

HELI

BRASIL



Empilhadeiras de 1 a 55 toneladas
movidas a lítio, hidrogênio e combustão.

KMRGROUP

HELI



Desde 1958, a Heli - Anhui Forklift Group Corporation Ltd. - está na liderança do mercado chinês de veículos industriais, ocupando o 1º lugar por mais de 30 anos consecutivos. Com 13% de participação no mercado global, a Heli é a 2ª maior vendedora mundial em unidades de empilhadeiras.

Uma operação que inclui mais de 14 fábricas na China e um complexo fabril em Hefei, com mais de 1 milhão de m², que exporta equipamentos para mais de 150 países. Anualmente são produzidas mais de 300 mil máquinas, todas atendendo aos rigorosos padrões CE (Conformidade Europeia) e certificados ISO9001 e ISO14001.



KMR GROUP | **HELI**
BRASIL



Presente no mercado Brasileiro desde 2011 através do KMR Group, a Heli está presente em mais de 150 pontos de venda, cobrindo de forma estratégica todos os estados, com serviços de venda e pós-venda de excelência.

Com o portfólio mais completo do mercado com empilhadeiras de 1 a 55T movidas a lítio, hidrogênio e combustão, a Heli é líder em vendas no segmento de empilhadeiras elétricas no país, reconhecida pela qualidade e excelência de nossos produtos e serviços certificados também no Brasil, pelas ISO9001 e 14001.





Empilhadeiras de
1 a 55 toneladas.



Equipamentos Elétricos

LION

Classe 01

Página 03



Classe 02

Página 06



Classe 03

Página 08



Equipamentos a Combustão

Classe 05

Página 17



Rebocadores

LION

Classe 06

Página 20





Equipamentos Elétricos

Classe 01 | 02 | 03

Agilidade, Segurança e Sustentabilidade são pilares na construção de nossos equipamentos elétricos. Redução em mais de 90% dos custos operacionais, maior produtividade e desempenho, são alguns dos benefícios de utilizar uma empilhadeira elétrica Heli em sua operação.



Nossas elétricas estão no Agro, no Varejo e nas maiores indústrias de Bebidas e Alimentos, levando a excelência Heli para operações Intralogísticas inteligentes e eficientes.

Classe 01

Contrabalançada Elétrica

CPD25/38

LIION



CPD25

CPD35

CPD38



Saiba mais



Capacidade
2500 - 3800kg



Bateria
80V-230/604Ah



Elevação
até 7500 mm



Velocidade
20km/h

Diferenciais: CONTROLADORES ZAPI: fácil acesso à manutenção, com um conjunto de tração confiável e robusto. Design ergonômico que proporciona maior segurança, conforto para o operador e produtividade, incluindo controle de aceleração em curvas. Carregador inteligente e freio regenerativo, com gradeabilidade de 25% e sensor de presença do operador.



LIION

- 

Capacidade
1500 - 2000kg
- 

Bateria
80V/150-404Ah
- 

Elevação
até 6500 mm
- 

Corredor Operacional
3155-3370mm

CPD15/20SQ

Empilhadeira Contrabalançada Elétrica



Diferenciais

Design compacto de 3 três rodas com raio de giro ultrarreduzido de 1.540mm - Ideal para corredores estreitos. Tração dianteira dupla ZF, direção elétrica precisa, freio regenerativo, painel inteligente, sistema eletrônico CAN Bus e proteção IP54 - adequado para uso em ambientes industriais ou armazéns onde há poeira e umidade moderadas.

LANÇAMENTO

CPD30-K2

Empilhadeira Contrabalançada Elétrica



Diferenciais

CPD30-A6LIK2-M-280AH-3V com bateria de 280Ah: oferece autonomia de até 4,5 horas, com carga rápida em 70 minutos usando carregador de 380V — ideal para operações intensas e turnos múltiplos.

CPD30-A6LIK2-M-230AH-3V com bateria de 230Ah e **carregador embutido** de 220V: recarrega direto na tomada padrão 20A em até 7 horas, sendo perfeita para turnos únicos.

Ambas vencem rampas de até 18% e atingem velocidade de 15 km/h.

LIION

- 

Capacidade
3000kg
- 

Bateria
80V-230/280Ah
- 

Carregador
380V na
versão 280Ah
- 

Carregador
Embutido na
versão 230Ah
- 

Elevação
até 7000 mm



Contrabalançada Elétrica

CPD40/50

LIION



- 

Capacidade
4000 - 5000kg
- 

Bateria
80V-542/750Ah
- 

Elevação
até 7000 mm
- 

Velocidade
15km/h



Diferenciais

Ideal para operações severas, com ótimo controle residual, freios banhados a óleo e sistema hidráulico preciso que reduz vibrações e impactos no final de curso, alavancas mecânicas, com opção de mini alavancas.

Contrabalançada Elétrica

CPD60/70

LIION



- 

Capacidade
6000 - 7000kg
- 

Bateria
80V-606/1212Ah
- 

Elevação
até 7000 mm
- 

Velocidade
16km/h



Diferenciais

Banco ergonômico, dois motores de tração e dois motores de bomba, freios banhados a óleo, contrapeso esculpido para melhor visão do operador e corredor operacional de 4.845 a 5.050mm, alavancas mecânicas, com opção de mini alavancas.



LIION

Capacidade
8500 - 10000kg

Bateria
80V-604
/1212Ah

Elevação
até 6000 mm

Velocidade
15km/h

CPD85/100

Empilhadeira Contrabalançada Elétrica



Diferenciais

Sistema de freio banhado a óleo, que garante maior durabilidade, melhor desempenho e menor desgaste. Conta ainda com duplo carregador para recargas mais rápidas e corredor operacional entre 5.000 e 5.380 mm.



LIION

Capacidade
12000 - 18000kg

Bateria
547V/456Ah

Elevação
até 6500 mm

Velocidade
19km/h

CPD120/180

Empilhadeira Contrabalançada Elétrica



Diferenciais

Com bateria de lítio de alta voltagem e carregamento rápido, motor de tração de até 180 kW, transmissão ZF, eixo com banho de óleo, freios hidráulicos proporcionais, cabine confortável com ar-condicionado. Painel digital inteligente, proteção contra incêndio, entrega potência, eficiência e segurança para as operações mais exigentes.

LANÇAMENTO

RSHD4531

Reach Stacker Elétrica



Diferenciais

Bateria de lítio 618V-684Ah com resfriamento a água e carregador 380V-580A, com carga completa em até 90 minutos. Conta com lubrificação automática SKF, eixo Kessler, sistema hidráulico Parker, spreader ELME e tecnologia CAN BUS.

Capacidade
45 / 31 / 15 Ton

Bateria
422kWh

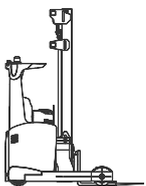
Elevação
Até 5 contêineres
HC de alto

Carregador
580A

CLEAR
VIEW 360
HELI



LIION



Versatilidade e precisão para operações em espaços reduzidos

As Empilhadeiras Retráteis Heli possuem uma estrutura robusta e confiável para oferecer maior produtividade e estabilidade para operações em elevadas alturas.

Versáteis para atender todas as necessidades dos clientes, projetadas para trabalhos em corredores estreitos e otimização de ergonomia para os operadores com maior visibilidade e aumento de espaço na cabine para uma operação confortável. Com o menor raio de giro do mercado, estas máquinas podem aproveitar ao máximo cada metro quadrado de estantes.



A qualidade é o nosso maior foco. Garantimos a eficiência da operação ofertando uma empilhadeira com tecnologia, segurança e agilidade, para que possamos atender qualquer tipo de movimentação em Intralogística.



Com opções de personalização e controles de velocidade de descida, garantem estabilidade e controle para operações em alturas acima de 10m, garantindo eficiência e segurança.



As principais aplicações do produto são: centros de distribuição logística, depósitos e armazéns. Podem também ser utilizadas em indústrias e fábricas. Como principais setores, bebidas e alimentos, farmacêutica varejista e automotivo.


LIION

 Capacidade
1600 - 2000kg

 Bateria
80V-280Ah

 Elevação
 até **8500mm**

 Corredor Operacional
2965mm

CQD16/20

Empilhadeira Retrátil Elétrica



Diferenciais

Altura de elevação de até 8.500 mm, com controladores ZAPI, bateria de 80V, seletor de direção 180°/360°, iluminação de segurança padrão em LED (Red zone Blue Spot e Giroflex), velocidade de operação de 14km/h e raio de giro de 1.751mm.


LIION

 Capacidade
2000kg

 Bateria
80V-280Ah

 Elevação
 até **13000 mm**

 Corredor Operacional
2960mm

CQD20-HD

Empilhadeira Retrátil Elétrica



Diferenciais

Com pré-seletor de altura, câmera HD no garfo, 900kg de residual a 13m, controladores ZAPI, bateria de 80V, seletor de direção 180°/360°. Iluminação LED de segurança com Red-Zone, Blue Spot e Giroflex, velocidade de 13/14 km/h e raio de giro de 1.900 mm, para máxima eficiência e segurança na sua operação.


LIION

 Capacidade
2000kg

 Bateria
80V/272Ah

 Elevação
 até **9500 mm**

 Corredor Operacional
2965mm

CQD20 - COLD STORE

Empilhadeira Retrátil Elétrica Cabinada



Diferenciais

Com pré-seletor de altura, câmera HD no garfo, controladores ZAPI, seletor de direção 180°/360°, iluminação LED de segurança com Red zone Blue Spot e Giroflex, raio de giro de 1.751mm e velocidade de operação de 14km/h, garantindo eficiência e segurança em sua operação. Modelo específico para câmaras frias, com ar quente.



LIION

- Capacidade de Carga
90kg (bandeja)
150kg (doca)
- Bateria
24V/100Ah
- Picking
até 5000 mm
- Corredor Operacional
1750mm

OPSM

Selecionadora



Diferenciais

Com capacidade combinada de 570 kg, sistema de segurança com dupla função de parada de emergência e redução de velocidade em 3 estágios de elevação, garantindo mais segurança e eficiência na sua operação.

CBD20-150

Transpaleteira



Diferenciais

Equipamento com controladores ZAPI, direção elétrica para maior ergonomia, motor de tração AC para maior durabilidade e amplo acesso aos componentes para manutenção, com corredor operacional de 1.940 mm.

LIION

- Capacidade
2000kg
- Bateria
48V/20Ah
- Direção
Elétrica
- Velocidade
4 km/h



Paleteira Elétrica

CBD20J-L13

Desenvolvida para proporcionar agilidade e conforto para o operador em operações leves como Atacarejo - para abastecimento de gôndolas e trajetos internos, ou transferências rápidas de curta distância.

LIION



- Capacidade
2000kg
- Bateria
48V-20Ah
- Carregador
Embutido
- Velocidade
4.2/4.5 km/h



Diferenciais

Sistema elétrico de 48V para reduzir a corrente e temperatura de trabalho, com controladores Curtis, rodas de carga em tandem, opção de carregador embutido e raio de giro de 1.345mm e corredor operacional de 1.750mm.

Transpaleteira

CBD20-410

LIION



- Capacidade
2000kg
- Bateria
24V-200Ah
- Direção
Elétrica
- Velocidade
6 km/h



Diferenciais

Direção elétrica, corredor operacional de 2.340 mm (plataforma), redução de velocidade em curvas, freio eletromagnético e regenerativo e controlador ZAPI. Observações estratégicas: oferece versatilidade com opção de uso embarcado, aumentando o conforto em turnos médios.

LIION



Capacidade
2500kg



Bateria
24V/200Ah



Direção
Elétrica



Velocidade
10/11 km/h

CBD25-UGD

Transpaletteira



Diferenciais

Sistema de tração flutuante patenteado com proteção lateral para o operador, corredor operacional de 2993mm, alta velocidade com segurança através da redução de velocidade em curvas e freio eletromagnético.

Transpaletteira

CBD30-URD

LIION



Capacidade
3000kg



Bateria
24V-200Ah



Direção
Elétrica



Velocidade
6km/h



Diferenciais

Sistema de tração flutuante que mantém a roda em contato com o solo, motor de tração sem escovas e direção robusta e fácil de manusear, sem necessidade de intervenção preventiva, com corredor operacional de 2.515/2.937 mm.

Transpaletteira

CBD35-510/520

LIION



Capacidade
3500kg



Bateria
24V-350Ah



Direção
Elétrica



Velocidade
14km/h



Diferenciais

Feita para as operações mais intensas: Alta velocidade, robustez e segurança com plataforma ampla para o operador, fácil acesso para manutenção, opção de garfos de 2.400mm e 1.200mm, controladores ZAPI e alça de apoio central ergonômica com comandos integrados.

OPD25-UGD

Selecionadora



Diferenciais

Feita para as operações mais intensas: Alta velocidade, robustez e segurança com plataforma ampla para o operador, fácil acesso para manutenção, opção de garfos de 2.400mm e 1.200mm, controladores ZAPI e alça de apoio central ergonômica com comandos integrados.

LIION



Capacidade
2500kg



Bateria
24V/200Ah



Direção
Elétrica



Velocidade
12 km/h



Empilhadeira Patolada

CDD15J

LIION



Capacidade
1500kg



Bateria
24V/100Ah



Elevação
4000mm



Velocidade
4,2km/h



Diferenciais

Ideal para corredores estreitos, com excelente manobrabilidade. Conta com transmissão ZF confiável, timão ergonômico, horímetro digital e opção de carregador externo para recarga em tomada padrão 220V 20Ah.

Empilhadeira Patolada

CDD16J

LIION



Capacidade
1600kg



Bateria
24V/100Ah



Elevação
4000mm



Velocidade
4,2km/h



Diferenciais

Mobilidade em corredores estreitos, bateria livre de manutenção, transmissão ZF robusta e confiável, design de timão alongado para maior ergonomia e conforto, horímetro integrado e opção de carregador externo para recarga em tomada padrão 220V 20Ah.



LIION



Capacidade
1600 - 2000kg



Bateria
24V/200Ah



Elevação
5800mm



Velocidade
6 km/h

CDD16/20

Transpaleteira Patolada



Diferenciais

Controladores ZAPI, motor de tração AC, redução automática de velocidade durante a elevação e sistema de freio inteligente regenerativo e eletromagnético, garantindo eficiência e segurança, com velocidade de operação de 6/6 km/h.

Empilhadeira Patolada Retrátil

CQDM15

LIION



Capacidade
1500kg



Bateria
24V/200Ah



Elevação
5500mm



Velocidade
5,5 km/h



Diferenciais

Operação segura com desaceleração em curvas e braços de apoio para proteção do operador, motor de tração sem escovas e direção eletrônica, garantindo ergonomia e agilidade.

Empilhadeira Patolada

CDD15J-ZSM

LIION



Capacidade
1500kg



Bateria
24V-150Ah



Elevação
5000mm



Velocidade
4,2 km/h



Diferenciais

Mobilidade em corredores estreitos, bateria livre de manutenção, transmissão ZF robusta e confiável, design de timão alongado para maior ergonomia e conforto, horímetro integrado e opção de carregador externo para recarga em tomada padrão 220V 20Ah.

Reduza até

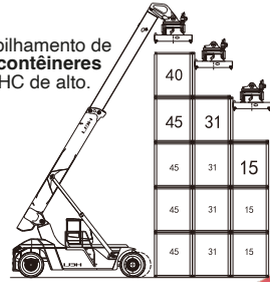
76%

dos custos operacionais
com a tecnologia de baterias de lítio Heli,
garantindo economia, sustentabilidade e
alta performance.



Escaneie
e saiba
mais!

Empilhamento de
até 5 contêineres
HC de alto.



Alcança
até 15t
na última
posição.

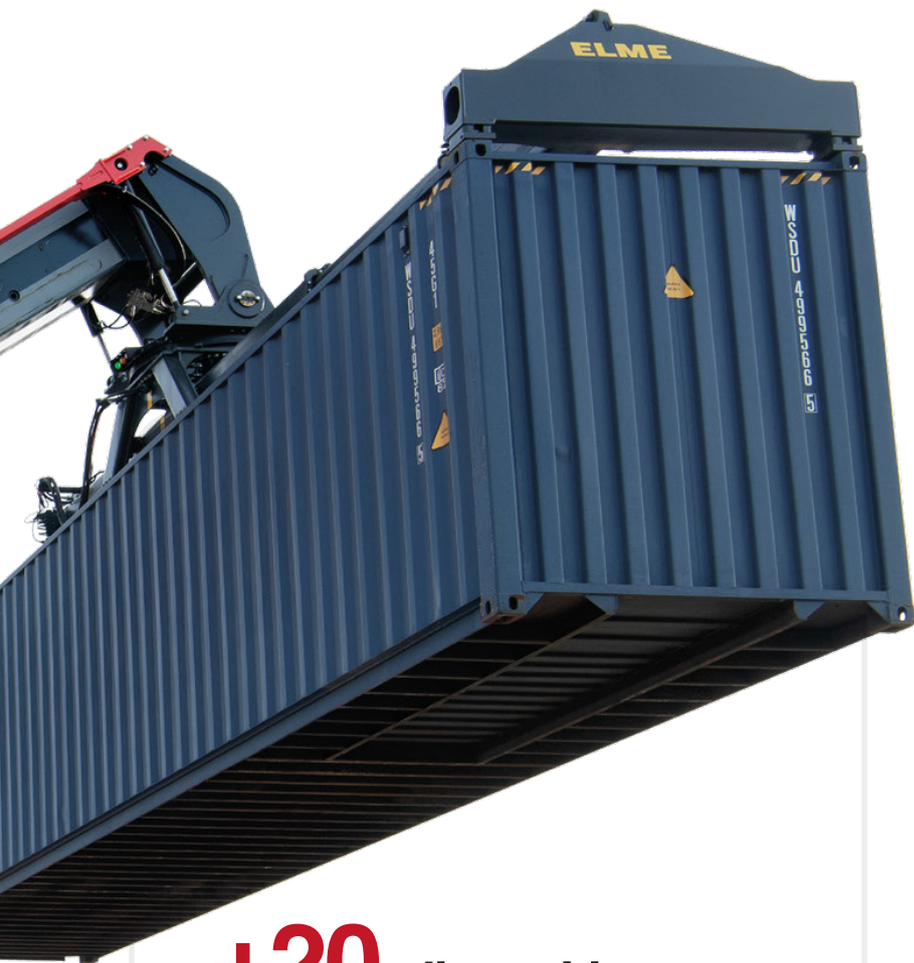


**Construída para
enfrentar qualquer
desafio operacional com
excelência e durabilidade.**

A Reach Stacker Lítio Heli possui componentes reconhecidos no mercado, que garantem fácil acesso e manutenção.

SKF Parker KESSLER-GO ELME GRAMMER

- \\ Motor de tração com 310 kW de potência e capacidade equivalente à 420 cv do motor a diesel.
- \\ Bateria de lítio 618V-684Ah: Fabricação HELI com resfriamento a água.
- \\ Carregador 380V-580A, com carregamento ultrarrápido, bateria 100% carregada em até 90 minutos.
- \\ Eficiência energética: aproveitamento inteligente da energia na frenagem.



+20 dispositivos de segurança integrados

Plataforma de segurança integrada com diagnóstico em tempo real de motor, spreader, baterias e freios. Câmeras HD, sensores inteligentes e arquitetura escalável garantem máxima proteção, conectividade e conformidade com normas CE e ISO.



Desempenho máximo com a cabine ClearView360: visão total, operação silenciosa e conforto ergonômico.

Equipado com o assento Grammer Full OPS, que reduz impactos e vibrações, garantindo postura correta e segurança para você trabalhar com produtividade e responsabilidade o dia todo.

— Intervenções + Disponibilidade

Sem motor a combustão, elimina trocas de óleo de motor, transmissão e filtros diesel. Menos paradas corretivas e mais tempo disponível para operação.

CUSTO TOTAL DE MANUTENÇÃO REDUZIDO:
Mais de 42% de economia em manutenções.



A primeira empilhadeira de **Hidrogênio** no Brasil!

Zero emissões de carbono.



Abasteça completamente em até 5 minutos.



Eficiência energética.



Você está preparado para o futuro?

Estamos diante de uma transição de matriz energética cada vez mais verde, **as energias sustentáveis estão moldando o amanhã!**

Quer saber mais?



Tecnologia que movimentava o presente e transforma o futuro!

Sustentabilidade, economia e eficiência na mesma carga.

Com as baterias de lítio Heli, sua operação ganha agilidade, reduz custos e elimina emissões de poluentes. Líderes em tecnologia no Brasil, entregamos inovação para transformar sua logística em um modelo sustentável.

Reduza em mais de

90%

seus custos operacionais em comparação às empilhadeiras GLP.



Bateria 100% carregada em menos de 2 horas

Recarga de oportunidade que otimiza os intervalos da operação. Apenas 1h40 para sua empilhadeira voltar à ação com carga total.



Zero Emissões, Sustentabilidade Total

Elimine poluentes e metais pesados da sua operação, promovendo um futuro mais verde com baterias de lítio.



Descubra como o lítio pode transformar sua operação!

Escaneie o QR Code e descubra como as empilhadeiras a lítio da HELI podem reduzir custos e trazer mais eficiência e sustentabilidade para o seu negócio.



Descubra como fizemos a maior troca de matriz energética do mundo!

Saiba como a Heli reduziu os custos operacionais em mais de 90% nas maiores indústrias de bebidas do mundo!



Quer saber como?

Escaneie o QR Code e entenda os benefícios e a economia das nossas empilhadeiras a lítio na sua operação.

Economia de R\$1,5 milhão em um semestre?

Sim! Com as empilhadeiras Heli, presentes nas indústrias líderes na produção de sementes de soja no Brasil você pode ter essa redução de custo.



Quer saber como?

Escaneie o QR Code e entenda os benefícios e a economia das nossas empilhadeiras a lítio na sua operação.



O equipamento que se adapta a sua operação!

Descubra como a Heli customiza os equipamentos para se adequar perfeitamente às necessidades da sua operação, assim como fez para uma das maiores empresas de cimentos do país.



Quer saber como?

Escaneie o QR Code e veja como a Heli tem o equipamento certo para a sua operação.





Equipamentos a Combustão

Classe 05

Robustez, economia e potência. Nossos equipamentos a combustão são ideais para operações em ambientes externos e são capazes de suportar cargas mais pesadas. Para terrenos acidentados, conheça as versões 4x4 e 4x2.



Com baixo ruído e capacidade de **1 a 55 toneladas**, nossos equipamentos a combustão são indicados onde é necessário força, mobilidade e autonomia.

Classe 05

Contrabalançada GLP

CPQD20/35-H3



Capacidade
2500 - 3500kg



Elevação
até 7000mm



Motor/Combustível
NISSAN K25
GLP



Velocidade
20 km/h



Diferenciais

Alta capacidade de tração e desempenho robusto, com motor Xinchai 4D32X41, que oferece alto toque e maior capacidade em vencer rampas. Ideal para aplicações pesadas e terrenos irregulares.

Contrabalançada Diesel

CPD20/35-H3



Capacidade
2500 - 3500kg



Elevação
até 7000mm



Motor/Combustível
XINCHAI 4D32X41
Diesel S10



Velocidade
20 km/h



Diferenciais

Funcionamento com menor emissão e ruído, equipado com motores GCT K25, otimizados para ambientes externos e internos com ventilação, com operação mais suave e silenciosa.



Capacidade
2500 - 3500kg



Motor/Combustível
XINCHAI C490BPG
Diesel S10



Elevação
até 6000 mm



Velocidade
20km/h

CPCD25/35-XC5K2

Empilhadeira Contrabalançada



Diferenciais

Equipamento de manutenção simplificada, com amplo ângulo de abertura do capô e fácil acesso a filtros, além de mastro e chassi robustos que garantem operação segura e confiável.



Capacidade
3500kg



Motor/Combustível
ISUZU 4JG2
Diesel S10



Elevação
até 6000 mm



Velocidade
20/28 km/h

CPCD35-W

Empilhadeira Contrabalançada Off-Road



Diferenciais

Aplicação ideal para locais externos com pavimentos irregulares, versão com tração 4X2 e 4X4 pneus largos para maior aderência, amplo acesso à manutenção, iluminação com proteção robusta e sistema de amortecimento na descida dos garfos.

Versões

4X2 - CPCD20-35-W11Y2G3 (Velocidade 28km/h)

4X4 - CPCD20-35-W3Y4G3 (Velocidade 20km/h)



Capacidade
4000 - 5500kg



Motor/Combustível
MITSUBISHI S6S
Diesel S10



Elevação
até 7000 mm



Velocidade
26 km/h

CPCD40/55-G3

Empilhadeira Contrabalançada Diesel



Diferenciais

Motor diesel MITSUBISHI S6S de alto torque e autonomia prolongada, com transmissão robusta e confiável, comprovada há mais de 30 anos no mercado.



Capacidade
4000 - 5500kg



Motor/Combustível
KUBOTA WG3800
GLP



Elevação
até 7000 mm



Velocidade
26 km/h

CPYD40/55-G3

Empilhadeira Contrabalançada GLP



Diferenciais

Eficiência limpa com motor KUBOTA WG3800 de baixíssimas emissões, operação extremamente silenciosa e centro de gravidade otimizado para máxima estabilidade em manobras.

Contrabalançada GLP

CPYD70 G



Capacidade
7000kg



Velocidade
25/29 km/h



Elevação
até 7000mm



Motor/Combustível
KUBOTA WG3800
GLP



Diferenciais

Com um motor que oferece baixas emissões, operação mais silenciosa e maior adequação a ambientes internos controlados. Freio banhado a óleo, fácil acesso a fusíveis e periféricos eletrônicos, com cabine apoiada em coxins e transmissão otimizada para maior ergonomia e eficiência.

Contrabalançada Diesel

CPCD70 G



Capacidade
7000kg



Velocidade
25/29 km/h



Elevação
até 7000mm



Motor/Combustível
ISUZU 6BG1
Diesel S10



Diferenciais

Motor ISUZU 6BG1 a diesel, reconhecido pelo alto torque e excelente desempenho em operações intensas. Freio banhado a óleo, fácil acesso a fusíveis e eletrônicos, com cabine apoiada em coxins.



Capacidade
8500 - 10000kg



Motor/Combustível
ISUZU 6BG1
Diesel S10



Elevação
até 7000mm



Velocidade
29 km/h

CPCD85/100-W5G

Empilhadeira Contrabalançada



Diferenciais

Freio banhado a óleo, fácil acesso aos fusíveis e periféricos eletrônicos, maior ergonomia com cabine apoiada em coxins e transmissão otimizada para máxima eficiência.

CPCD120/160

Big Truck



Diferenciais

Abertura lateral da cabine a 60° e do capô garante manutenção rápida e fácil, enquanto os freios banhados a óleo, eixos Meritor e transmissão ZF proporcionam gradeabilidade de 40% e velocidade de até 29 km/h.



Capacidade
12000 - 16000kg



Motor/Combustível
CUMMINS QSB6.7
Diesel S10



Elevação
até 6500 mm



Velocidade
29 km/h



Capacidade
12000 - 18000kg



Motor/Combustível
CUMMINS QSB6.7
Diesel S10



Elevação
até 6500mm



Velocidade
29 km/h

CPCD120/180

Big Truck



Diferenciais

Freios banhados a óleo, eixos Meritor e transmissão ZF proporcionam gradeabilidade de 40% e velocidade de 29km/h, enquanto a abertura lateral da cabine a 60° e do capô garantem manutenção rápida e fácil.

Robustez e eficiência para sua operação!

Combinando potência, conforto e durabilidade!

Oferecendo um desempenho excepcional em operações de alta demanda, com foco na segurança do operador e na eficiência do trabalho. Sua tecnologia avançada e design ergonômico garantem produtividade e conforto mesmo nas condições mais desafiadoras.



Quer ver a potência em ação?

Acesse o QR Code e descubra como as Big Trucks Heli elevam a sua operação para um novo patamar de performance!



Rebocadores

Classe 06

Se a sua operação tem necessidade de transporte de cargas pesadas por longas distâncias em grandes pátios e armazéns, conheça nossa linha de rebocadores elétricos. **Para cada operação nós temos a melhor solução.**



Versatilidade é uma das principais características de nossos equipamentos rebocadores. Presentes nas maiores indústrias automobilísticas do Brasil, possuem sensor de presença do operador, suspensão pneumática e opção com cabine.



Classe 06



LITON



Capacidade
3000 - 7000kg



Bateria
48V-200/320Ah



Operador
Sentado



Velocidade
14 km/h

QYD30/70S-J3

Rebocador Elétrico



Diferenciais

Máxima versatilidade com versão semi-cabinada, coluna de direção ajustável, freio regenerativo, baixo degrau de acesso e avançada assistência para picking (Picking Assistant).

Rebocador

QYD45S-L3

LITON



Capacidade
4500kg



Bateria
48V/125Ah



Operador
Embarcado



Velocidade
8 km/h



Diferenciais

Equipamento com sensor de presença, maior ergonomia para o operador com ajuste do encosto, redução de aceleração em curvas (Curve Control), freio regenerativo e recarga de apenas 2 horas para 6 a 8 horas de operação.

Rebocador

QYD100-J3Li

LITON



Capacidade
10000kg



Bateria
48V/404Ah



Operador
Sentado



Velocidade
13 km/h



Diferenciais

Alta capacidade de carga com motor de tração AC, transmissão compacta, vão livre do solo de 60mm, sistema de freios regenerativo e hidráulico, sensor de presença do operador (OPS) e assistência avançada para picking (Picking Assistant).

LITON

Plataforma Tesoura Elétrica

JS0607 – JS1212



Diferenciais

Com altura de trabalho de até 13.900mm, bateria de lítio, alta gradeabilidade e capacidade de carga, a plataforma estendida em 1 metro suporta até 120kg, oferecendo máxima performance e eficiência para sua operação.



Capacidade
320 - 450kg



Bateria
24V-202Ah



Elevação
até 12000 mm



Operadores
2 Embarcados

Operações em grandes alturas e espaços estreitos.



Para operações internas e externas, nossa plataforma foi projetada para atender as necessidades de segurança e eficiência. Recomendada para armazéns, setores logísticos, manutenções e reparos em galpões ou edifícios, eventos e feiras.



Nossa plataforma é sinônimo de produtividade e eficiência. Projetada exclusivamente para garantir a proteção e segurança na sua operação. Estabilidade em cada movimento, com capacidade para dois profissionais embarcados.





A maior cobertura em peças do Brasil: **mais de 170 mil razões para confiar.**

Com mais de 170 mil peças em estoque, estamos prontos para atender todas as demandas das máquinas do nosso portfólio e dar suporte a uma **rede com 150 pontos de venda em todo o Brasil**. Nossa equipe é formada por profissionais qualificados, especializados em oferecer agilidade, precisão e confiança em cada atendimento.

Garantimos o envio dos pedidos em até 48 horas,

com cobertura nacional, garantia de fábrica e a maior abrangência do mercado em reposição de peças.



Cuidamos da jornada do cliente do pedido à manutenção; porque excelência se entrega com presença e compromisso.

Pós-Venda Heli Brasil:

Excelência que acompanha você em cada etapa!

Contamos com uma estrutura completa de pós-venda oferecendo suporte técnico especializado, treinamentos personalizados para clientes, garantindo que cada empilhadeira seja operada com máxima eficiência e segurança. Além disso, nossos equipamentos são entregues com QR Codes que fornecem acesso imediato a manuais, fichas técnicas e vídeos instrutivos, simplificando a operação e o cuidado com sua frota.



Cobrimos estrategicamente **100% do território nacional**, com vendas e pós-vendas de excelência, sempre com um parceiro Heli a **cada 150 km de você**.

-  150 Pontos de serviços autorizados.
-  +18 Técnicos instrutores.
-  +170 mil peças em estoque.



+27 mil m²
de estrutura



Centro técnico especializado e técnicos externos por todo território nacional.

KMRGROUP

HELI
BRASIL



📷 @heli_brasil
🌐 www.helibrasil.com
📌 Heli Brasil