

SJ6940 RT

ELEVADORES TIPO TESOURA TODO TERRENO



RECURSOS PADRÃO

- Motor a diesel Kubota D1105 classe 4F
- Tração nas quatro rodas com eixo dianteiro oscilante
- Sistema de acionamento adaptável e inteligente
- Dirigível com altura total e com extensão máxima da plataforma
- Controles proporcionais para as funções de deslocamento e elevação
- Sistema SKYCODED™ de fiação com código de cores e numeração
- Interface visual integrada com capacidades de diagnóstico
- Caixa de controle resistente a impactos, com proteção superior e cabo estendido
- Deque de extensão de 3,5' (1,07 m)
- Portas laterais com elevação para facilitar o acesso
- Bandeja do motor que se projeta para fora 90°
- Tomada de 110 V CA na plataforma com GFI
- Capacidade de subida de 35%
- Pneus preenchidos, perfil baixo para todo terreno
- Guarda-corpo articulado, que pode ser rebatido para baixo
- Porta de entrada de altura total articulada com mola
- Alarme de inclinação com corte de deslocamento e elevação (3,0° x 2,5°)
- Alarme auditivo para qualquer movimentação
- Pontos para ancoragem de cinto de segurança
- Buzina do operador
- Aberturas laterais para transporte com empilhadeira e olhais de amarração/elevação
- Sistema de descida de emergência
- Sistema do sensor de sobrecarga
- Pronto para telemetria
- Garantia Gold Leaf de 2 anos (garantia estrutural de 5 anos)

OPÇÕES

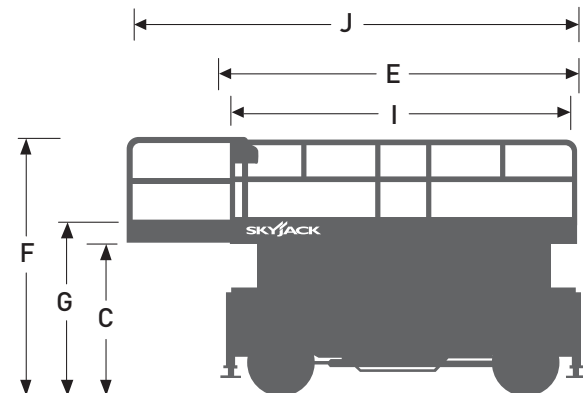
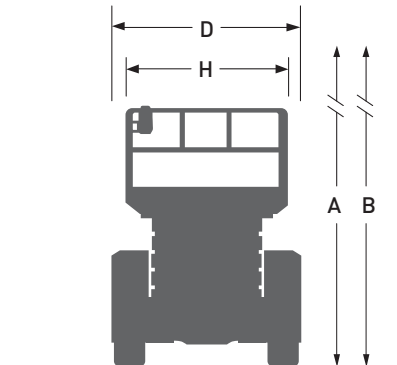
- Motor bicombustível Kubota WG972
- Estabilizadores de nivelamento automático
- Luz intermitente
- Alarme sonoro White Noise
- Cabo da caixa de controle enrolado
- Gerador de 3,5 kW
- Pacote de partida de clima frio
(Recomendado para regiões onde a média mensal das baixas temperaturas pode chegar a 14 °F / -10 °C. Inclui aquecedor do tanque de óleo hidráulico, protetor de bateria, refrigerante ou aquecedor do bloco)
- Válvula de corte de ar positiva
- Bio-óleo
- Pneus cheios de espuma que não marcam
- Pneus cheios com espuma para gramado
- Testes não destrutivos
- Telemática ELEVATE (planos de 1, 3 ou 5 anos disponíveis)

ACCESSORYZERS™

- Caixa de ferramentas
- Suporte de tubos de trabalho pesado
- Suporte de placa
- Proteção secundária para ativar elevação (SGLE)

SJ6940 RT PLATAFORMAS TIPO TESOURA PARA TODO TERRENO

Dimensões		SJ6940 RT
A	Altura de trabalho	46' (14,02 m)
B	Altura da plataforma elevada	40' (12,19 m)
C	Altura da plataforma abaixada	60" (1,52 m)
D	Largura total	70,5" (1,8 m)
E	Comprimento total	143" (3,63 m)
F	Altura armazenada (proteções elevadas)	108" (2,74 m)
G	Altura armazenada (proteções abaixadas)	75" (1,91 m)
H	Largura da plataforma (dimensão interna)	56,5" (1,44 m)
I	Comprimento da plataforma (dimensão interna)	133" (3,38 m)
J	Comprimento da plataforma (deck estendido)	175" (4,45 m)
Especificações		SJ6940 RT
Deck de extensão (projeção)		3,5' (1,07 m)
Altura mínima do solo		8" (20 cm)
Distância entre eixos		85" (2,16 m)
Peso		11.065 lbs (5.019 kg)
Capacidade de subida		35%
Raio de manobra (interno)		80" (2,03 m)
Raio de manobra (externo)		185" (4,7 m)
Tempo de elevação (com carga nominal)		60 s
Tempo de descida (com carga nominal)		37 s
Velocidade de deslocamento (retraída)		3,5 mph (5,6 km/h)
Velocidade de deslocamento (elevada)		0,3 mph (0,5 km/h)
Altura máxima de deslocamento		Altura total
Capacidade (total)		800 lbs (363 kg)
Capacidade distribuída (Plataforma principal)		500 lbs (227 kg)
Capacidade distribuída (deque de extensão)		300 lbs (136 kg)
Carga no piso local (com carga nominal)		103 psi (710 kPa)
Carga no piso total (com carga nominal)		288 psf (13,8 kPa)
Nº máximo de pessoas a 0 mph (0 m/s) de intensidade de vento		3
Nº máximo de pessoas até 28 mph (12,5 m/s) de intensidade de vento		2
Reservatório hidráulico		18 gal (68 L)
Motor a diesel		Kubota 24,8 HP
Capacidade do tanque de combustível		23 gal (87 L)
Nivelamento dos estabilizadores (da frente para trás / de um lado para outro)		5° / 8°
Tipo de pneu		Cheio com espuma
Dimensões dos pneus		26 x 12

**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

SKYJACK
simply reliable

www.skyjack.com