

# SJ1044 TH

## MANIPULADOR TELESCÓPICO



### PRINCIPAIS RECURSOS

- Capacidade de elevação máxima de 10.000 lbs (4.535 kg)
- Altura de elevação máxima de 44'3" (13,49 m)
- Capacidade de 7.000 lbs (3.175 kg) à altura de elevação máxima
- Alcance para frente máximo de 9,0 m (29' 6")
- Capacidade de 1.800 lbs (816 kg) ao alcance para frente máximo
- Motor DPF e DEF livre de nível 4 final 74 hp/221 lb-ft Deutz TCD 3.6L
- Esforço de tração de 20.000 lbs (9.071 kg)
- Transmissão de powershift Dana de 3 velocidades e eixos Dana
- Gancho de elevação montado Yoke
- Veículo com pino flutuante de engate rápido de 48"
- Garfos de pallet, 2,36" x 4" x 48", capacidade para 10.000 (4.535 kg)

### MOTOPROPULSOR OPCIONAL

- Nível 4 Final 107hp / 320 lb/ft Deutz TCD 3.6L (inclui sistema DEF/SCR)

### OPÇÕES DE PNEUS

- Borracha sólida sem ar 13 x 24
- Terreno acidentado cheio de espuma que não marca de 14 x 24 16PR
- Borracha sólida sem ar que não marca de 13 x 24

### RECURSOS PADRÃO

- Hidráulica auxiliar
- Aquecedor do bloco do motor
- Montagem padrão de engate rápido
- Janela traseira com limpador
- Janela lateral
- Assento de suspensão
- Controle de joystick multifuncional simples operado por piloto
- Visor multifuncional do motor na cabine
- Portas de teste hidráulicas
- Caixa de armazenamento na cabine com trava
- Pino de engate do reboque traseiro
- Capô do motor de fibra de vidro
- Tampas do componente de aço e de acesso
- Garantia Gold Leaf de 2 anos (garantia estrutural de 5 anos)

### OPÇÕES DE GARFOS

- Garfos para pallets, 2,36" x 4" x 48", 60" ou 72", capacidade para 10.000 lbs (4.535 kg)
- Garfos de pallet, 2,25" x 5" x 48", 60" ou 72", capacidade para 12.000 lbs (5.443 kg)
- Garfos totalmente cônicos, 1,75" x 7" x 48", capacidade para 12.000 lbs (5.443 kg)
- Garfos de bloco, (conjunto de 6) 2" x 1,5" x 46", capacidade para 9.000 lbs (4.082 kg)

† Os tempos de entrega padrão podem aumentar ao adicionar equipamentos opcionais. Consulte a fábrica.  
‡ Pneus cheios de ar, somente veículo padrão. Equipamentos opcionais aumentam o peso.

# MANIPULADOR TELESCÓPICO SJ1044 TH

Capacidade de 10.000 lbs (4.535 kg), altura de elevação máxima de 44' 3" (13,49 m)

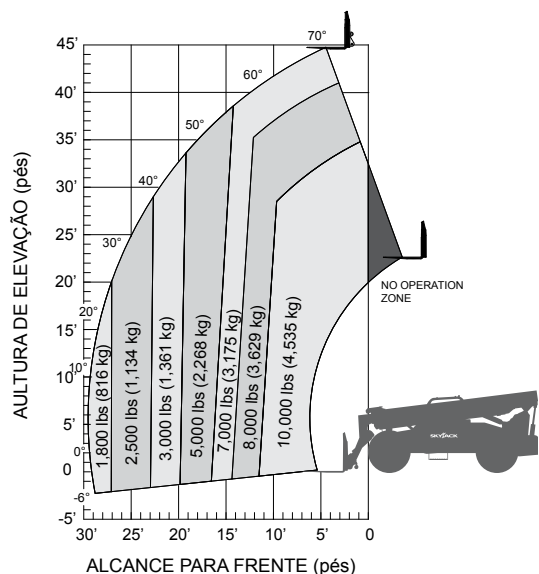
ESPECIFICAÇÕES	SJ1044 TH
Capacidade de elevação máxima	10.000 lbs (4.535 kg)
Altura de elevação máxima	44' 3" (13,49 m)
Capacidade nominal de elevação à altura máxima	7.000 lbs (3.175 kg)
Alcance para frente máximo	29' 6" (9,0 m)
Capacidade nominal de elevação ao alcance máximo	1.800 lbs (816 kg)
Comprimento O/A - menos garfos	21' 2" (6,45 m)
Altura total - retraída	8' 1" (2,47 m)
Largura total	8' 5" (2,56 m)
Altura mínima do solo	19" (48,3 cm)
Raio de manobra - externo	147" (3,73 m)
Peso de operação	28.226 lbs (12.803 kg)
Bandeja do	74hp / 287 lb-ft Deutz TCD 3.6L T4F
Velocidade de deslocamento máx. - para frente	15 mph (24 km/h)
Esforço de tração	20.000 lbs (9.071 kg)
Transmissão	Dana Powershift, 3 velocidades F/R
Eixos	Dana
Direção	3 modos (roda frontal, 4 rodas, caranguejo)
Pneus	Pino de aderência cheio de espuma de 14 x 24 16PR
Capacidade do tanque de combustível	35 gal (132 L)
Reservatório hidráulico	43,85 gal (166 L)

## EQUIPAMENTO OPCIONAL

- Cabine fechada (adição de janelas frontal e superior, janela lateral deslizante, limpadores, porta completa, aquecedor/descongelador, ventilador para o operador)
- Ar condicionado (somente na cabine fechada)
- Joystick premium
- Sensor de ré
- Sensor de ré e câmera
- Pacote de conveniência para manutenção (pontos de lubrificação remotos do eixo e válvula de tabuleiro de óleo de motor de ralo limpo)
- Pacote para clima frio (óleo do motor de partida fria, mistura anticongelante 50/50, protetor de bateria e aquecedor hidráulico do tanque)
- Proteções de quatro rodas
- Pacote de iluminação de estrada (2 faróis frontais, setas frontais e traseiras, luzes traseiras e luzes de freio)
- Pacote de luz de trabalho (luzes de trabalho de halogênio, 2 frontais e 2 traseiras)
- Pacote de luzes de lança (2 luzes de trabalho de lança com luz de LED)
- Sinalizador pisca-pisca rotativo
- Válvula de bloqueio de entrada de ar
- Sistema de freio reserva
- Engate de reboque (no lugar do pino de reboque padrão)
- Testes não destrutivos
- Telemática ELEVATE
- Opções de garantia (opções de 3 e 5 anos disponíveis)

## VEÍCULOS COM ENGATE RÁPIDO/ACESSÓRIOS

- Veículo de pino flutuante de 48", 60" ou 72" com capacidade para 10.000 lbs (4.535 kg)
- Veículo de pino flutuante de inclinação lateral de 48", 60" ou 72" com capacidade para 10.000 lbs (4.535 kg)
- Veículo de pino flutuante giratório de 72" com capacidade para 9.000 lbs (4.082 kg)
- Posicionador do garfo de 53" com capacidade para 10.000 lbs (4.535 kg)
- Jib de capacidade de altura de 2' com capacidade para 10.000 lbs (4.535 kg)
- Lança treliçada de 12' ou 15' com capacidade para 2.000 lbs (907 kg)
- Caçamba de 1,75 jarda cúbica com capacidade para 4.000 lbs (1.814 kg)



Oficina central de Skyjack  
 55 Campbell Rd. Guelph, ON Canadá N1H 1B9  
 Ventas: 1-877-755-4387 (1-877-SJLIFTS)  
 Operadora: 1-800-265-2738  
 Teléfono: 519-837-0888  
 Fax: 519-837-8104  
 Correo electrónico: skyjack@skyjack.com

**IMPORTANTE** - O design da máquina está em conformidade com os requisitos de estabilidade da ANSI/ITSDF B56.6-2016 para empilhadeiras para terreno acidentado. As capacidades nominais apresentadas são para a máquina sobre solo firme e nivelado, com a direção para frente, a estrutura nivelada e sobre pneus corretamente calibrados. Faça a leitura do ângulo e da extensão da lança, depois determine a carga permitida utilizando o gráfico. Não exceda as cargas nominais já que as condições da máquina podem se tornar perigosas e instáveis. Sempre se desloque com a lança retraída na posição mais baixa possível.

**SKYJACK**  
 simply reliable