



Bolbi Movimentação de Cargas Ltda.

www.bolbi.com.br

Área de Atuação: Território nacional (Brasil).

Linhas de Produtos ou Tipos de Serviços: Locação e operação de equipamentos industriais, remoção industrial, carga e descarga, locação de container.

Diferenciais de Mercado dos Produtos/Serviços: Especialização e capacitação técnica em remoção industrial em ambiente confinado, serviço de guindaste e demais serviços operacionais.

Contato Comercial: Alexander Boleslaw Biskupski

Telefone: 31 3364-7777

E-mail: alexander@bolbi.com.br



GOLDHOFER

www.goldhofer.com

Linhas de Produtos/Serviços: A Goldhofer fabrica veículos de transporte para cargas úteis de 25 a mais de 10.000 toneladas. A gama de produtos inclui reboques, 2-5 eixos, para cargas úteis de 7-80 t. Semirreboques, com/sem direção, com/sem plataforma rebaixada/plataforma, 2-10 eixos, cargas úteis até 150 t. Veículos pesados modulares para combinação longitudinal ou transversal individual, para cargas úteis de até 15.000 t. Veículos de transporte para usinas eólicas.

Diferenciais de mercado: Indústria líder no desenvolvimento de soluções extremamente robustas e inteligentes para operações em rodovias, fora-de-estrada e aeroportuárias, para transporte pesado e transporte de carga especial

Contato Comercial (Brasil): Rogério Passini

Telefone: (16) 3514.2011

E-mail: agrpassini@agrpassini.com.br



Grupo CROSBY

www.thecrosbygroup.com

Linhas de Produtos ou Tipos de Serviços:

Acessórios para içamento de cargas, como manilhas, ganchos, anéis, e lingas de correntes. Sistemas para ancoragem off-shore. Células de carga e câmeras de apoio.

Diferenciais de Mercado:

Os acessórios forjados, como as manilhas e os ganchos, possuem certificado de conformidade com todas as informações pertinentes, permitindo a rastreabilidade de todo o processo de fabricação do equipamento, desde a matéria-prima, sua composição e propriedades mecânicas,

até o tratamento térmico. Assim, a confiabilidade dos acessórios é garantida pela certeza de que todos os requisitos normativos foram atendidos, ou excedidos.

Contato Comercial: Anderson Santos

Telefone: 11 98674-0040

E-mail: vendas@thecrosbygroup.com



JLG INDUSTRIES

www.jlg.com/pt-br

Líder mundial em projeto e fabricação de equipamentos de acesso, para trabalho em altura, a JLG Industries vem conquistando a confiança e o respeito dos clientes por meio da inovação desde 1969.

Linhas de Produtos/Serviços: Plataformas de lança elétricas e híbridas, tesouras, elevadores verticais, equipamentos para acesso de baixa altura, coletores de estoque e plataformas rebocáveis.

Diferenciais de mercado: Os produtos e pessoal da JLG podem ser encontrados em todo o mundo, indo muito além no suporte aos clientes. Fornecemos os equipamentos poderosos e versáteis de que eles necessitam, juntamente com treinamento e serviço inigualáveis, porque temos a responsabilidade de ser mais do que apenas uma empresa fabricante.

Contato Comercial (Brasil)

Telefone: 19 3936 8876

E-mail: vendas@jlg.com





Liebherr

www.liebherr.com

Linhas de Produtos ou Tipos de Serviços: máquinas para construção e mineração: guindastes móveis, guindastes sobre esteiras, guindastes de torre, guindastes marítimos, máquinas para movimentação de terra, máquinas para fundação profunda, equipamentos para tecnologia do concreto.

Destaques: Guindastes móveis sobre esteiras e pneus Os guindastes sobre esteiras e pneus Liebherr são desenvolvidos e fabricados na Liebherr-Werk Ehingen GmbH, na Alemanha e são reconhecidos pela alta tecnologia embarcada, que garante alta segurança operacional, máxima disponibilidade e alta performance, mesmo nas operações mais desafiadoras.

Guindaste para terrenos acidentados: LRT 1100-2.1. Com capacidade de carga máxima de 100 t, lança telescópica de 50 m, altura máxima de içamento de 69 m e raio máximo de 54 m. Versátil e potente, esse guindaste sobre pneus para terrenos acidentados oferece máxima segurança operacional.

Guindaste sobre esteiras com lança telescópica: LTR

1100. Com capacidade de carga máxima de 100 t, lança telescópica de 52 m, altura máxima de içamento de 83 m e raio máximo de 60 m. Os guindastes sobre esteiras com lança telescópicas são versáteis, tem curtos tempos de montagem e possibilitam altas capacidades de carga, sempre com máxima segurança operacional.

Guindastes all-terrain: LTM 1250-5.1. Com capacidade de carga máxima de 250 t, lança telescópica de 60 m, altura máxima de içamento de 108 m, e raio máximo de 96 m. O guindaste AT de 250t da Liebherr é o mais potente da classe, no mercado. Com alta tecnologia embarcada, ele é seguro e versátil, podendo inúmeros tipos de aplicações.

Guindaste de torre: 630 EC-H 40 – guindaste de torre de grande porte, aplicação em mineração, com capacidade de carga de 40.000 kg, altura livre de gancho de 80 m e raio de 80m. Durabilidade, pode permanecer na mina desde a construção até o descomissionamento (de 25 a 30 anos). Pequena área ocupada na instalação e altas capacidades de manuseio horizontal e vertical.

Contato: Rene Porto

Tel: + 55 12 2131 3901

E-Mail: vendas.lwe@liebherr.com

Guindastes de Torre,

Contato: Gustavo Ferreira

Tel: + 55 12 2131 4742

E-Mail: Gustavo.Ferreira@liebherr.com

LIEBHERR

TADANO DO BRASIL



www.tadanoamericas.com/brazil-pt-br/

Linhas de Produtos:

1. Guindastes Todo Terreno "AT" (de 40t até 700t, fabricados na Alemanha);
2. Guindastes Sobre Caminhão "TC" (de 30t, 60t e 75t, fabricados no Japão);
3. Guindastes Terreno Acidentado "RT" (de 30 até 145 t, fabricados no Japão);

4. Guindaste Rodoviário, Industrial e Urbano City Crane (45 t, fabricado na Alemanha);

5. Guindastes Sobre Esteiras Com Lança Telescópica "TBCC"

(de 35t até 200t, fabricados no EUA e Alemanha);

6. Guindastes Sobre Esteiras Com Lança Trelçada "CC"

(de 400t até 3200t, fabricados na Alemanha).

Destaque: Compacto como um guindaste de 6 eixos, potente como um de 8 eixos – o novo guindaste telescópico todo terreno AC 7.450-1 da linha Tadano reúne as vantagens de guindastes curtos e longos.

Com sete eixos esterçáveis ele é ágil e manobra muito bem como um guindaste de 6

eixos. Graças ao eixo adicional, consegue levar e suportar mais carga respeitando os devidos limites de carga por eixo.

Dessa forma, o AC 7.450-1 tira proveito de uma lança principal transportável de 80 metros de comprimento, com capacidade de carga máxima de 450 toneladas e que, quando está totalmente estendida, é capaz de içar a considerável marca de 37 toneladas. Com tais indicadores de desempenho o AC 7.450-1 dá conta de tarefas que, até então, caberiam somente a guindastes sobre 8 eixos na classe de 500t.

Diferenciais de Mercado: Localmente, a Tadano Brasil presta amplos serviços de suporte técnico ao cliente, manutenção de toda linha de guindastes móveis, sobre pneus e sobre esteiras, treinamento operacional, treinamento de manutenção, treinamento de segurança, entregas técnicas programadas;

A empresa possui estoque de peças originais no Brasil, com venda direta e fornecimento rápido de peças de reposição aos clientes brasileiros, em todo território nacional.

Contato Comercial: Anilton Leite,
Gerente de Vendas

Telefone: +55 11 95442-8390

E-mail: sales.tbl@tadano.com



IPH GLOBAL

www.iphglobal.com/

Linhas de Produtos/Serviços: A IPH Global é líder no mercado local, com mais de 60 anos de experiência na produção de cabos de aço. Oferece a mais diversa gama de cabos de aço de alta exigência técnica, em distintas construções, com até 120 mm de diâmetro. A linha da IPH Global inclui também laços de cabo de aço Funilling e lingas de corrente, grau 8 e 10, que permitem cargas de trabalho superiores em até 25% e sistema de encurtamento inovador que simplifica a operação e reduz o peso final do sistema. Além de dispositivos para içamento Córdor, projetados, fabricados e certificados sob medida às necessidades dos clientes. Projeta e fabrica também a linha de cintas de poliéster PROCINTA. Dentre os acessórios, pode-se destacar a nova linha Linked, as soluções da Crosby (da qual é representante oficial no Brasil e Argentina há mais de 25 anos) e a linha Premium da Yoke, da qual é distribuidora exclusiva no Brasil.



Diferenciais de Mercado: A IPH Global conta com dois Centros de Serviços, em São Paulo, Brasil e em Buenos Aires, Argentina, especializados na fabricação de eslingas, fracionamento de bobinas e o acondicionamento final do produto, com a capacidade de oferecer a melhor solução para cada usuário, em cada aplicação. Os serviços da IPH Global incluem assessoramento técnico, desenvolvimento de produtos sob medida, treinamento, atendimento de pós-venda, inspeção, ensaios, lubrificação e certificações. A IPH possui certificações com padrões e normas nacionais e internacionais.

Contato comercial:

Lasley Alves: lavila@iphglobal.com

Fernando Alcântara:

falcantar@iphglobal.com

comercial@iphglobal.com

Telefone: (55.11) 4774-7000





MANITOWOC CRANE GROUP (BRAZIL)

www.manitowoc.com

Linhas de Produtos: A Manitowoc, por meio de suas subsidiárias, projeta, fabrica, comercializa e presta suporte a linhas completas de produtos como guindastes hidráulicos móveis, guindastes de esteira de lança treliçada, guindastes montados sobre caminhões e guas sob as marcas Aspen Equipment, Grove, Manitowoc, MGX Equipment Services, National Crane, Potain e Shuttlelift.

Destques: 1) Guindaste para todo terreno GMK6400-1 de 400 t;
2) Guindaste automontável de torre Potain HUP M 28-22 de 2,2 t.

Diferenciais de Mercado: O GMK6400-1 tem capacidade máxima de 400 toneladas e uma lança principal de 60 metros. A Manitowoc garante o GMK6400-1 com várias inovações, incluindo um sistema hidráulico aprimorado com fluxo mais rápido para fornecer velocidades de operação mais ágeis e movimentos ainda mais suaves. Também adicionados à nova máquina de 400 toneladas estão o sistema de controle de guindaste (CCS) e o sistema de posicionamento variável do estabilizador MAXbase, já conhecidos no mercado brasileiro. A condução dentro e fora de estrada é eficiente, graças a uma linha de transmissão de primeira classe que possui um sistema de suspensão MEGATRAK® e acionamento hidrostático MegaDrive™. Assim como o GMK6400 original, o novo GMK6400-1 inclui o MegaWingLift™ de aumento de capacidade opcional. Esse acessório auto montável pode ser implantado em menos de 20 minutos e não requer um guindaste auxiliar. Aumenta a capacidade de elevação em até 70% na lança principal e em até 400% ao usar o jib oscilante. A altura máxima da ponta para o GMK6400-1 é de 136 metros quando equipado

com seu conjunto completo de jib. Assim como o GMK6400, o GMK6400-1 pode realizar trabalhos que normalmente exigem um guindaste de sete eixos (ou mesmo de oito eixos), mas dentro de um espaço menor. É um guindaste todo terreno que pode elevar até 64 toneladas em sua lança principal de 60 metros com o MegaWingLift™.

HUP M 28-22 - O guindaste oferece uma capacidade máxima de 6 t, 48 m de alcance e uma altura de 38,5 m sob o gancho. Possui dimensões de transporte compactas, tamanho de trabalho pequeno e duas opções de desdobramento para uma maior flexibilidade em canteiros de obras limitados. Essas características proporcionam uma fácil configuração em espaços apertados. A tecnologia Smart Set-Up da Potain, a operação remota e a cabine ergonômica Ultra View garantem que o Igo T 99 seja simples de operar no canteiro de obras.

Contato Comercial: Luciano Gonçalves Dias,
Diretor de Vendas Brasil

Telefone: (11) 98449-0677

E-mail: luciano.dias@manitowoc.com



PALFINGER BRASIL



www.palfinger.com

Linhas de Produtos/Serviços: Guindastes Articulados, Guindastes Florestais, Guindastes Sucateiros, Guindastes para Inspeção de Pontes, Plataformas Aéreas, Cestas Aéreas, Sistemas Ferroviários, Plataformas Elevatórias de Carga, Elevadores Veiculares, Equipamentos Roll-On Roll-Off, Empilhadeiras e Guindastes Sobre Esteiras

Destaque: PK 165.002 TEC 7

O PK 165.002 TEC 7 é o maior guindaste articulado da PALFINGER na América Lati-

na. Ele possui momento de carga de 125 tm, capacidade máxima de 32 t, e pode chegar a uma altura de 40 m, movimentando nessa altura uma carga de até 1.400 Kg. Entre os diferenciais está a tabela de carga dinâmica e tecnologias: Sistema AOS que evita oscilação da carga; Sistema Power Link Plus que permite operações com inclinações negativas; Sistema HPSC que faz o monitoramento da abertura proporcional das sapatas e constrói um gráfico de carga proporcional à abertura; Perfil P-Profile das

lanças (exclusivo para a linha TEC 7) em que seu formato permite que a resistência mecânica da lança seja 30% maior que perfis convencionais. Sua geometria única faz com que as lanças sejam mais leves proporcionando maior carga útil.

Diferenciais de Mercado: Fundada em 1932, a PALFINGER é um grupo multinacional de origem austríaca líder mundial na produção e fornecimento de soluções inovadoras para movimentação de cargas e pessoas. Com cerca de 11.700 funcionários em 34 localidades, a marca possui uma rede mundial de vendas e serviços com cerca de 5.000 pontos de atendimento e está presente em mais de 130 países. Na América Latina, comercializa e distribui a linha completa de produtos do grupo PALFINGER em cerca de 25 países. Emprega cerca de 800 funcionários na região, nas suas plantas produtivas em Caxias do Sul-RS (Brasil) e Rio Tercero-Córdoba (Argentina), além de suas filiais em Sorocaba e Buenos Aires. Por toda a América Latina, são mais de 100 pontos de serviços espalhados estrategicamente, que garantem eficiência e agilidade no processo de pós-venda.

Contato Comercial:

Gilvan Nogueira Fonte Boa

Telefone: 54 30267000

E-mail: j.boa@palfinger.com



ZOOMLION

www.zoomlion.com.br

Linhas de Produtos ou Tipos de Serviços:

Guindastes, máquinas de bombeamento e transporte de concreto, plataformas elevatórias, guas e empilhadeiras.

Destques: Plataformas de trabalho aéreo do tipo articuladas e tesouras com as

inovadoras baterias de íon-lítio, bombas para concreto do tipo: bomba lança, autobomba e estacionária, empilhadeiras, elevador cremalheira e um guindaste de 300 toneladas.

Diferenciais de Mercado: Atualmente, a Zoomlion estabeleceu uma estratégia abrangente de desenvolvimento verde que integra design, fabricação e gestão verde, impulsionando o setor de maquinários pesados em direção à redução de emissões e sustentabilidade. A empresa, que propôs uma estratégia de desenvolvimento com o menor impacto ambiental e danos à sociedade, promete trabalhar incessantemente com as principais empresas 5G para acelerar sua transformação digital e atualização, com o intuito de construir fábricas inteligentes de nível mundial e promover ainda mais upgrades de seus produtos.

Contato Comercial:

Ricardo Bertoni

diretor comercial

Telefone: (19) 3115-6000

E-mail: vendas@zoomlion.com.br



ZOOMLION