



## **SJ61T | SJ66T** **FLÈCHES AUTOMOTRICES** **TÉLESCOPIQUES**

Robustes et fiables, les flèches automotrices SJ61T et SJ66T de Skyjack continuent d'offrir le plus faible coût de durée utile, une fiabilité éprouvée et la facilité d'entretien. La traction tout-terrain supérieure est obtenue grâce au système d'essieu 4x4 unique de Skyjack, lequel est muni d'un différentiel arrière autobloquant de type « Detroit Locker » et d'un différentiel avant à glissement limité. D'autres avantages concurrentiels comprennent un système de commande de détection de conduite et de direction novateur et convivial, ainsi qu'un angle de braquage de 45 degrés qui leur confèrent le plus petit rayon de braquage de l'industrie.

Le système de câblage numéroté et codé par couleurs Skyjack, ainsi que les commandes fiables à relais complètent cet ensemble avec des caractéristiques d'utilisation supérieures et éprouvées.



**SKYJACK**

# FLÈCHES AUTOMOTRICES TÉLESCOPIQUES

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

SJ61T

SJ66T

Hauteur de travail	20,5 m (67 pi 3 po)	21,9 m (72 pi)
Hauteur de la plate-forme	18,7 m (61 pi 3 po)	20,1 m (66 pi)
Portée horizontale	15,6 m (51 pi 3 po)	17,4 m (57 pi)
Dimensions de la plate-forme	0,9 x 2,4 m (36 x 96 po)	0,9 x 2,4 m (36 x 96 po)
Largeur de la plate-forme arrimée	2,4 m (96 po)	2,4 m (96 po)
Rayon d'orientation arrière	1,2 m (47 po)	1,2 m (47 po)
Hauteur arrimée	2,6 m (101 po)	2,6 m (101 po)
Longueur arrimée	9,2 m (30 pi 4 po)	10,3 m (33 pi 11 po)
Empattement	2,4 m (96 po)	2,4 m (96 po)
Garde au sol	0,4 m (16 po)	0,4 m (16 po)
Rotation de la plate-forme	170°	180°
Longueur de la flèche	-	1,5 m (5 pi)
Portée de la flèche +/-	-	63° / 66°
Poids	10 795 kg (23 800 lb)	12 383 kg (27 300 lb)
Niveau de pente - 4x4	50 %	50 %
Rayon de braquage (intérieur) - 4x4	2,8 m (111 po)	2,8 m (111 po)
Rayon de braquage (extérieur) - 4x4	5,1 m (199 po)	5,1 m (199 po)
Oscillation de l'essieu	0,3 m (10 po)	0,3 m (10 po)
Vit. de conduite (en position d'arrimage)	7,2 km/h (4,5 mi/h)	7,2 km/h (4,5 mi/h)
Vitesse de conduite (plate-forme levée)	0,8 km/h (0,5 mi/h)	0,8 km/h (0,5 mi/h)
Capacité	227 kg (500 lb)	227 kg (500 lb)
Nombre maximal de personnes	2	2
Capacité du réservoir de carburant	170 L (45 gal)	
Réservoir de fluide hydraulique	227 L (60 gal)	

## CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Pleine hauteur de conduite
- Essieu 4x4
- Différentiel arrière autobloquant de type « Detroit Locker » et différentiel avant à glissement limité
- Essieu oscillant
- Freins à disques humides SAHR (essieux avant et arrière)
- Moteur diesel Deutz de 65 ch
- Tiroir du moteur pivotant
- Capots rabattables en fibre de verre
- Tourelle à rotation continue de 360°
- Commandes de détection de conduite et de direction
- Commandes proportionnelles
- Système de commande à relais
- Câblage numéroté et codé par couleurs
- Niveau de pente de 50 %
- Pneus gonflés à l'air Grip Lug de 15 x 19.5
- Prise de 110 V c.a. sur plate-forme élévatrice avec disjoncteur de fuite à la terre
- Alarme d'inclinaison avec désactivation de conduite
- Alarme de mouvement
- Avertisseur
- Système de garde-corps modulaires pour plate-forme
- Portillon à ressort
- Points de fixation de la longe de sécurité
- Pattes d'arrimage/de levage

## OPTIONS\*

- Générateur de 3 500 W (comprend un refroidisseur d'huile hydraulique)
- Ensemble de soudeuse (comprend un générateur de 12 kW, un refroidisseur d'huile hydraulique, une connexion d'alimentation triphasée sur la plate-forme et un support de soudeuse)
- Ensemble de soudeuse (comprend un générateur de 12 kW, un refroidisseur d'huile hydraulique, une connexion d'alimentation triphasée sur la plate-forme, un support de soudeuse et une soudeuse Lincoln V275-S)
- Trousse de démarrage par temps froid
- Épurateur pour diesel
- Refroidisseur d'huile hydraulique
- Lampe clignotante
- Lampes de travail de la plate-forme
- Tuyau à air de 1/2 po à la plate-forme
- 2x4
- Moteur hybride GM de 82 ch
- Trousse de vitrage
- Pneus remplis de mousse Grip Lug
- Pneus gonflés à l'air avec produit auto-obturant
- Pneus gonflés à l'air, à portance élevée

\* Les capacités et les poids des machines peuvent différer lorsque des options sont ajoutées.

## Siège social de Skyjack

55 Campbell Rd. Guelph, ON Canada N1H 1B9  
 Service des ventes : 1 877 755-4387 (1 877 SJLIFTS)  
 Réception : 1 800 265-2738  
 Téléphone : 519 837-0888  
 Télécopieur : 519 837-8104  
 Courriel : skyjack@skyjack.com

www.skyjack.com

Cette brochure est conçue à des fins d'illustration uniquement et est basée sur les plus récents renseignements au moment de l'impression. Skyjack, Inc. se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment, sans préavis, aux caractéristiques techniques, aux normes et à l'équipement en option. Consultez le manuel d'utilisation/d'entretien et des pièces pour connaître les procédures appropriées. Les plates-formes de travail ont été testées et elles sont conformes aux normes ANSI et CSA selon Skyjack, Inc.



**SKYJACK™**