

SJ9233/43/53 RT

ELEVADOR TIPO TESOURA PARA TODO TERRENO



RECURSOS PADRÃO

- Sistema de eixos 4WD AXLDRIIVE™
- Diferencial traseiro com travamento controlado pelo operador e diferencial dianteiro de deslizamento limitado
- Dirigível com altura total (exceto SJ9253 RT)
- Até 40% de capacidade de subida
- Freios a disco úmidos SAHR (eixo traseiro)
- Sistema de fiação com código de cores e numeração SKYCODED™
- Interface visual integrada com capacidades de diagnóstico
- Motor a diesel Kubota D1305 classe 4F
- Estabilizadores autonivelantes (somente SJ9253)
- Tesoura com design autocentrante para apoiar deques de extensão deques de extensão duplos opcionais
- Chave bloqueável de desconexão da alimentação
- Luz intermitente
- Controles proporcionais
- Até 2.750 lbs (1.247 kg)
- Plataforma em tamanho maior com espaço vazio ideal sobre o lado da máquina
- Sistema de proteção articulada com dobramento para baixo
- Portas de entrada com altura total
- Deque de extensão com projeção de 5' (1,52 m)
- Caixa de controle fabricada em material altamente resistente a impactos
- Sistema do sensor de carga
- Tomada de 110 V CA na plataforma com GFI
- Alarme de inclinação (4,5° x 2,5°) com corte de movimento e elevação
- Descida de emergência com ponto único
- Horímetro
- Buzina do operador
- Alarme para qualquer movimento
- Olhais de amarração / elevação
- Pneus maciços com pinos de aderência
- Telemática pronta
- Garantia de 5 anos do controlador
- Garantia Gold Leaf de 2 anos (garantia estrutural de 5 anos)

OPÇÕES

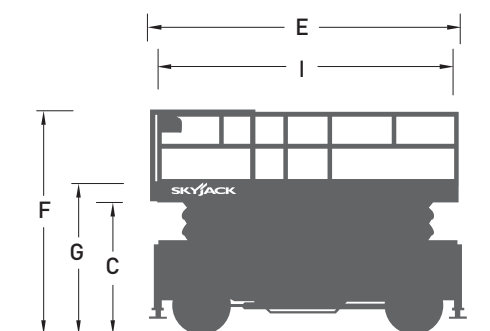
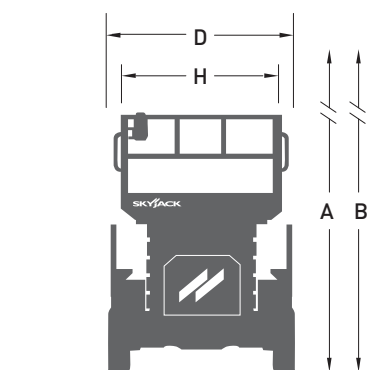
- Motor bicombustível Kubota 31hp WG972
- Deque de extensão duplo com projeção de 5' (1,52 m)
- Estabilizadores autonivelantes (padrão no SJ9253 RT)
- Gerador de 3,5 kW acionado por correia
- Gerador hidráulico de 7,5 kW
- Depurador de diesel
- Válvula de corte de ar positiva
- Kit para partida em clima frio
(Recomendado para regiões onde a média mensal das baixas temperaturas pode chegar a 14 °F / -10 °C. Inclui aquecedor do tanque de óleo hidráulico, protetor de bateria, refrigerante ou aquecedor do bloco)
- Kit para clima muito frio
(Recomendado para regiões onde a média mensal das baixas temperaturas pode chegar a -0,4 °F / -18 °C. Inclui kit para partida em clima frio, refrigerante 60/40 e óleo de motor e da caixa de engrenagens para clima muito frio)
- Suporte de tubos de trabalho pesado
- Caixa de ferramentas
- Base para manuseio de materiais
- Proteção secundária para ativar elevação (SGLE)
- Bio-óleo
- Telemática ELEVATE
- Testes não destrutivos
- Pneus maciços não marcantes com pinos de aderência
- Opções de garantia (planos disponíveis de 3 ou 5 anos)

† 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 opcionais.

ELEVADOR TIPO TESOURA PARA TODO TERRENO SJ9233/43/53 RT

Dimensões	SJ9233 RT	SJ9243 RT	SJ9253 RT
A Altura de trabalho	39' (11,89 m)	49' (14,94 m)	59' (17,98 m)
B Altura da plataforma elevada	33' (10,06 m)	43' (13,11 m)	53' (16,15 m)
C Altura da plataforma abaixada	67" (1,70 m)	75,5" (1,92 m)	83,5" (2,12 m)
D Largura total	90,6" (2,30 m)	90,6" (2,30 m)	90,6" (2,30 m)
E Comprimento total	177" (4,50 m)	177" (4,50 m)	177" (4,50 m)
F Altura armazenada (proteções elevadas)	110,5" (2,81 m)	119" (3,02 m)	126" (3,20 m)
G Altura armazenada (proteções abaixadas)	75" (1,91 m)	84" (2,13 m)	95,7" (2,43 m)
H Largura da plataforma (dimensão interna)	71,65" (1,82 m)	71,65" (1,82 m)	71,65" (1,82 m)
I Comprimento da plataforma (dimensão interna)	171,7" (4,36 m)	171,7" (4,36 m)	171,7" (4,36 m)
Especificações	SJ9233 RT	SJ9243 RT	SJ9253 RT
Deque de extensão	5' (1,52 m)	5' (1,52 m)	5' (1,52 m)
Altura mínima do solo	10" (26 cm)	10" (26 cm)	10" (26 cm)
Distância entre eixos	119" (3,02 m)	119" (3,02 m)	119" (3,02 m)
Peso	12.500 lbs (5.670 kg)	15.000 lbs (6.804 kg)	18.300 lbs (8.301 kg)
Capacidade de subida	40%	40%	35%
Raio de manobra (interno)	131" (3,33 m)	131" (3,33 m)	131" (3,33 m)
Tempo de elevação (com carga nominal)	35 s	45 s	69 s
Tempo de descida (com carga nominal)	30 s	40 s	50 s
Velocidade de deslocamento (retraída)	3,5 mph (5,6 km/h)	3,5 mph (5,6 km/h)	3,5 mph (5,6 km/h)
Velocidade de deslocamento (elevada)	0,6 mph (1 km/h)	0,6 mph (1 km/h)	0,6 mph (1 km/h)
Altura máxima de deslocamento	Altura total	Altura total	33' (10,06 m)
Capacidade (total)	2.750 lbs (1.247 kg)	2.000 lbs (907 kg)	1.500 lbs (680 kg)
Plataforma principal (com 1 deque de extensão)	2.250 lbs (1.021 kg)	1.500 lbs (680 kg)	1.000 lbs (454 kg)
Deque de extensão frontal	500 lbs (227 kg)	500 lbs (227 kg)	500 lbs (227 kg)
Intensidade máxima do vento	28 mph (12,5 m/s)	28 mph (12,5 m/s)	28 mph (12,5 m/s)
Classificação da equipe à intensidade máxima do vento	7	6	5
Tipo de pneu	Maciço	Maciço	Maciço
Dimensões dos pneus	33 x 12-20	33 x 12-20	33 x 12-20
Motor diesel	Kubota 24,8 HP D1305	Kubota 24,8 HP D1305	Kubota 24,8 HP D1305
Capacidade do tanque de combustível	13 gal (49 L)	13 gal (49 L)	13 gal (49 L)
Reservatório hidráulico	23 gal (87 L)	23 gal (87 L)	23 gal (87 L)



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

SKYJACK
simply reliable™