

# HELI

BRASIL



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

**KMR**GROUP



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



### Classe 01

Página 03



### Classe 02

Página 06



### Classe 03

Página 08



## Equipamentos a Combustão

### Classe 05

Página 17



## Rebocadores



### 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.



**LITION**

- 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.

**LITION**

- Capacidade 3000kg
- Bateria 80V-230/280Ah
- Carregador 380V na versão 280Ah
- Carregador Embutido na versão 230Ah
- Elevação até 7000 mm



## Contrabalançada Elétrica

CPD40/50

**LITION**



- 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

**LITION**



- 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

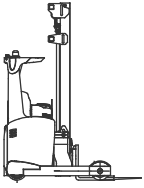
 Elevação  
Até 5 contêineres  
HC de alto

 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 9.500 mm, com controladores ZAPI, bateria de 48V, 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  
**48V/404Ah**
- 

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

Transpaleta



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  
24V/202Ah
- Direção Elétrica
- Velocidade  
4 km/h



Paleta 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.

Transpaleta

CBD20-410

LIION



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



Diferenciais

Direção mecânica, 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, 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. 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%

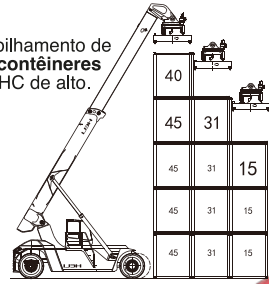
## dos custos operacionais

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-60 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 movimentada 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.



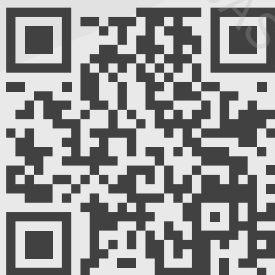
### Bateria 100% carregada em menos de 2 horas

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

Contrabalançada Diesel

CPCD20/35-H3



Capacidade  
2500 - 3500kg



Elevação  
até 7000mm



Motor/Combustível  
NISSAN K25  
GLP



Velocidade  
20 km/h



Capacidade  
2500 - 3500kg



Elevação  
até 7000mm



Motor/Combustível  
XINCHAI 4D32X41  
Diesel S10



Velocidade  
20 km/h



### Diferenciais

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



### 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

### Versões

**4X2** - CPCD20-35-W11Y2G3 (Velocidade 28km/h)  
**4X4** - CPCD20-35-W3Y4G3 (Velocidade 20km/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.



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 m<sup>2</sup>  
de estrutura






Centro técnico especializado e técnicos externos por todo território nacional.

# HELI

BRASIL



-  @heli\_brasil
-  [www.helibrasil.com](http://www.helibrasil.com)
-  Heli Brasil

Edição Outubro de 2025