e manuais fornecidos pela vendedora, e deve usar e exigir que seus funcionários sigam tais instruções e manuais e usem os cuidados razoáveis no uso e manutenção dos produtos. Os manuais, dicas de uso e inspeção que acompanham os produtos também estão disponíveis no site da Vendedora, no menu ferramentas. A Compradora não deve remover ou permitir que ninguém remova quaisquer sinais de aviso ou instrução sobre as mercadorias. Em caso de ferimentos ou danos à propriedade ou negócios decorrentes da utilização dos produtos, a compradora deverá, no prazo de quarenta e oito (48) horas do ocorrido, avisar a Vendedora por escrito de tal prejuízo ou dano. A Compradora deve cooperar com a Vendedora na investigação de qualquer lesão ou dano e na defesa de quaisquer reivindicações que surjam. Se a Compradora não cumprir esta seção ou se qualquer dano ou prejuízo for causado, no todo ou em parte, pela falha da Compradora em cumprir os requisitos de segurança aplicáveis, a Compradora indenizará, defenderá e manterá a Vendedora segura contra quaisquer reivindicações, perdas ou despesa por ferimentos ou danos decorrentes do uso dos produtos.

ENTREGA E ATRASOS - A menos que especificado de outra maneira, as entregas serão do ponto de embarque e o risco de perda da Vendedora deve ser transferido para a Compradora com a entrega do bem para transportadora (FOB). Todas as datas de envio são aproximadas e a Vendedora não será responsável por perdas ou danos devido a atrasos ocasionados por greves, danos às instalações, falha de fornecedores ou subcontratados para atender entregas programadas, caso fortuito ou de força maior ou qualquer outra causa além do controle razoável da Vendedora que torne seu desempenho comercialmente impraticável. O tempo não é da essência salvo acordo em contrário por escrito e assinado pela vendedora. Sem

prejuízo de outras disposições deste instrumento, se o envio é adiado a pedido da compradora, os produtos serão considerados para ser armazenado por conta e risco da compradora e a vendedora pode então cobrar da compradora preço e custos de armazenamento completos. Em se tratando de frete na modalidade CIF, ou seja, frete pago pela Vendedora, a Compradora se compromete a não onerar as despesas relativas a este, com recusas imotivadas ou alteração do local de entrega previamente definido na cotação e ordem de compra. Ocorrendo qualquer uma dessas situações, a nova entrega ou despesas extras com o frete deverão ser repassadas à Compradora.

INSPEÇÃO - A vendedora reconhece que após o recebimento da mercadoria irá fornecer à Compradora prazo de 7 (sete) dias para inspecionar o produto, período este razoável de tempo para inspecionar os produtos. Portanto, os produtos estão sujeitos a inspeção final e aceitação pela Compradora dentro do prazo de 7 (sete) dias após o recebimento pela Compradora. Ocorrendo falha da compradora para inspecionar dentro do referido prazo constituirá uma renúncia de direitos de inspeção e rejeição da compradora. Após a inspeção da mercadoria dentro dos referidos 7 (sete) dias, a Compradora deve notificar imediatamente a Vendedora, por escrito, os produtos que a Compradora pretende rejeitar e particularizar em detalhe as razões para tal rejeição. Se, após a inspeção a Compradora não notificar imediatamente a Vendedora a respeito de quais produtos pretende rejeitar, a falta de notificação será considerada como uma aceitação dos bens pela Compradora. Todos os produtos que não forem devidamente rejeitados pela Compradora, no prazo estipulado neste, serão considerados aceitos pela Compradora.

MUDANÇAS E CANCELAMENTO - A Vendedora reserva-se no direito de alterar ou cancelar qualquer ordem, sempre que as circunstâncias o exigirem alocação de produção ou de entrega ou a Vendedora julgar a alteração ou cancelamento necessário para cumprir com as leis, decretos, regulamentos, diretivas ou ações administrativas. A Vendedora reserva-se no direito de fazer alterações nos materiais ou seu design caso entenda como apropriado para as mercadorias. Cancelamentos por parte da Compradora após colocação da encomenda na fábrica estarão sujeitos à indenização em favor da vendedora referente aos seus custos de produção à serem apurados conforme o produto, e de acordo com o compromisso de compra e venda de produto sob encomenda pactuado entre as partes.

INTERESSE DE SEGURANÇA E REINTEGRAÇÃO DE POSSE - Até que o pagamento integral tenha sido feito pela Compradora, a Vendedora terá uma garantia de propriedade sobre os bens enviados à Compradora. A pedido da Vendedora, a Compradora deverá assinar e

entregar acordos de compromisso com a vendedora e outros documentos que comprovem interesse adicional de segurança da Vendedora. Em caso de inadimplência, a Compradora autoriza a Vendedora a executar as declarações relativas às mercadorias, e usar das medidas legais cabíveis para a reintegração da posse dos bens.

SEGURO – A expedição dos produtos pela Vendedora está sempre sujeita à aprovação prévia do seu setor de crédito e a Vendedora pode, a qualquer momento, recusar-se a fazer a expedição, salvo mediante o recebimento do pagamento antecipado ou em outros termos e condições de segurança satisfatórios a Vendedora.

PATENTES - Exceto quanto aos produtos fabricados de acordo com o projeto fornecido pela Compradora, a Vendedora defenderá e manterá a Compradora livre e inofensiva em uma ação ou processo movido contra a Compradora na medida em que se baseie em uma alegação de que o uso dos bens pela Compradora constitui uma violação de qualquer Patente existente no Brasil, desde que, no entanto, a Compradora dê à Vendedora notificação por escrito e imediata de tal ação ou processo; permite a Vendedora, através de seu advogado, defender e / ou liquidar o mesmo; e dá a Vendedora todas as informações necessárias, assistência e autoridade para permitir que a vendedora o faça. Se o uso dos produtos pela Compradora for considerado como constituindo uma violação, a Vendedora deverá, a seu critério: (i) obter para a Compradora o direito de continuar usando os bens; (ii) substituir as mercadorias por mercadorias não-infringentes; ou (iii) modificar as mercadorias para bens não infratores. O acima exposto declara toda a responsabilidade da Vendedora por violação de patente e não deve ser interpretada como responsável pelo pagamento por danos com base na saída do produto.

PRESCRIÇÃO E DECADÊNCIA - Qualquer ação contra a Vendedora por quebra de garantia, negligência ou outra alegação de defeito do produto deve ser iniciada pela Compradora dentro do prazo de 3 (três) meses após a data de entrega do produto à compradora; Em se tratando

de vício oculto, o início de contagem do prazo se inicia com a constatação do vício.

DISPOSIÇÕES GERAIS - Este instrumento constitui acordo entre vendedora e compradora, substituindo todos os entendimentos e documentos anteriores sobre esta transação. Qualquer alteração ou modificação deste acordo será nulo, a menos que por escrito e assinada pela vendedora. Este acordo será regido e interpretado segundo as leis do Brasil. Qualquer ação para fazer cumprir, decorrentes de, ou relacionados de qualquer maneira, com qualquer das disposições do presente acordo deve ser trazido e processado em fórum localizado no Estado de São Paulo, Município de Carapicuíba, devido ao endereço de estabelecimento da vendedora, e Vendedora e Compradora consentem para tal jurisdição. Nenhum atraso ou omissão por parte da Vendedora no exercício de qualquer direito ou recurso será considerado como renúncia destes, e nenhum exercício único ou parcial dos mesmos deve impedir qualquer outro ou ainda mais seu exercício ou o exercício de qualquer outro direito ou recurso. Todos os direitos e remédios da Vendedora são cumulativos.

DECLARAÇÕES - Os funcionários, contratados e/ou agentes da Vendedora podem ter feito declarações orais referente a possibilidade de condições comerciais ou adaptações técnicas de produtos, entretanto tais declarações não constituem garantias e/ou compromissos e não fazem parte deste contrato, sendo válido somente o que constar na Cotação da Vendedora, e transcrito no pedido compras. A Compradora nega expressamente qualquer confiança em tais declarações como base para celebrar este contrato, sendo o orçamento e as especificações técnicas do produto os únicos documentos da Vendedora diretamente vinculados a este termo.

TERMO DE GARANTIA COLUMBUS MCKINNON DO BRASIL

www.cmdobrasil.com.br

CMCO
COLUMBUS MCKINNON
CORPORATION

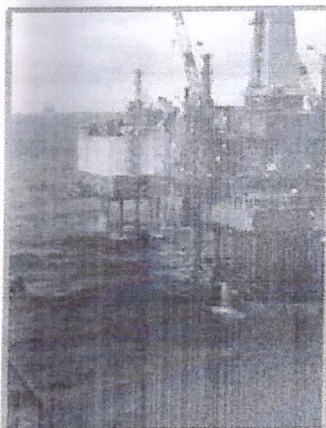
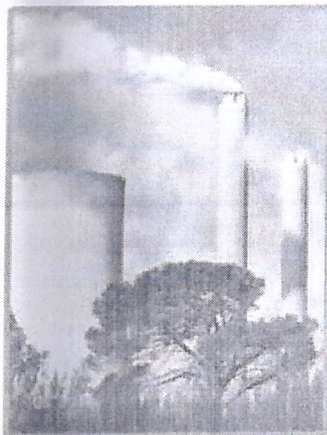


Catálogo Geral

Linha de Talhas e Troles

- ⊕ Manuais
- ⊕ Elétricos
- ⊕ Pneumáticos

www.cmdobrasil.com.br



TALHA ELÉTRICA DE CORRENTE LODESTAR®	
Principais características	pág.3
Suspensão por gancho	pág.4
Trole elétrico CM Railstar	pág.4
Talha com trole elétrico série 635 de baixa altura	pág.5
RECOLHEDORES DE CORRENTE PARA LODESTAR®	
Recolhedor de corrente em metal / lona.....	pág.6
TALHA ELÉTRICA DE CORRENTE SHOPSTAR®	
Principais características	pág.7
TALHA ELÉTRICA DE CORRENTE YALE® YJL	
Principais características	pág.8
TALHA ELÉTRICA DE CORRENTE YALE® CPEF	
Principais características	pág.9
Informações dimensionais	pág.10/11
Especificações técnicas.....	pág.12
TALHA ELÉTRICA DE CABO DE AÇO YALE® GLOBAL KING	
Principais características / Especificações técnicas	pág.13
Informações dimensionais 1 t / 2 t	pág.14
Informações dimensionais 3.2 t / 5 t	pág.15
Informações dimensionais 7,5 t / 10 t / 15 t.....	pág.16
Informações dimensionais 10 t / 15 t - dupla viga	pág.17
TALHA PNEUMÁTICA DE CORRENTE YALE® KAL	
Principais características	pág.18
Suspensão por gancho / Suspensão por pino	pág.19
TALHA PNEUMÁTICA DE CORRENTE YALE® YAL	
Principais características / Suspensão por gancho.....	pág.20
TROLE PNEUMÁTICO YALE® FADT	
Principais características / Especificações técnicas	pág.21
TALHA PNEUMÁTICA DE CORRENTE YALE® CPA	
Principais características	pág.22
Informações dimensionais	pág.23
Especificações técnicas.....	pág.24
TALHA MANUAL DE CORRENTE YALELIFT® 360	
Principais características / Especificações técnicas	pág.25
TALHA MANUAL DE CORRENTE YALELIFT® IT	
Principais características	pág.26
Especificações técnicas.....	pág.27
TALHA MANUAL DE CORRENTE CM® BRL	
Principais características / Especificações técnicas	pág.28
TALHA MANUAL DE ALAVANCA CM® S653 - B	
Principais características / Especificações técnicas	pág.29
TALHA MANUAL DE ALAVANCA YALE® HOIST	
Principais características / Especificações técnicas	pág.30
TROLES MANUAIS E MECÂNICOS CM® / YALE®	
Principais características / Especificações técnicas	pág.31
GUINCHOS MANUAIS DE CABO DE AÇO - ZNL	
BEAM CLAMP (PEGA-VIGAS)	pág.32

LINHA DE TALHAS ESPECIAIS SÉRIE ATEX	
Classificação de Áreas	pág.33
TALHA PNEUMÁTICA DE CORRENTE YALE® CPA - ATEX	
Principais características	pág.34
Informações técnicas	pág.35
Especificações dimensionais	pág.36/37
TALHA MANUAL DE CORRENTE YALELIFT® 360 - ATEX	
Principais características	pág.38
Especificações técnicas.....	pág.39
Especificações dimensionais	pág.40
TALHA MANUAL DE CORRENTE YALELIFT® IT - ATEX	
Principais características	pág.41
Especificações técnicas.....	pág.42/43
Especificações dimensionais	pág.44
TALHA MANUAL DE CORRENTE YALELIFT® LH - ATEX	
Principais características	pág.45
Especificações técnicas.....	pág.46
Especificações dimensionais	pág.47
TROLE MANUAL E MECÂNICO YALE® HTP/HTG - ATEX	
Principais características	pág.48
Especificações técnicas.....	pág.49
Especificações dimensionais	pág.50
TALHA MANUAL DE ALAVANCA YALE® UNO - ATEX	
Principais características / Especificações técnicas	pág.51

Talha Elétrica de Corrente LODESTAR®



Mais de 2 milhões
de unidades vendidas
em todo o mundo!
Atende NR-12

A Talha mais eficiente e também a
mais econômica do mercado



Design superior, desenvolvimento e fabricação, fazem da talha Lodestar a mais eficiente talha elétrica de corrente do mercado.

A economia propiciada com a baixa manutenção, altíssima produtividade, alta versatilidade, adicionados ao desempenho superior às demais talhas elétricas da mesma classe, significa que a Lodestar, fabricada pela Columbus McKinnon, é a talha elétrica de corrente que possui a melhor relação custo-benefício para sua empresa.

Principais características

- Carcaça e tampas em liga de alumínio fundido
- Motor para serviço severo com freio regenerativo
- IP55 (Proteção contra jatos de água e poeira)
- Classe de isolamento F (O motor suporta até 120° em operação)
- Polia da corrente de carga usinada
- Proteção contra sobrecarga padrão
- Engrenagens usinadas, tratadas termicamente com lubrificação total à graxa
- Chaves fim de curso de ajuste longo
- Guias de corrente em aço especial
- Ganchos forjados e tratados termicamente
- Corrente em aço de alta durabilidade
- Botoeira selada
- Freio elétrico a disco
- Classificação 2M / H3
- Normas ANSI/NFPA.70, OSHA, ASME B30.16, NR12

Simplex Velocidade

Modelo	A	AA	B	C	E	F	J	JJ	H	L	LL	R	RR	RT	RRT
Cap. Nom.(t)	1/8	1/8	1/4	1/4	1/2	1/2	1/2	1/2	1	1	1	2	2	3	3
Vel. Elevação m/min	10	18	5	10	2,5	5	10	20	2,5	5	10	2,5	5	1,5	3
Motor (hp)	1/4	1/2	1/4	1/2	1/4	1/2	1	2	1/2	1	2	1	2	1	2
Ramais de corrente	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	2	2	3	3
Peso (kg)	27	30	27	30	32	30	50	53	34	50	53	59	63	71	74
Elev. máx. padrão (m)	62	117	-	62	-	31	38	77	15	38	77	20	38	13	25
Elev. máx. especial (m)	90	170	-	90	-	45	55	112	22	55	112	29	55	19	36

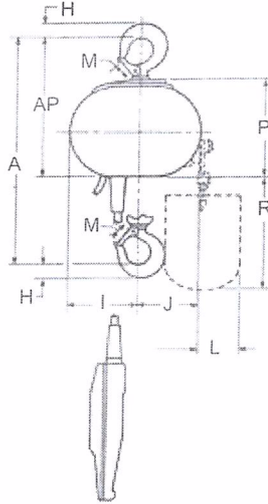
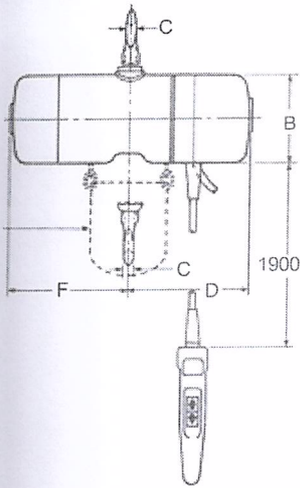
Dupla Velocidade

Modelo	A2	AA2	B2	C2	E2	F2	J2	JJ2	H2	L2	LL2	R2	RR2	RT2	RRT2
Cap. Nom.(t)	1/8	1/8	1/4	1/4	1/2	1/2	1/2	1/2	1	1	1	2	2	3	3
Vel. Elevação m/min	3/10	6/18	1,5/5	3/10	0,75/2,5	1,5/5	3/10	6/20	0,75/2,5	1,5/5	3/10	0,75/2,5	1,5/5	0,5/1,5	1/3
Motor (hp)	1/4	1/2	1/4	1/2	1/4	1/2	1	2	1/2	1	2	1	2	1	2
Ramais de corrente	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	2	2	3	3
Peso (kg)	32	34	32	34	36	34	53	59	38	53	59	62	69	74	80
Elev. máx. padrão (m)	62	117	-	62	-	31	38	77	15	38	77	20	38	13	25
Elev. máx. especial (m)	90	170	-	90	-	45	55	112	22	55	112	25	55	19	36

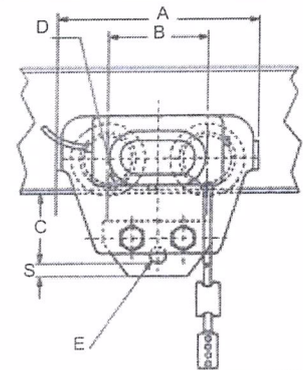
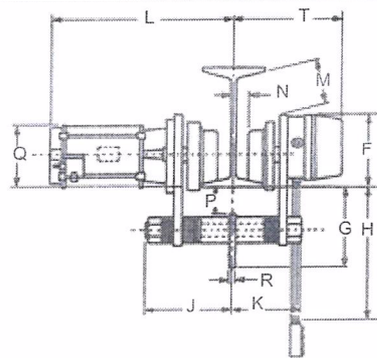
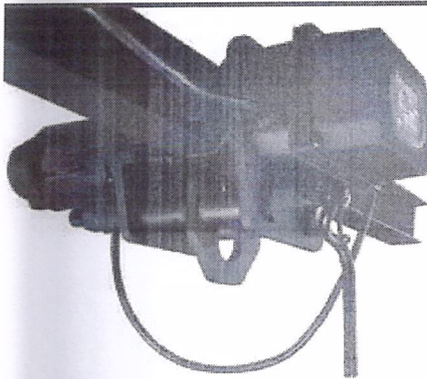
Talha Elétrica de Corrente LODESTAR®

Suspensão por gancho

Modelo	A,B,C,F e AA	E e H	J, L JJ e LL	R	RR	RT e RRT
A	413	498	471	613	613	751
B	156	156	194	194	194	194
C	18	22	22	29	29	29
D	279	279	241	241	241	241
F	197	197	271	271	271	271
H	25	30	30	38	38	38
I	122	98	184	157	157	157
J	100	124	138	165	165	165
L	43	43	11	11	11	11
M	25	29	29	33	33	33
P	168	167	198	198	198	198
R*	251	327	327	479	479	632
AP	235	243	271	284	284	319



Trole Elétrico CM Railstar



Especificações Técnicas

Capacidade (t)	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L 1F*	L 3F*	M	N	P	Q	R	S	T
1/8 a 2	323	162	122	90	65	120	152	5.180	190	104	324	291	38	9	36	130	13	27	225
3	359	171	133	100	75	132	160	5.180	252	119	386	352	75	19	40	149	19	27	243

1F* Monofásico / 3F* Trifásico

Cap. (t)	Cód. Prod.	Tensão (v)	Potência motor (hp)	Raio min. curvatura	Velocidade de translação (m/min)	Peso (kg)	Ajuste de Viga	
							Mínimo	Máximo
1/8 a 2	BYSDMT-200	220/440 - 3 -60	1/3	762	8 / 16	52	85,7	152,4
3	BYSDMT-300	220/440 - 3 -60	3/4	762	8 / 16	86	101,6	177,8

Dimensões em mm.

Assunto: Re: RC 74014 - TALHA ELETRICA - DEME

De: Ronaldo Reis - CESAMA <rgreis@cesama.com.br>

Data: 02/07/2020 16:16

Para: Donilson - CESAMA <dlopes@cesama.com.br>

Boa tarde Donilson.

Pode aceitar o orçamento da Nerm e da Nowak.

Em 02/07/2020 07:51, Donilson - CESAMA escreveu:

Bom dia !

Favor avaliar orçamentos em anexo se atendem as especificações da RC 74014.

Att.

Donilson Lopes da Rosa
Assistente Administrativo
Departamento de Compras e Estoque (DECE)
(32) 3692-9332



Assunto: ***SPAM*** Re: RC 74014- TALHA ELETRICA - DEME
De: Vendas Nowak Marketplace <vendas@b2b.nowak.com.br>
Data: 29/06/2020 16:43
Para: Donilson - CESAMA <dlopes@cesama.com.br>

Donilson,

Boa tarde!

Segue anexo orçamento das talhas, como solicitado.

Favor confirmar o recebimento.

Estamos a disposição para qualquer esclarecimento.

Atenciosamente,

Gisele Oliveira

Depto Vendas
Nowak Marketplace ® - Garantia de Qualidade
Fixo: 17 4009 5456 / 0800 810 5400
www.b2b.nowak.com.br

De: Donilson - CESAMA <dlopes@cesama.com.br>
Enviado: segunda-feira, 29 de junho de 2020 12:18
Assunto: RC 74014- TALHA ELETRICA - DEME

Bom dia !

Solicito especial atenção no orçamento dos itens relacionados no anexo.

Favor enviar cotação via e-mail: dlopes@cesama.com.br em até 03 dias úteis.

*****FAVOR INFORMAR A MARCA DO MATERIAL COTADO**

Frete: CIF – JUIZ DE FORA/MG

Pagamento: FATURA - 30 dias após entrega do material em nosso almoxarifado.

FAVOR INFORMAR OS DADOS CADASTRAIS E BANCÁRIOS DA EMPRESA PARA PAGAMENTOS

CNPJ – 21.572.243/0001-74

Estamos recebendo apenas a Nota Fiscal Eletrônica.

Desde já agradeço e aguardo retorno.

Atenciosamente:

Donilson Lopes da Rosa
Assistente Administrativo
Departamento de Compras e Estoque (DECE)
(32) 3692-9333





www.b2b.nowak.com.br

Nowak

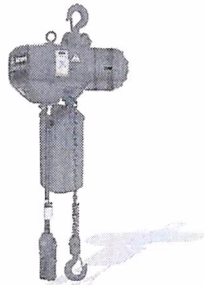
vendas@b2b.nowak.com.br

(17) 4009-5454

São José do Rio Preto - SP

Orçamento 045837

Razão social: **COMPANIA DE SANEAMENTO MUNICIPAL - CESAMA**
 Endereço: RUA SANTA TEREZINHA 0
 Cidade/UF: JUIZ DE FORA/MG CEP: 36045-490
 CNPJ/CPF: 21.572.243/0001-74 I.E./RG:
 Fone/Fax: 32 3692-9333 / 3692-9332 Contato: DONILSON
 E-mail: dlopes@cesama.com.br

Quant.	Código	Descrição do Produto	Unitário	IPI	Total do Item
2	03404	TALHA ELETRICA 3TON - STD03S	9.553,97	Isento	19.107,94
Dados Tecnicos Alimentacao (Volts): 3P 220/383 Capacidade (Kg): 3000 Diametro da Corrente (mm): 10 Elevacao (mm): 6000 Grau de Isolamento: 1440 Motor de elevacao (kw): 3 Numero de Tramas: 2 Peso (Kg): 131 Rotacao por minuto (RPM): 1440 Velocidade de elevacao (m/min): 4,4 Voltagem Botoeira (V): 24 					
2	03419	TROLLEY ELETRICO 3 TON - TE-03	4.091,87	Isento	8.183,74
Dados Tecnicos Alimentacao (Volts): 220/380 Capacidade (Kg): 3000 Largura da viga de apoio (mm): 100 ~ 178 Peso (Kg): 70 Potencia do motor (Hz/kw): 0,75 Velocidade de deslocamento (m/min): 21 / 11 					
1	00458	FRETE	813,60	Isento	813,60

TOTAL 28.105,28**Condições de Pagamento**

Preço acima faturado 28dd.

Transportadora / Redespacho

Frete incluso / não inclui descida do equipamento

Validade da Proposta 7 dia(s)

Prazo Saída 7 dias úteis

Garantia 01 ano

Observações

Tensão: Trifásico 220V

Faturado por:

C de J Aquino – Máquinas e Ferramentas Eireli

CNPJ 05.402.032/0001-37IE 647.923.021.112

Rua Roque Martins da Costa Junior, 230 – Pq. Ind. Campo Verde / CEP 14.076-120

Banco Bradesco (237) Ag. 2825-8 c/c 28028-3

*Somos optantes pelo SIMPLES NACIONAL

Confirmação de pedido

Data: 29/06/20 16:36

Assinatura do comprador

Vendedor: 003 - GISELE OLIVEIRA

Assunto: PROPOSTA DE VENDA - 34086 X RC 74014
De: "Davidson - Minastek" <d.rodrigues@minastek.com.br>
Data: 29/06/2020 16:43
Para: dlopes@cesama.com.br

Tipo de Frete: CIF

RUA CORUMBÁ, 460 - CARLOS PRATES
 Belo Horizonte - MG - CEP: 30710280
 TELEFONE: 31 3279-2525 - FAX: 31 3279-2540
 CNPJ: 00.925.053/0001-13 - I.E.: 062.952.468-0024
 E-MAIL: minastek@minastek.com.br

Número: 034086 **S/Número:** RC 74014
Cliente: CESAMA
Telefone: 32 3692-9333 **Fax:**
Contato: Donilson **E-mail:** dlopes@cesama.com.br
Referente: PROPOSTA DE VENDA

Data: 29/06/2020

Cel:

Item	Quantidade Unid.	Descrição dos Produtos	Valor Unitário	Valor Total	% IPI	Entrega
0001	2,00 PÇ	Talha Elétrica de Corrente de Única Velocidade e Trole Motorizado de Única Velocidade Modelo: ER2M032S-S (NERM032S-S) Capacidade: 3,2 Toneladas Elevação: 6m Velocidade de elevação: 5.3 m/min Motor da talha: 3.5Kw, 380/440V, Trifásico Velocidade de translação: 24m/min Motor do trole: 0.4Kw, 380/440V, Trifásico Ajuste da abertura do trole: 82 à 178mm Classificação: M4/1Am/H4 Botoeira pendente: 4 movimentos + 1 parada de emergência Comprimento do cabo da botoeira: 6m Armazenador da corrente: Aço Corrente de carga niquelada (Resistente a corrosão e desgaste) Sistema de freio eletromagnético (Garantia de 10 anos - Livre de manutenção) Adequada as normas NR12 de segurança Garantia da talha: 3 anos	26.450,00	52.900,00	0,00	

Vr. Tot. Produtos: 52.900,00

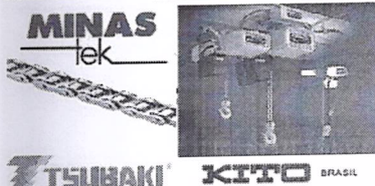
Valor do Frete: 0,00

Total da Proposta: 52.900,00

Tipo de Frete: CIF
Condição Pagamento: 30 DIAS
Prazo de Entrega: 4 DIAS UTEIS - SALVO VENDA PRÉVIA
Validade da Proposta: 10 DIAS
Impostos: SUBSTITUIÇÃO TRIBUTÁRIA
Frete: FOB
Garantia: MATERIAL ENVIADO COM CERTIFICADO DE QUALIDADE

sds;

Davidson Estevan Rodrigues
 Dpto. vendas
 Minastek Comercio e Importação Ltda
 Tel.:(31) 3279-2507 - Cel.: (31) 98777-3683 / (31) 99383-0206
 e-mail.: d.rodrigues@minastek.com.br
 Visite o nosso site: www.minastek.com.br



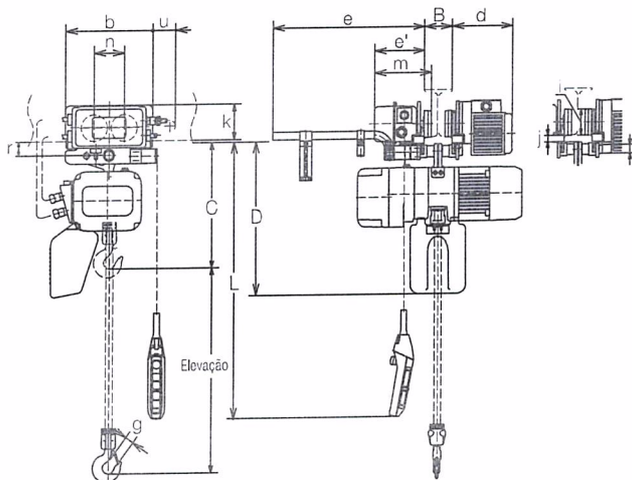
—Anexos:—

ER2M - Única Velocidade.pdf

269KB

NERM Talha de Única Velocidade **contator** - Trole de Única Velocidade **contator**

com Trole Motorizado



Especificações

Capacidade (t)	Código do Produto	Elevação Padrão (m)	Cabo da Botoeira L (m)	Velocidade de Elevação (m/min)	Velocidade de Translação (m/min)	Motor de Elevação			Motor do Trole Trifásico-60 Hz			Ajuste da Larg. do Flange B (mm)		Raio Min. de Curvat. (mm)	Corrente de Carga		Classificação ISO/FEM /ASME	Peso Líquido (kg)	Peso Adicional p/ Cada 1m de Corrente (kg)
						Pot. (kw)	Corrente Nominal (A)		Pot. (kw)	Corrente Nominal (A)		Padrão	Opção		Ø	No.de Tramos			
							220V	380-440V		220V	380-440V								
125kg	(N)ERM001H-L/S			16.9		0.56	3.0	1.8							4.3x1		59	0.42	
250kg	(N)ERM003S-L/S			10.9		0.9	4.3	2.6									70		
	(N)ERM003H-L/S		16.1																
500kg	(N)ERM005L-L/S			4.6		0.56	3.0	1.8				58 a 153	154 a 305		6.0x1	M5/2m /H4	66	0.81	
	(N)ERM005S-L/S			8.8		0.9	4.3	2.6						800			70		
1	(N)ERM010L-L/S	6.0	6.0	4.2	L=12 S=24				0.4	3.0	2.2						81	1.33	
	(N)ERM010S-L/S			8.5															7.7x1
1.6	(N)ERM016S-L/S			5.4		1.8	8.3	4.6									117		
2	(N)ERM020L-L/S			4.4													118	2.3	
	(N)ERM020S-L/S			8.4								82 a 178	179 a 305		10.2x1		136		
2.5	(N)ERM025S-L/S			6.8		3.5	15.4	8.7						1000	11.2x1	M4/1Am /H4	160	2.8	
3.2	(N)ERM032S-L/S			5.3											10.2x2		169	4.7	
5	(N)ERM050S-L/S			3.5					0.75	4.8	3.3	100 a 178		1800	11.2x2		219	5.6	

Dimensões (mm)

Capacidade (t)	Código do Produto	Altura Construtiva C	D	b	d	e	e'	g	i	j	k	m	n	r	t	u
125kg	(N)ERM001H-L/S	375	450													
250kg	(N)ERM003S-L/S									27						
	(N)ERM003H-L/S								95	22	130	205	109	51	31	83
500kg	(N)ERM005L-L/S	395	510	315	220	515	179									
	(N)ERM005S-L/S															
1	(N)ERM010L-L/S	435	550					31								
	(N)ERM010S-L/S															
1.6	(N)ERM016S-L/S	505						34								
2	(N)ERM020L-L/S	570	630	325	225	520	184		110	27	125	212	118	60	36	76
	(N)ERM020S-L/S	585						39								
2.5	(N)ERM025S-L/S	620	830						125	29	131	215	132	68	43	70
3.2	(N)ERM032S-L/S	765	900	340	226	521	186		44							
5	(N)ERM050S-L/S	840	910	400	281	528	192	47	140	44	145	233	150	86	54	56

Assunto: Talha eletrica de corrente de elos
De: "Ewalesco" <ewalesco@ewalesco.com.br>
Data: 01/07/2020 18:22
Para: <dlopes@cesama.com.br>

Bom dia Donilson Lopes

Tudo bom?

Segue em anexo a cotação solicitada

Me coloco a disposição para mais esclarecimentos.

Tenha uma excelente quinta feira!!

Sem mais

Att.



NOCTEM MANUTENÇÃO E MONTAGE INDUSTRIAIS EIRELI ME

CNPJ. 30.834.427/0001-56 INS/EST. 119.647.998.113

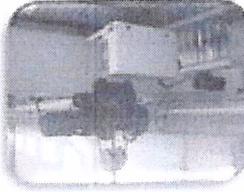
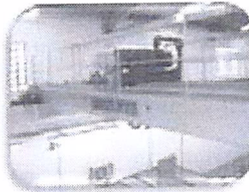
JOSÉ CARLOS FERREIRA | Diretor Técnico e Vendas

Fone: +55 (11) 2267-4954 | **e-mail:** vasconcelos@ewalesco.com.br

Celular + 55 (11) 9-9905-6883 | **e-mail:** ewalesco@ewalesco.com.br

Endereço: Rua Capitão Alcook, 893 - Pq. Edu Chaves - São Paulo/SP - CEP 02234-010.

Visite nosso site: www.ewalesco.com.br



"FÉ é assim: Primeiro você coloca o pé, depois Deus coloca o chão."

De: Donilson - CESAMA [mailto:dlopes@cesama.com.br]

Enviada em: segunda-feira, 29 de junho de 2020 12:19

Para: destinatarios-nao-revelados:

Assunto: RC 74014- TALHA ELETRICA - DEME

Bom dia !

Solicito especial atenção no orçamento dos itens relacionados no anexo.

Favor enviar cotação via e-mail: dlopes@cesama.com.br em até 03 dias úteis.

*****FAVOR INFORMAR A MARCA DO MATERIAL COTADO**

Frete: CIF – JUIZ DE FORA/MG

Pagamento: FATURA - 30 dias após entrega do material em nosso almoxarifado.

FAVOR INFORMAR OS DADOS CADASTRAIS E BANCÁRIOS DA EMPRESA PARA PAGAMENTOS

CNPJ – 21.572.243/0001-74

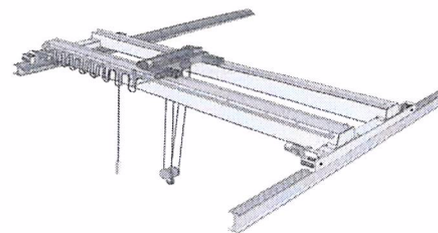
Estamos recebendo apenas a Nota Fiscal Eletrônica.

EWALESCO

GERANDO SOLUÇÕES

PONTES ROLANTES

TALHAS ELÉTRICAS



SÃO PAULO 01 DE JUNHO DE 2020

COMPANHIA DE SANEAMENTO CESAMA
A/C. Sr. Donilson lopes Dpt. Compras
E-mail: dlopes@cesama.com.br
Fone: (32) 3692-9331

OFERTA DE Nº 00289/2020

Prezado Senhores:

Atendendo a solicitação de V.S.as apresentamos nossa proposta para fornecimento de uma talha elétrica de corrente de elos com carro trole motorizado, fabricado conforme Norma DIN 15.018 Grupo FEM 1AM, ABNT 5410, NBR 6327, DIN 15.401, e ER12, e seguindo as características técnica abaixo:

Item-1 Duas talha elétrica de corrente de elos com carro trole motorizado	
Fabricante	Ewalesco
Capacidade de carga da talha elétrica de corrente de elos	3.000KG
Modelo da talha elétrica de corrente de elos com carro trole motorizado	EWTEC3000-3/1-6-G9
Altura elevação do piso ao gancho	6.000mm
Diâmetro das rodas do carro trole	125mm
Distância do centro de rodas do carro trole	500mm
Altura construtiva do carro trole	600mm
Rodas e pinhões em aço SAE 1045 com tempera por indução	HRC55
Rodas todas equipadas com rolamentos de esfera	Blindagem ZZ
Reação máxima por roda do carro trole	825 kg
Peso aproximado da talha elétrica com carro trole motorizado	230 kg
Corrente calibrada 9 x 27 G9	19.000mm
Item-2 Dados técnicos das velocidades dos movimentos:	
Velocidade de elevação da talha elétrica	1,6/6,4m/min.
Velocidade de direção do carro ponte	3/15m/min
Sistema de segurança de subida e decida está equipado com paradas por	Frisão deslizante
Item-3 Dados técnicos referentes os motos freios	
Potência do moto freio de elevação	4,5 KW
Fator de intermitência	20/40 %ED
Ligações máximas por horas	120/240 CH
Freio a disco	Eletromagnético
Potência do moto freio do carro trole	0,55 KW
Fator de intermitência	20/40 %ED
Ligações máximas por horas	120/240 CH
Sistema de frenagem por	Coroa sem fim
Tensão de serviços	220 Volts
Tensão de comando	24 Volts
Classificação de temperaturas	F
Proteção dos motos freios	IP 54
Frequência	60 Hz

NOCTEM Manutenção e Montagem Industriais Eireli EPP.

Rua Capitão Alcook nº 893 CEP. 02234-010

Parque Edu Chaves SP CEP 02234-010

Fone: (11) 2267-4954 / 2249-2656

E-mail: ewalesco@ewalesco.com.br

**TALHAS ELÉTRICAS DE CABO DE AÇO
TALHAS ELÉTRICAS DE CORRENTE DE ELOS
CARRO PONTE ATÉ 50 Ton.**

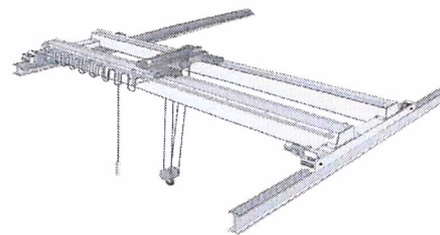
EMPRESA NACIONAL

EWALESCO

GERANDO SOLUÇÕES

PONTES ROLANTES

TALHAS ELÉTRICAS



SÃO PAULO 01 DE JUNHO DE 2020

OFERTA DE Nº 00288/2020

Item-4 Translação do carro trole motorizado com moto redutor Ewalesco:

Através de duas laterais em chapas de aço A36 equipada com sistema de segurança ante queda do carro trole, incluindo quatro rodas em aço SAE 1045 com tratamento tipo tratamento por indução ou tempera total, e rolamentos de esferas ZZC3, sendo duas motriz e duas lisa, + moto freio redutor com potência de 0,55 KW, com tensão de alimentação 380 volts, fator de intermitência de (40% ED), 240 ligações por hora, motor tipo curto circuito com isolamento classe (F), grau de proteção IP55, freio eletromagnético, ambos estão equipados com um conjunto de transmissão acoplado com dois pinhões para tracionar as duas rodas motriz em ângulo cruzado para evitar a tração em falso, e as paradas automáticas desse equipamento esta equipados com conjunto ante colisão com os batentes metálicos fixados através de parafusos nas extremidades da viga de carga da ponte rolante, ou seja chaves fim de curso.

Item-5 Informações técnicas referente as características das talhas elétricas de correntes de elos de fabrica Ewalesco:

Construída em caixa de alumínio de alta resistência com vedação total por retentores, redutor formado por engrenagem planetária, engrenagem de arraste e engrenagem com acoplamento deslizante, ambos com tratamento por indução, tornando assim o seu funcionamento silencioso e construção leve, redutor de alto rendimento e resistência ao momento do torque de acionamento, redutor composto com rolamentos de esfera ZZ e aberto ambos com folga C3, os aberto trabalha totalmente dentro do banho de óleo de alta viscosidade para elevar o seu funcionamento sem desgaste das engrenagens pelo um período em torno de 10 anos. Equipamento desenvolvido com alto padrão de segurança, equipado com proteção contra sobrecargas através de acoplamento deslizante, com essa aplicação torna um equipamento extremamente seguro podendo corrigir até o erro de operação feita pelo operador displicente.

Item-6 Painel elétrico de comando e potencia de 8 movimentos, sendo quatro lento e quatro rápidos, já enquadrado dentro da NR12::

Montado em caixa de aço com pintura eletrostática em epóxi na cor cinza Ral 7032 e placa de montagem na cor laranja Ral 2003 do tipo armário com grau de proteção IP 54. E está equipado com disjuntor mtores trifásicos e unipolares, transformador de comando reduzido, contadores de potência , micro contadores para acionamento do inversor de frequência, chave geral, trilhos TS35 e canaletas cinza para acomodação das linhas trefilar e uni-filar, tudo identificado com anilhamento na conexão com a régua de bornes de acordo com o projeto elétrico.

Item-7 Informações técnica referente o nosso padrão de pintura:

Tratamento superficial através de limpeza mecânica cm lixas e ante-desengraxastes das superfícies, para aplicação de duas demãos de premer na cor cinza, com composição química de resina solúvel com pigmento para uma secagem com um grande teor de proteção anticorrosivas do substrato metálico, e o acabamento final em esmalte sintético na cor Amarelo segurança (munsell 5Y8/12) e motorização azul France, totalizando assim uma camada entre 110 a 140 micrometros.

Item-8 Todas as informações técnica referente o equipamento estão no data book:

Através desse documento estão todas as informações técnicas, mecânica, elétrica, e o histórico de todo equipamento, também vai informar como operar corretamente, e plano de manutenção preventiva e corretiva, listas de peças de reposição elétrica e mecânica, e todo processo de fabricação dos mesmos.

NOCTEM Manutenção e Montagem Industriais Eireli EPP.

Rua Capitão Alcook nº 893 CEP. 02234-010

Parque Edu Chaves SP CEP 02234-010

Fone: (11) 2267-4954 / 2249-2656

E-mail: ewalesco@ewalesco.com.br

**TALHAS ELÉTRICAS DE CABO DE AÇO
TALHAS ELÉTRICAS DE CORRENTE DE ELOS
CARRO PONTE ATÉ 50 Ton.**

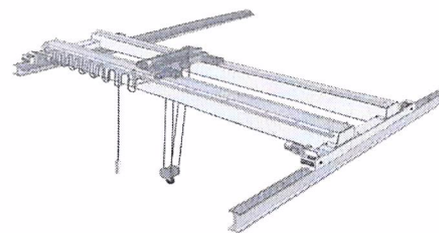
EMPRESA NACIONAL

EWALESCO

GERANDO SOLUÇÕES

PONTES ROLANTES

TALHAS ELÉTRICAS



SÃO PAUL 01 DE JUNHO DE 2020

OFERTA DE Nº 00288/2020

Item-9 Informações técnicas referentes o nosso padrão de embalagem dos equipamentos:

As vigas metálicas do tipo caixões, e vigas laminadas são protegidas através de base feita de madeiras do tipo pinos para a proteção geral da pintura dos equipamentos, e as talhas elétricas e os abastecimentos de forças seguirão protegidos através de caixa especial em papelão e madeiras para a proteção contara avarias nos equipamentos, e caso ocorras algumas avarias nos equipamentos devido o transporte, estão indo latas de tintas no mesmo padrão para fazer essa correção após o termo da montagem.

Item-10 Condições de fornecimento:

Preço total da talha elétrica de corrente de elos com carro trole motorizado	R\$ 27.000,00
--	---------------

Prazo para o embarco do equipamento em torno de 30 dias úteis após pedido regularizado

Condição de pagamentos 30 ddi

Imposto Incluso 4% ICMS, CONFIS, e IPI

NCM. 84251910

Frete posto em nossa Fabrica em São Paulo

Garantia dos nossos equipamentos é de 24(vinte e quatro) meses contra qualquer defeito de fabricação

Sem mais para o momento e á sua disposição para maiores esclarecimentos, reiteramo-nos atenciosamente.
Att. José Carlos Ferreira Dpt. Técnico e Comercial
Celular. (11) 9-9905-6883

NOCTEM Manutenção e Montagem Industriais Eireli EPP.

Rua Capitão Alcook nº 893 CEP. 02234-010

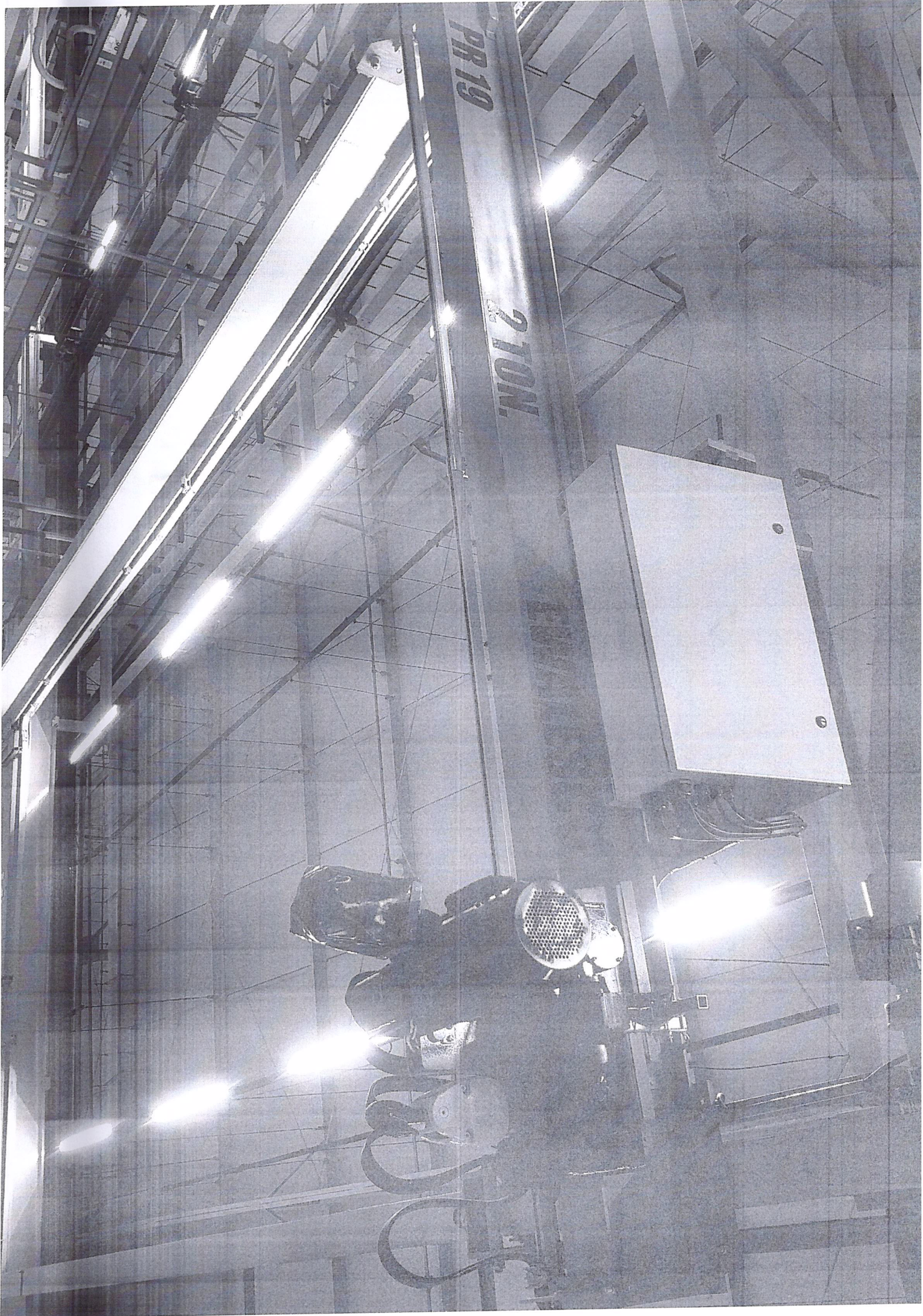
Parque Edu Chaves SP CEP 02234-010

Fone: (11) 2267-4954 / 2249-2656

E-mail: ewalesco@ewalesco.com.br

TALHAS ELÉTRICAS DE CABO DE AÇO
TALHAS ELÉTRICAS DE CORRENTE DE ELOS
CARRO PONTE ATÉ 50 Ton.

EMPRESA NACIONAL 



EMATESCO



Assunto: ***SPAM*** RES: RC 74014- TALHA ELETRICA - DEME

De: "Rovela" <rovela@rovela.com.br>

Data: 26/05/2020 10:41

Para: "'Donilson - CESAMA"' <dlopes@cesama.com.br>, "'destinatarios-nao-revelados:"@bartf0012.email.locaweb.com.br

Bom dia

Agradecemos a consulta

No momento não estamos fabricando talha elétrica de corrente somente de cabo de aço

ATT.

Mariana

Setor comercial.

Rovela Ind. e Com. Ltda.

Rua Grão Pará, 150 - 5ª da Boa vista.

Itaquaquecetuba - SP. cep: 08597-600.

fone: 11 4645-0175/4645-0582/4645-1153/4648-0179.

www.rovela.com.br

De: Donilson - CESAMA [mailto:dlopes@cesama.com.br]

Enviada em: segunda-feira, 25 de maio de 2020 09:05

Para: destinatarios-nao-revelados:

Assunto: RC 74014- TALHA ELETRICA - DEME

Solicito especial atenção no orçamento dos itens relacionados no anexo.

Favor enviar cotação via e-mail: dlopes@cesama.com.br em até 03 dias úteis.

*****FAVOR INFORMAR A MARCA DO MATERIAL COTADO**

Frete: CIF – JUIZ DE FORA/MG

Pagamento: FATURA - 30 dias após entrega do material em nosso almoxarifado.

FAVOR INFORMAR OS DADOS CADASTRAIS E BANCÁRIOS DA EMPRESA PARA PAGAMENTOS

CNPJ – 21.572.243/0001-74

Estamos recebendo apenas a Nota Fiscal Eletrônica.

Desde já agradeço e aguardo retorno.

Atenciosamente:

Donilson Lopes da Rosa
Assistente Administrativo
Departamento de Compras e Estoque (DECE)
(32) 3692-9333



Livre de vírus. www.avast.com.

Assunto: RE: RC 74014- TALHA ELETRICA - DEME

De: Estefania - Mercominas <atendimento03@mercominas.com.br>

Data: 01/07/2020 08:29

Para: Donilson - CESAMA <dlopes@cesama.com.br>

Olá Bom Dia,

Donilson Não temos Esta peça.

Estefânia R.R.

Vendedora Interna

Rua José Calil Ahouagi,650 - Centro

Juiz de Fora/MG - Cep: 36060-080

Tel: (32) 3239-0020

PABX:(32) 3239-0000

Email:atendimento03@mercominas.com.br

(32) 98819-1298

De: "Donilson - CESAMA" <dlopes@cesama.com.br>

Enviada: 2020/07/01 08:17:19

Para: atendimento03@novvix.com.br

Assunto: RC 74014- TALHA ELETRICA - DEME

Bom dia !

Solicito especial atenção no orçamento dos itens relacionados no anexo.

Favor enviar cotação via e-mail: dlopes@cesama.com.br em até 03 dias úteis.

*****FAVOR INFORMAR A MARCA DO MATERIAL COTADO**

Frete: CIF – JUIZ DE FORA/MG

Pagamento: FATURA - 30 dias após entrega do material em nosso almoxarifado.

FAVOR INFORMAR OS DADOS CADASTRAIS E BANCÁRIOS DA EMPRESA PARA PAGAMENTOS

CNPJ – 21.572.243/0001-74

Assunto: RES: Solicitação de Orçamento

De: "Candido Balthazar Filho" <candido.balthazar@vastec.com.br>

Data: 30/06/2020 08:29

Para: <dlopes@cesama.com.br>

CC: "Dario Mendanha Cavalcante" <dario.cavalcante@vastec.com.br>



Tel (11) 3572-8000
info@vastec.com.br | www.vastec.com.br
Av. Vasco Massafeli, 725 | Jardim Maria Tereza | Colia | SP | 06703-600

Boa tarde,

Agradecemos a consulta, porém não participaremos desta concorrência. Portanto, declinamos.

Grato.

Candido Balthazar Filho
Gerente de Vendas de Equipamentos
VASTEC Equipamentos Industriais Ltda.
Telefone: (11) 3572-8028 / (11) 94035-8165
<http://www.vastec.com.br>

P Antes de imprimir esse e-mail, pense em sua responsabilidade e compromisso com o MEIO AMBIENTE e com o corte de Custos

De: Serviço Informativo [<mailto:info@vastec.com.br>]

Enviada em: segunda-feira, 29 de junho de 2020 12:17

Para: Contato <contato@vastec.com.br>

Assunto: Solicitação de Orçamento

Solicitacao de Orcamento!

Tipo produto: talhas

Nome: DONILSON LOPES ROSA

Email: dlopes@cesama.com.br

empresa: CESAMA

Telefone: (32) 3692-9332

Celular:

Endereco: Rua Santa Terezinha

Numero: 505

Complemento:

Bairro: Santa Terezinha

Cidade: Juiz de Fora

Estado: MG

Pais: Brasil

Assunto: OR?AMENTO

Mensagem: Or?amento conforme anexo.