

CROWN

C-B

Empilhadeira elétrica com pneus pneumáticos
e capacidade de 4.000–5.000 kg



Energizada para excelência

Em ambientes internos e externos

Reduza seu rastro de carbono com a série C-B da Crown. Esta empilhadeira elétrica de pneus pneumáticos é energizada com 80 V de pura alimentação elétrica e oferece a capacidade e a estabilidade frequentemente associadas com empilhadeiras de combustão interna. Essas capacidades permitem que a empilhadeira da série C-B execute uma variedade de tarefas exigentes em aplicações tanto internas quanto externas com facilidade.



Conforto o dia todo.

Controle preciso.

As empilhadeiras da série C-B da Crown são equipadas com espaço extra para as pernas, assento ajustável e um design ergonômico que proporciona conforto ao operador para cada tarefa durante o turno. Os controles intuitivos são de fácil acesso para inspirar confiança ao operador e uma operação segura.

Painel de instrumentos intuitivo

Display de fácil leitura que exibe informações importantes ao operador. A alteração das configurações de desempenho é simples e rápida.

Controles de alavancas pequenas (opcionais)

Rápidos, confortáveis e precisos — os controles de alavancas pequenas tornam a operação da nova série C-B fácil e eficiente.

Interruptor de desconexão de emergência

A operação com uma mão permite que os operadores ativem facilmente o interruptor de desconexão de emergência, enquanto mantêm a outra mão no volante.



Assento ajustável premium (opcional)

Um assento confortável Grammer de suspensão completa pode atender às preferências individuais do operador. Um sistema de aquecimento integrado opcional também está disponível.

Excelente visibilidade

- O design do teto reforça a resistência para uma maior segurança e permite uma visão clara para cima por parte dos operadores.
- Mangueiras hidráulicas e correntes dispostas estrategicamente perto do mastro vertical proporcionam ampla visibilidade.
- Assistente de inclinação de garfos
- Espelhos duplos grandes opcionais
- Luzes de trabalho de LED opcionais



Degrau antiderrapante de alta visibilidade
Com alta visibilidade para fácil identificação, o design aberto garante tração para a entrada e saída do operador.



Bandeja de conveniência
Uma bandeja de armazenamento acessível também inclui um conector de bateria USB, uma fonte de alimentação de 12 V e um porta-copos.

Serviço e suporte comprovados da Crown

O suporte da Crown começa muito antes da empilhadeira sair da fábrica. Nossa abordagem integrada do serviço oferece a melhor experiência de usuário aos nossos clientes antes, durante e depois da venda.



Componentes de fácil acesso

Os painéis removíveis sem ferramentas permitem inspeções rápidas e fácil acesso para manutenção.



Controladores AC

Os controladores AC confiáveis fornecem uma combinação segura de potência e desempenho. Os controladores com classificação IP65 são confiáveis e comprovados em aplicações difíceis.



Robusta e confiável

Os motores e a unidade de tração dupla fornecem uma operação potente e fluida. Os conjuntos de freios a disco duplos, refrigerados a óleo e totalmente fechados, evitam a contaminação e proporcionam uma força de parada excepcional e longa vida útil.



Motores AC

Os motores AC de tração e de bomba com classificação IP43, praticamente sem necessidade de manutenção, fornecem alta potência e torque para uma operação fluida e silenciosa. Eles estão opcionalmente disponíveis com classificação IP54 de proteção contra entrada de poeira e água.



CROWN

Crown Lift Trucks do Brasil – Comércio de Empilhadeiras Ltda.

CLA - Centro Logístico Anhanguera
- Jundiá Av. Antonieta Piva
Barranqueiros, s/n — Distrito Industrial
Rodovia Anhanguera, Km 62 Jundiá/
SP - CEP: 13.212-000 — Brasil
Tel +55 11 4585-4040
crown.com

A Crown está continuamente aprimorando seus produtos, as especificações estão sujeitas a alterações 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 e o símbolo Momentum são marcas registradas da Crown Equipment Corporation nos Estados Unidos e em outros países.

Copyright 2020 Crown Equipment Corporation
SF20327-036 12-20
Impresso nos EUA