

SJ3213/19 micro

PLATAFORMAS ELÉTRICAS TIPO TESOURA



RECURSOS PADRÃO

- Dirigível com altura total
- Velocidade variável, acionamento elétrico duplo nas rodas frontais
- Proteção para os motores
- Freio de dupla ação
- Sistema SKYCODED™ de fiação com código de cores e numeração
- Interface visual integrada com capacidades de diagnóstico
- Caixa de controle ergonômica resistente a impactos com cabo estendido
- Luz indicadora de bateria fraca na caixa de controle
- Controles proporcionais para as funções de deslocamento e elevação
- Deck de extensão de 20" (0,5 m)
- Fonte de alimentação de 24 VCC
- Saída CA de 110 V na plataforma com GFI
- 2 x baterias de 12 V
- Proteção da bateria para baixa tensão
- Capacidade de subida de 25%
- Pneus de borracha sólida, não marcantes
- Sistema de proteção contra buracos fixa
- Alarme de inclinação com corte de deslocamento e elevação (3° x 1,5°)
- Alarme sonoro para qualquer movimentação
- Pontos de ancoragem para SPIQ
- Buzina do operador
- Aberturas para transporte com empilhadeira e olhais de amarração/elevação
- Sistema do sensor de carga
- Grades sólidas
- Porta de entrada de altura total articulada com mola
- Pronto para telemetria
- Garantia Gold Leaf de 2 anos (garantia estrutural de 5 anos)



- 12% de redução total carbono quando comparado com a versão anterior



- Emissão ZERO



- Operação da máquina silenciosa, de <70 dB (exclui alarmes)
- Alarmes white noise - *opcional*



- 90% reciclável (por peso)



- Contenção de vazamentos ECOTRAY - *opcional*
- Óleo hidráulico biodegradável - *opcional*



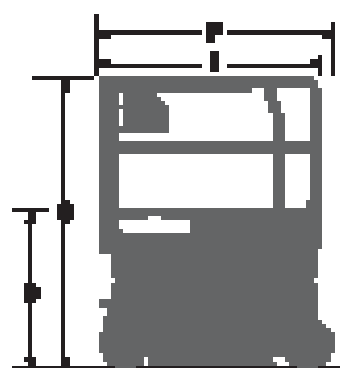
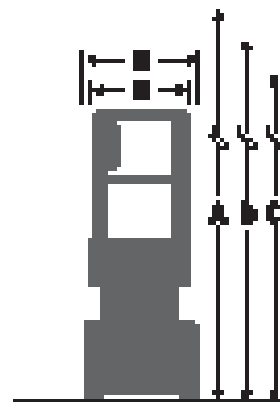
- Telemetria: os diagnósticos remotos reduzem as visitas ao local de trabalho (pegada de carbono operacional)*

*Disponível somente com a telemática ELEVATE

PLATAFORMAS ELÉTRICAS TIPO TESOURA SJ3213/19 micro

Dimensões	SJ3213 micro	SJ3219 micro
A Altura de trabalho	19' (5,8 m)	24' 1" (7,3 m)
B Altura da plataforma elevada (ambientes internos)	13' (3,96 m)	18' 1" (5,5 m)
C Altura da plataforma elevada (ambientes externos, opcional)	12' (3,65 m)	16' (4,87 m)
D Altura da plataforma abaixada	32" (0,81 m)	36" (0,91 m)
E Largura total	32" (0,81 m)	32" (0,81 m)
F Comprimento total	60" (1,5 m)	60" (1,5 m)
G Altura recolhida (proteções elevadas)	75,8" (1,9 m)	79,5" (2,0 m)
H Largura da plataforma (dimensão externa)	27,5" (0,7 m)	27,5" (0,7 m)
I Comprimento da plataforma (dimensão externa)	60" (1,5 m)	60" (1,5 m)

Especificações	SJ3213 micro	SJ3219 micro
Deck de extensão (projeção)	20" (0,5 m)	
Altura mínima do solo (ponto mais baixo)	1" (2,5 cm)	
Altura mínima do solo (ponto mais alto)	3,25" (8 cm)	
Distância entre eixos	49,5" (1,26 m)	
Peso	1.915 lbs (869 kg)	2.675 lbs (1.214 kg)
Capacidade de subida	25%	
Raio de manobra (interno)	2,5" (6,4 cm)	
Raio de manobra (externo)	64,7" (1,64 m)	
Tempo de elevação (com carga nominal)	25 s	25 s
Tempo de descida (com carga nominal)	18 s	26 s
Velocidade de deslocamento (retraída)	2,1 mph (3,4 km/h)	
Velocidade de deslocamento (elevada)	0,4 mph (0,6 km/h)	
Altura máxima de deslocamento (ambientes internos)	Altura total	
Altura máxima de deslocamento (ambientes externos)	12' (3,65 m) (OPC.)	16' (4,87 m)
Capacidade (total)	500 lbs (227 kg)	
Capacidade distribuída (deck de extensão)	220 lbs (99,5 kg)	
Carga no piso local (com carga nominal)	114 psi (786 kPa)	132 psi (910 kPa)
Carga no piso total (com carga nominal)	179 psf (874 kg/m ²)	232 psf (1.131 kg/m ²)
Nº máximo de pessoas a 0 mph (0 m/s) de intensidade de vento	2	
Nº máximo de pessoas até 28 mph (12,5 m/s) de intensidade de vento	Opcional 1	
Tipo de pneu	Maciço, N/M	
Dimensões dos pneus	10 x 4	



ACCESSORYZERS †

- Sistema de contenção de vazamentos ECOTRAY
- Proteção secundária para ativar elevação (SGLE)
- Luzes perimetrais

OPÇÕES †

- Luzes intermitentes duplas
- Opção de bateria AGM
- 28 mph (12,5 m/s) de intensidade de vento
- Alarme white noise
- Bandejas projetáveis bloqueáveis
- Testes não destrutivos
- Telemetria ELEVATE (planos disponíveis de 1, 3 ou 5 anos)

Matriz da Skyjack
 55 Campbell Rd. Guelph, ON Canadá N1H 1B9
 Vendas: 1-877-755-4387 (1-877-SJLIFTS)
 Central telefônica: 1-800-265-2738
 Telefone: 519-837-0888
 Fax: 519-837-8104
 E-mail: skyjack@skyjack.com

www.skyjack.com

† Os tempos de entrega padrão podem aumentar ao adicionar equipamentos opcionais. Consulte a fábrica.
 ‡ As capacidades e os pesos da máquina podem diferir ao adicionar acessórios e peças opcionais.

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 estarem em conformidade com os padrões ANSI e CSA de acordo com a interpretação da Skyjack, Inc.

SKYJACK
 simply reliable