

ELEVATE LIVE

Em cada máquina Skyjack, um QR Code concede aos operadores acesso a informações cruciais da máquina, inclusive seu estado atual de integridade, guias de inspeção pré-uso e material de familiarização.



RECURSOS OPCIONAIS

ELEVATE

MAIS DO QUE TELEMETRIA

O ELEVATE fornece insights acionáveis para que a sua empresa seja mais eficiente. As informações específicas de máquinas da Skyjack que são comunicadas pelo ELEVATE incluem:

- Pronto para operar
- Detecção e relatório de sobrecarga
- Utilização real da máquina (tempo de máquina carregada e em altura)
- Dados de CAN e alertas
- Acesso total aos dados

ACCESSORYZERS™

Os acessórios aprovados pela Skyjack são desenvolvidos para trazer funcionalidade à sua máquina e conveniência ao operador.



ECOTRAY

O ECOTRAY foi projetado pensando na funcionalidade essencial das máquinas. Ele evita vazamentos em potencial dos sistemas hidráulicos, impedindo que os líquidos atinjam os pisos e outros componentes internos.*

- Protege todo o sistema hidráulico e cilindro de direção
- Capaz de conter TODO o óleo da máquina por volume
- Evita a instalação trabalhosa de adaptações
- Prioriza a funcionalidade da máquina
- Opções de fábrica ou instalação no local
- Instalado em menos de 10 minutos, materiais absorventes trocados em questão de segundos



BR/PT/05/2024

Matriz da Skyjack
55 Campbell Rd.
Guelph, ON Canadá N1H 1B9

Vendas: +55 19 98225-0500
Telefone: +55 19 3936-0130
E-mail: skyjack@skyjack.com

www.skyjack.com

NOVOS MIGHTY MICROS

PLATAFORMAS TIPO TESOURA ELÉTRICA COM MOTORES DE TRACÇÃO AC



Este folheto tem finalidade apenas ilustrativa e se baseia nas informações mais recentes na ocasião da impressão. A Skyjack Inc. se reserva o direito de fazer alterações, a qualquer momento e sem aviso, nas especificações e nos equipamentos padrão e opcionais. Consulte os Manuais de operação, manutenção e peças para conhecer os procedimentos adequados. As plataformas de trabalho foram testadas para estar em conformidade com os padrões ANSI e CSA de acordo com a interpretação da Skyjack, Inc.

SKYJACK
simply reliable

*As configurações do ECOTRAY variam de acordo com o modelo de plataforma elétrica tipo tesoura CC

OS MIGHTY MICROS VIERAM PARA FICAR

A nossa nova linha de plataformas tipo tesoura micro representa uma nova presença considerável no ramo de acesso de nível baixo. Ideais para acessar facilmente espaços apertados, os modelos incluem um acionamento elétrico silencioso e veloz.

Os modelos SJ3213 micro e SJ3219 micro combinam um baixo custo de propriedade com o nosso suporte renomado.

PROJETADO PARA LOCAÇÃO

A Skyjack se tornou líder no setor oferecendo recursos de máquinas que combinam durabilidade, qualidade e facilidade de manutenção, fazendo com que os nossos produtos sejam mundialmente conhecidos pela sua confiabilidade. Nossa equipe entende a importância do tempo de atividade máximo; por isso, nossos equipamentos são projetados para fornecer exatamente isso. Todos os principais pontos de manutenção são facilmente acessíveis, ajudando na resolução objetiva dos problemas e nos reparos.



As locadoras e grandes empreiteiras enfrentam demandas crescentes por informações de sustentabilidade. A Skyjack criou a marca ECO para ajudar os nossos clientes, fornecendo produtos que trazem benefícios em termos de desempenho ambiental e sustentabilidade de longo prazo. As vantagens da marca ECO das plataformas tipo tesoura com E-Drive da Skyjack incluem:

- 12% de redução total carbono quando comparado com a versão anterior
- Emissão ZERO
- Operação da máquina silenciosa, de <70 dB (exclui alarmes)
- Alarmes de white noise - *opcional*
- 90% reciclável (por peso)
- Contenção de vazamentos ECOTRAY - *opcional*
- Óleo hidráulico biodegradável - *opcional*
- Telemática - os diagnósticos remotos reduzem as visitas ao local de trabalho (pegada de carbono operacional)



SJ3213 micro	19' (5,8 m)	13' (3,96 m)	20" (0,5 m)
SJ3219 micro	24' 1" (7,3 m)	18' 1" (5,5 m)	20" (0,5 m)
SJ3213 micro	32" (0,81 m)	60" (1,5 m)	2,1 mph (3,4 km/h)
SJ3219 micro	32" (0,81 m)	60" (1,5 m)	2,1 mph (3,4 km/h)
SJ3213 micro	1.915 lbs (869 kg)	25%	500 lbs (227 kg)
SJ3219 micro	2.675 lbs (1.214 kg)	25%	500 lbs (227 kg)

TRAÇÃO ELÉTRICA: MAIS PRODUTIVIDADE, DESEMPENHO E VERSATILIDADE

O acionamento elétrico CA de velocidade variável e sem escova das rodas frontais proporciona ciclos de funcionamento excepcionais. Os controles de elevação e deslocamento da plataforma totalmente proporcionais oferecem um acionamento superior, com mais eficiência, controle e torque aprimorado.

O E-Drive aumenta o controle e fornece energia, torque e tração de forma consistente. Com capacidade de subida de mais de 25%, fica fácil subir em rampas, com desempenho e manobrabilidade excelentes no local de trabalho.

O foco da Skyjack em aprimorar a produtividade e reduzir as despesas de manutenção durante o ciclo de vida melhora o custo de propriedade.

- Mais retorno sobre o investimento com os motores AC com acionamento elétrico e sem escova que não requerem manutenção
- Mais tempo de funcionamento por carga com menos consumo de potência e menos manutenção da bateria
- Mais sustentabilidade com os motores com acionamento sem vazamentos, para uma operação limpa
- Mais rentabilidade com o distribuidor de elevação e direção hidráulico otimizado, que reduz as conexões hidráulicas em 60%, diminuindo o potencial de contaminação do solo e os custos de limpeza associados
- Mais flexibilidade e utilização com peso bruto dos veículos baixo e pneus largos que não deixam marcas, fornecendo baixa pressão no solo e ajudando a proteger pisos com acabamento
- Mais controle com os freios aplicados por molas e liberados eletricamente.
- Dirigível com altura total
- Capacidade de subida de 25% e torque consistente
- A direção em 90 graus proporciona um amplo gama de manobras no local de trabalho
- Acionamento e controles da plataforma totalmente proporcionais
- Manutenção mínima nos mecanismos das rodas

COMPACTO E LEVE

Projetado para encaixar-se na maioria dos elevadores e funcionar em ambientes apertados sem deixar de fornecer uma área de trabalho considerável.

- Capacidade para 2 pessoas na plataforma
- Passa por portas padrão com as proteções erguidas
- Capacidade de subida e projeção
- Descida de emergência com ponto único
- Carga no piso baixa
- Olhais de elevação e amarrações localizados em todos os quatro cantos
- Aberturas para transporte com empilhadeira



DESIGN COM CLASSIFICAÇÃO PARA VENTOS FORTES

Projetada para uso em ambientes internos e externos, a linha micro tem uma ótima capacidade de vento opcional de 12,5 m/s no modelo SJ3213 micro a até 12' (3,65 m) e a até 16' (4,87 m) no modelo SJ3219 micro. Isso aumenta tanto as possibilidades de aplicação quanto a taxa de retorno.



O sistema de fiação com código de cores e numeração padrão da Skyjack foi combinado com um sistema de diagnóstico de bordo visível externamente. Ele fornece dados em tempo real e exibe falhas da máquina de fácil compreensão, escritas em linguagem simples e clara, sem a necessidade de abrir as bandejas de manutenção. Não é necessário calibrar por meio de cabos conectados para solucionar problemas do dia a dia, inclusive as informações dos sensores de carga. O novo sistema de controle baseado em barramento CAN fornece mais pontos de dados para integração da telemática.



ÁREA DE TRABALHO MAIOR

O design robusto, totalmente de aço e com placa xadrez incorpora um deck de extensão e aumenta a área de trabalho, proporcionando uma capacidade de subida e projeção:

- Deck da plataforma grande com capacidade de 500 lbs
- Deck de extensão de 20" (capacidade de 220 lbs)
- Pisos antiderrapantes permanentes com placa xadrez
- Grades sólidas de altura total
- Portão de fechamento de altura total
- A porta de altura total padrão, que se fecha sozinha, facilita a entrada na plataforma
- Vários pontos de amarração para transporte



FACILIDADE DE MANUTENÇÃO

A bandeja que se projeta para fora permite acessar os componentes para manutenção no mesmo lugar:

- Duas baterias de 12 V
- Carregador de 650 W

CONTROLES SIMPLES E ROBUSTOS

Caixa de controle superior ergonômica, removível, robusta e resistente a impactos com cobertura integrada.

- Joystick CAN proporcional totalmente protegido com gatilho de ativação de segurança, direção pelo polegar, chaves seletoras, led indicador do nível da carga da bateria, buzina e parada de emergência
- Cabo de controle de 6 pés (1,2 m) para facilitar a passagem por portas e entradas
- A caixa de controle comum é permutável com as máquinas da série E-Drive
- Tempo-limite da chave de elevação/deslocamento para evitar que funcione inesperadamente
- A chave de desconexão da bateria com encaixe para cadeado, localizada nos controles da base, evita operações não autorizadas



† As capacidades e pesos da máquina podem diferir quando são adicionados opcionais.

Especificações preliminares no momento da impressão. Consulte o representante de vendas local para detalhes.

Todas as garantias da Skyjack estão sujeitas à garantia limitada expressa e todos os outros termos, políticas e procedimentos, conforme alterações periódicas. Consulte www.skyjack.com/warranty-service