

CROWN

SÉRIE RC 5500



Fabricada para o Trabalho Projetada para Você

A Crown RC 5500 enfrenta trabalhos árduos e condições difíceis. Com seu design compacto, de operador em pé, ela é fabricada para facilitar o seu trabalho. O total conforto, a excelente visibilidade e os controles inteligentes da Série RC 5500 têm a segurança como prioridade.

**A Série RC 5500 da Crown:
Elevando o Padrão.**



Acesse o site crown.com

Veja a Série RC 5500





Versatilidade

Desde docas até espaços estreitos, em calor extremo ou frio intenso, a Série RC 5500 é flexível o suficiente para realizar praticamente qualquer trabalho.



Visibilidade

A excelente visibilidade em todas as direções—para cima, através do mastro e sobre os garfos—aumenta a produtividade e a segurança do operador.



Conforto e Segurança

O conforto excepcional para o operador e o Intrinsic Stability System™ da Crown inspiram a confiança do operador para realizar mais.



Confiabilidade

Fabricada para durar, a Série RC 5500 requer menos manutenção e fornece, ao mesmo tempo, um desempenho duradouro, diminuindo o custo total de propriedade.



Versatilidade

Desempenho Perfeito para Várias Tarefas

A Série RC 5500 da Crown é uma das empilhadeiras contrabalançadas mais flexíveis do mercado, seja descarregando caminhões em docas, transportando produtos no armazém ou realizando tarefas de reabastecimento.

O trajeto em espaços estreitos como caminhões, corredores estreitos ou porta-paletes drive-in é mais fácil com a visibilidade superior da RC 5500 e um controle joystick de multifunções intuitivo. A Crown projetou esta empilhadeira para suportar mudanças extremas de temperatura, realizando trabalhos em docas ou entrando e saindo de aplicações com armazenamento refrigerado dia e noite. Além disso, uma gama completa de opções de acessórios permite que a empilhadeira movimente cargas, com ou sem paletes. A Série RC 5500: uma empilhadeira verdadeiramente multitarefas para várias aplicações.



Armazenamento refrigerado



Porta-paletes drive-in



Movimentação de carga sem paletes



Visibilidade

Veja Mais Faça Mais

A Série RC 5500 proporciona visibilidade extra onde é mais importante—em caminhões, em docas, em corredores estreitos e em áreas congestionadas.

O capô de perfil baixo e a unidade de potência esculpida, o mastro otimizado e o teto, e o posicionamento lateral proporcionam visibilidade superior aos operadores com menos esforço.



Os indicadores da ponta dos garfos

simplificam a entrada dos paletes, economizando tempo em cada movimento.

O indicador laranja no para-lama

destaca o posicionamento lateral correto em espaços estreitos.

A unidade de potência esculpida

abre a linha de visão para melhorar o campo de visão do operador e aumentar a produtividade.

O projeto de coluna angulada

otimiza a visibilidade do ponto de vista do operador.



Encaixe Certo para o Operador Produtivo

A Série RC 5500 supera as expectativas de conforto, mesmo dos operadores experientes, acostumados a trabalhar sentados durante todo o turno.

Os componentes do compartimento do operador são projetados para proporcionar aos operadores mais flexibilidade para ver, trabalhar e se movimentar em áreas congestionadas, aumentando, ao mesmo tempo, a segurança, o conforto e a produtividade.



Espaço de trabalho – superfície plana para apoiar um computador portátil e um clipe para documentos.



Apoio para os pés – proporciona alívio postural durante as tarefas estacionárias, complementando o maior piso de sua categoria.



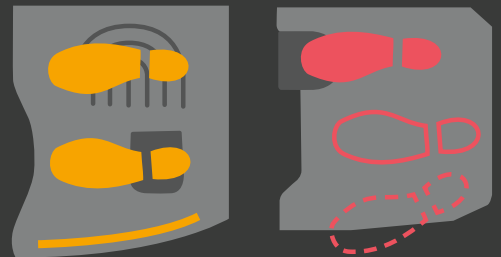
O Interruptor de Segurança da Entry Bar™ – ajuda a aumentar a segurança do operador, trabalhando em conjunto com o freio e o pedal de presença. Se o operador colocar o pé no interruptor da barra de entrada exclusiva da Crown, a empilhadeira diminuirá automaticamente a velocidade e emitirá um alarme sonoro.



O joystick de comando multitarefas – conta com uma empunhadura confortável e permite que os operadores combinem funções.



O Encosto/Protetor de quadril – aumenta o conforto do operador proporcionando, ao mesmo tempo, flexibilidade para o reposicionamento durante todo o turno, envolvendo o corpo com o estofamento com contornos.



O Pedal de Freio e de Presença – promove uma operação segura com o design de pedal duplo que desestimula o operador a usar apenas um dos pés para operar a empilhadeira. Protege a empilhadeira e o operador, acionando o freio automaticamente quando o pé esquerdo do operador é retirado do pedal do freio ao sair da empilhadeira. A cabine mais espaçosa e a capacidade de ajustar a posição dos pés proporcionam alívio postural durante o deslocamento.

Próxima página:

Recursos de maior conforto – Piso FlexRide™ e Descanso de braço ajustável

Conforto

Deixe a Empilhadeira se Ajustar a Você

A ergonomia superior da empilhadeira Crown ajuda os operadores a se manterem focados e no controle, aumentando a produtividade através da maximização do conforto e da minimização da fadiga.

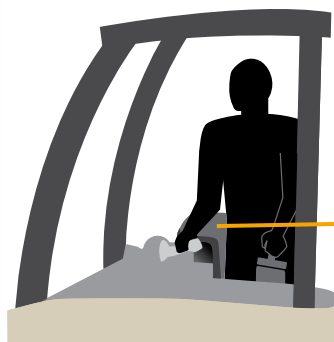
Postura lateral variável, uma inovação da Crown que se tornou um padrão do mercado, fornece cinco pontos de contato sólidos para o posicionamento seguro do operador e a redução da necessidade de se virar constantemente.

A altura otimizada do degrau da empilhadeira Crown é baixa o suficiente para facilitar as tarefas que exigem a entrada e saída do operador, mas alta o suficiente para impedir que os garfos entrem no compartimento do operador.



FLEXRIDE®

A Suspensão FlexRide oferece proteção contra impactos e vibrações além do piso autoajustável típico projetado para um operador de estatura média. O recurso do ajuste do peso do FlexRide permite que a suspensão seja personalizada para operadores de diferentes estaturas.



A ajustabilidade do apoio de braço de até 15cm (6") acomoda a altura do operador, fornecendo um apoio acolchoado, uma postura aprimorada e um posicionamento seguro. Os descansos de braço típicos fazem o operador se ajustar à empilhadeira.

Segurança

Uma Abordagem Inteligente da Estabilidade



As tecnologias dos sistemas proativos da Crown são projetadas para melhorar a segurança do operador em aplicações reais, aumentando a produtividade e a confiança.

O Intrinsic Stability System da Crown é projetado para minimizar as causas das condições instáveis. Isso complementa práticas operacionais seguras e eficientes que formam a confiança do operador em vez de testá-la.

- **Velocidades controladas pelo sistema hidráulico**

O sistema hidráulico limita automaticamente a velocidade do deslocamento lateral e inclinação para aumentar a estabilidade do veículo e a confiança do operador.

- **Controle de velocidade de deslocamento**

A Série RC 5500 controla automaticamente a velocidade de deslocamento e a frenagem em função da altura do garfo e de outras condições de funcionamento.

- **Intertravamento da inclinação**

Quando os garfos e o mastro se inclinam mais de dois graus para a frente, o intertravamento da inclinação impede que eles ultrapassem a elevação livre. Inclinações maiores em níveis mais altos poderiam tombar a empilhadeira.

- **Contrapeso com estabilidade melhorada**

Os testes das empilhadeiras Crown usam forças reais para garantir o design ideal do produto. Isso explica porque a Série RC 5500 tem um contrapeso que vai além das exigências da norma ANSI (American National Standards Institute).



- **Controle de velocidade em curvas**

A Série RC 5500 conhece a direção de deslocamento, o ângulo das rodas direcionais e da empilhadeira. Ela utiliza essas informações para limitar automaticamente a velocidade de deslocamento em curvas.

- **Controle de velocidade em rampa**

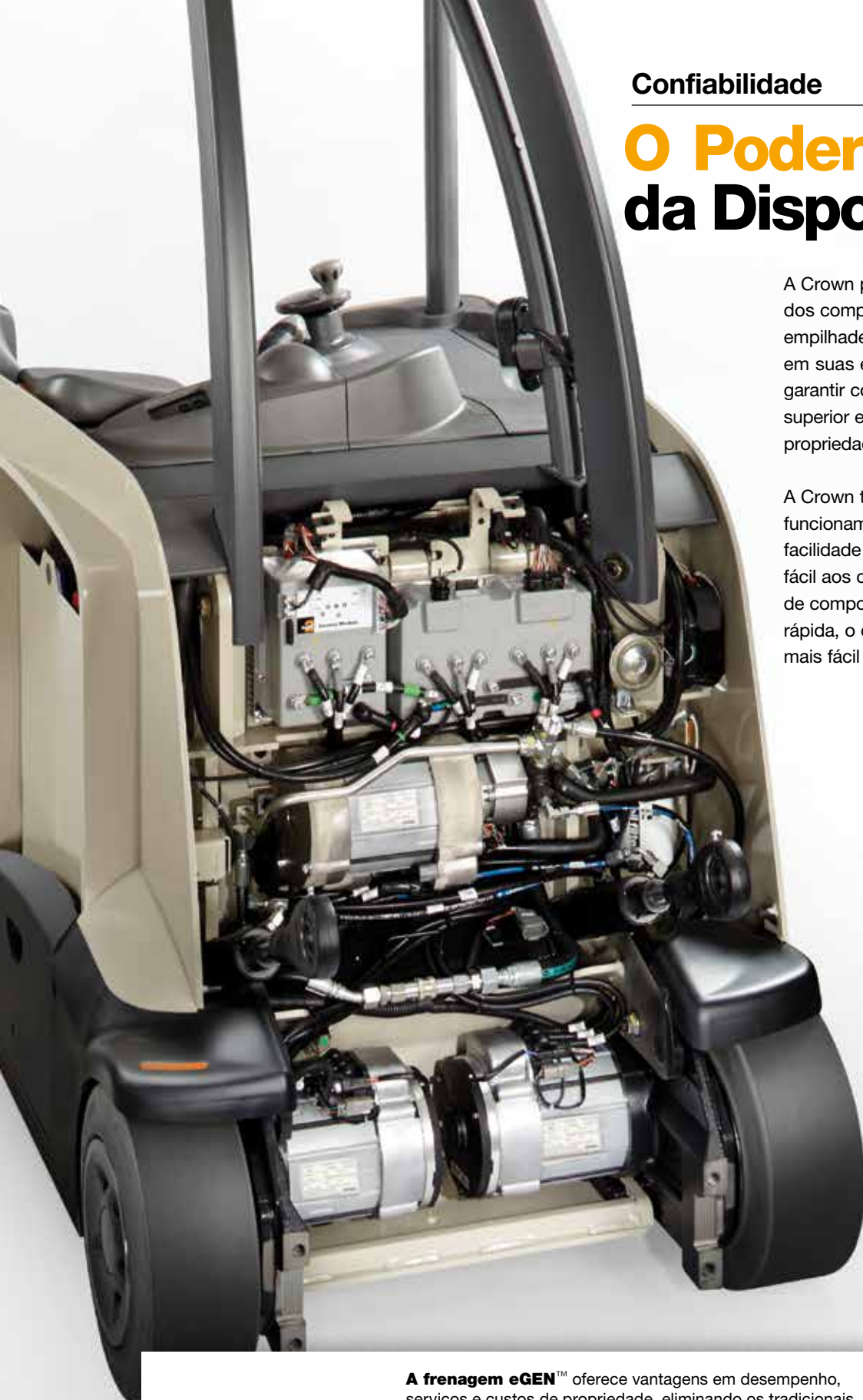
O sistema de controle inteligente mantém a empilhadeira a uma velocidade constante em rampa para que ela não ganhe ou perca velocidade. Ele também mantém a empilhadeira parada automaticamente em rampas até o operador iniciar o movimento para frente ou para trás.

Confiabilidade

O Poder da Disponibilidade

A Crown projeta e fabrica até 85% dos componentes usados em suas empilhadeiras e as testa extensivamente em suas excelentes instalações para garantir confiabilidade, desempenho superior e o menor custo total de propriedade.

A Crown também maximiza o tempo de funcionamento com recursos exclusivos de facilidade de manutenção, desde o acesso fácil aos componentes até o mapeamento de componentes InfoPoint™ para consulta rápida, o que torna o trabalho mais rápido, mais fácil e mais eficiente.



A frenagem eGEN™ oferece vantagens em desempenho, serviços e custos de propriedade, eliminando os tradicionais freios por atrito.

- Freio de estacionamento automático — o único ponto de atrito; acionado apenas quando a empilhadeira é parada; sem atrito, sem desgaste.
- Sensação de frenagem uniforme para o operador
- Esforço de pedal reduzido
- Garantia abrangente de dois anos



Access123™

Comprehensive System Control

O Sistema de Controle Access 123™ Incorporado deixa as empilhadeiras Crown mais inteligentes, compartilhando informações em tempo real de tração, frenagem, direção, sistema hidráulico e outras funções.

Esse sistema integrado, usado em todas as empilhadeiras Crown, aumenta a competência do técnico e otimiza o desempenho, o que resulta em economias significativas em tempo de serviço e em custos. Os técnicos podem usar o Access 123 para ligar ou desligar componentes individualmente, obter leituras de voltagem e realizar calibrações precisas.

Mais Tempo de Operação para seu Investimento

A abordagem integrada da Crown combina os diagnósticos e feedback das empilhadeiras, as peças originais da Crown e equipes de manutenção dedicadas para oferecer a você maior disponibilidade e o menor custo total de propriedade.



InfoLink™

O **InfoLink™** é uma solução de gerenciamento de frota e de operador sem fios que coloca o poder das métricas de negócios precisas e atualizadas na palma de suas mãos.



RC infopoint™

Os **mapas de componentes** da empilhadeira **InfoPoint™** da **Crown** fornecem aos técnicos informações fundamentais para solucionar problemas de forma rápida, precisa e fácil sem esquemas ou diagramas elétricos.



INTEGRITY Service SYSTEM™

As **soluções Integrity Parts e Service System™** da Crown garantem um desempenho da empilhadeira a longo prazo, combinando técnicos treinados com peças fabricadas pela Crown.

A Série RC 5500 Crown: Elevando o padrão.



Accesse o site crown.com

Veja a Série RC 5500



Crown Lift Trucks do Brasil - Comércio de Empilhadeiras Ltda.

CLA - Centro Logístico Anhanguera Jundiaí
Av. Antonieta Piva Barranqueiros, s/n - Dist. Industrial
Rodovia Anhanguera Km 62
Jundiaí/SP - CEP 13.212-000 - Brasil

Tel +55 11 4585-4040

Fax +55 11 4585-4050

www.crown.com

A Crown está continuamente aprimorando seus produtos e as especificações estão sujeitas a mudanças sem aviso prévio.

"Aviso: Nem todos os produtos e acessórios estão disponíveis nos países em que este material é publicado".

Crown, o logotipo Crown, a cor bege, Crown Lift Trucks, a marca Momentum, Work Assist, Access 1 2 3, FlexRide, e-GEN, InfoPoint, InfoLink, FleetSTATS, Crown Integrity Parts System, Crown Integrity Service System e Intrinsic Stability System são marcas registradas da Crown Equipment Corporation nos Estados Unidos e em outros países.

Copyright 2007-2018 Crown Equipment Corporation
SF14736-36 Rev. 02-18
Impresso nos Estados Unidos