

SJIII 3220/26

ELEVADORES ELÉTRICOS TIPO TESOURA



RECURSOS PADRÃO

- Controlador de motor CC
- Dirigível com altura total
- Velocidade variável, acionamento hidráulico das duas rodas traseiras
- Freio de dupla ação
- Controles proporcionais para as funções de deslocamento e elevação
- Extensão da plataforma de 3' (0,91 m)
- Fonte de alimentação de 24 V CC
- Proteção da bateria para baixa tensão
- Até 30% de capacidade de subida
- Pneus de borracha sólida, não marcantes
- Sistema de proteção contra buracos
- Tomada de 110 V CA na plataforma com GFI
- Intensidade de vento 28 mph (12,5 m/s)
- Alarme de inclinação com corte de movimento e elevação
- Alarme audível para qualquer movimentação
- Pontos de amarração para transporte
- Buzina do operador
- Sistema de proteção articulada (SJIII 3226)
- Aberturas para transporte com empilhadeira e olhais de amarração/elevação
- Sistema de controle baseado em relés
- Sistema de fiação com código de cores e numeração
- Telemática pronta

ACESSÓRIOS E OPCIONAIS

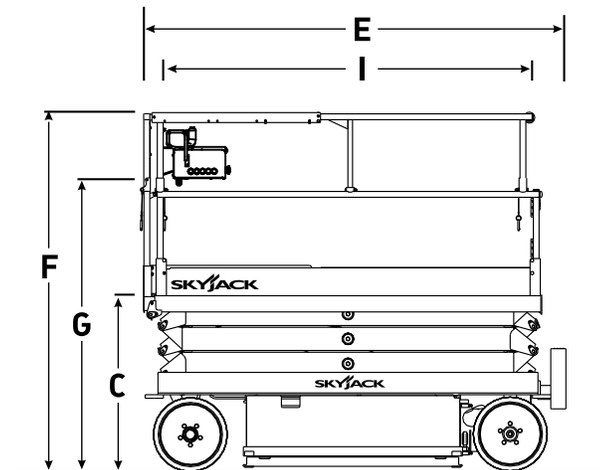
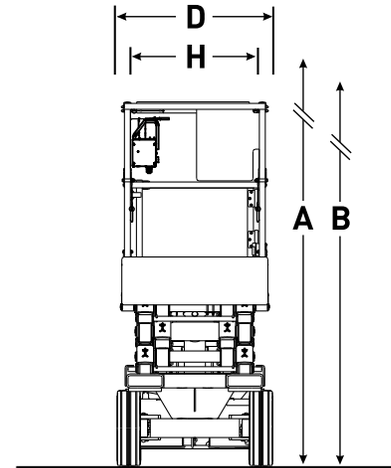
- Luz piscante
- Luzes duplas piscantes
- Cabo de caixa de controle estendida
- Suporte de tubos (SJIII 3220)
- Suporte Drywall (SJIII 3226)
- Extensão elétrica da plataforma (SJIII 3220) de 6' (1,8 m)*
*acrescenta 280 lbs ao peso da unidade e reduz a capacidade total para 800 lbs
- Inversor CA de 800 W
- Baterias de 250 Ah (não podem ser combinadas com pacote com classificação EE)
- Baterias AGM
- Pacote com classificação EE
- Sistema de proteção articulada (SJIII 3220)
- Porta de meia altura articulada com mola
- Porta de altura total articulada com mola*
- Testagem não destrutiva
- Opções de garantia (planos disponíveis de 3 anos ou 5 anos)

† Os prazos de entrega podem variar quando adicionados equipamentos opcionais. Consulte a fábrica.

‡ As capacidades e pesos da máquina podem variar quando são adicionados opcionais.

ELEVADORES ELÉTRICOS TIPO TESOURA SJIII 3220/26

| Dimensões | SJIII 3220 | SJIII 3226 |
|---|----------------------|----------------------|
| A Altura de trabalho | 26' (7,92 m) | 32' (9,75 m) |
| B Altura da plataforma elevada | 20' (6,10 m) | 26' (7,92 m) |
| C Altura da plataforma abaixada | 38" (0,97 m) | 45" (1,14 m) |
| D Largura total | 32" (0,81 m) | 32" (0,81 m) |
| E Comprimento total | 91,5" (2,32 m) | 91,5" (2,32 m) |
| F Altura retraída (proteções elevadas) | 77,5" (1,97 m) | 84,7" (2,15 m) |
| G Altura retraída (proteções abaixadas) | OPC. 63,5" (1,61 m) | 70,6" (1,79 m) |
| H Largura da plataforma (dimensão interna) | 28" (0,71 m) | 28" (0,71 m) |
| I Comprimento da plataforma (dimensão interna) | 84" (2,13 m) | 84" (2,13 m) |
| Especificações | SJIII 3220 | SJIII 3226 |
| Extensão da plataforma (projeção) | 3' (0,91 m) | 3' (0,91 m) |
| Altura mínima do solo (retraída) | 3,5" (8,89 cm) | 3,5" (8,89 cm) |
| Altura mínima do solo (elevada) | 0,75" (1,90 cm) | 0,75" (1,90 cm) |
| Distância entre eixos | 69" (1,75 m) | 69" (1,75 m) |
| Peso | 3.510 lbs (1.592 kg) | 4.135 lbs (1.876 kg) |
| Capacidade de subida | 30% | 30% |
| Raio de manobra (interno) | 50" (1,27 m) | 50" (1,27 m) |
| Raio de manobra (externo) | 108" (2,74 m) | 108" (2,74 m) |
| Tempo de elevação (com carga nominal) | 33 s | 56 s |
| Tempo de descida (com carga nominal) | 29 s | 42 s |
| Velocidade de deslocamento (retraída) | 2 mph (3,2 km/h) | 2,4 mph (3,9 km/h) |
| Velocidade de deslocamento (elevada) | 0,7 mph (1,1 km/h) | 0,7 mph (1,1 km/h) |
| Altura máxima de deslocamento | Altura total | Altura total |
| Capacidade (total) | 900 lbs (408 kg) | 500 lbs (227 kg) |
| Capacidade distribuída (Plataforma principal) | 600 lbs (159 kg) | 250 lbs (113 kg) |
| Capacidade distribuída (Plataforma de extensão) | 300 lbs (136 kg) | 250 lbs (113 kg) |
| Carga no piso local (com carga nominal) | 130 psi (897 kPa) | 130 psi (897 kPa) |
| Carga no piso total (com carga nominal) | 245 psf (12 kPa) | 235 psf (12 kPa) |
| Nº máximo de pessoas | 2 | 2 |
| Intensidade de vento | 28 mph (12,5 m/s) | 28 mph (12,5 m/s) |
| Tipo de pneu | Estável, N/M | Estável, N/M |
| Dimensões dos pneus | 16 x 5 x 12 | 16 x 5 x 12 |



Matriz da Skyjack

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

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.

