



MODÈLES | SJIII 3215 SJIII 3219



## SÉRIE COMPACT

# PLATES-FORMES CISEAUX électriques CC

Les plates-formes ciseaux électriques CC de la série Compact réunissent les éléments de conception de facilité d'entretien et de fiabilité Skyjack dans une machine compacte et polyvalente. Équipés d'une traction avant hydraulique à vitesse variable et d'un braquage de 90°, les deux modèles de la série Compact sont aptes à manœuvrer dans les espaces les plus restreints.

Dotés d'une rallonge de plate-forme coulissante de 0,9 m (3 pi), ces modèles de la série Compact permettent des hauteurs de travail pouvant atteindre 7,6 m (25 pi) sur un niveau de pente de 25 %. Les deux plates-formes offrent les meilleures capacités de l'industrie; 272 kg (600 lb) pour le modèle SJIII 3215 et 249 kg (550 lb) pour le modèle SJIII 3219.

Les modèles SJIII 3215 et SJIII 3219 comprennent des tiroirs pivotants en acier robuste offrant un accès sans restriction qui facilite l'entretien et la réparation.

Fidèles aux caractéristiques de conception fiables et robustes de Skyjack, les plates-formes électriques CC de la série Compact sont dotées du système de câblage numéroté et codé par couleurs Skyjack et de commandes analogiques.

## SÉRIE COMPACT

# Plates-formes ciseaux électriques CC

Caractéristiques techniques	SJIII 3215	SJIII 3219
<b>A</b> Hauteur de travail	6,4 m (21 pi)	7,6 m (25 pi)
<b>B</b> Hauteur de la plate-forme levée	4,6 m (15 pi)	5,8 m (19 pi)
<b>C</b> Hauteur de la plate-forme abaissée	0,9 m (34,5 po)	1 m (39 po)
<b>D</b> Largeur totale	0,8 m (32 po)	0,8 m (32 po)
<b>E</b> Longueur hors tout	1,8 m (70 po)	1,8 m (70 po)
<b>F</b> Hauteur arrimée (garde-corps montés)	1,9 m (74 po)	2 m (78,5 po)
<b>G</b> Hauteur arrimée (garde-corps descendus)	1,5 m (60,1 po) OPT.	1,6 m (64,5 po) OPT.
<b>H</b> Largeur de la plate-forme (dim. interne)	0,7 m (26 po)	0,7 m (26 po)
<b>I</b> Longueur de la plate-forme (dim. interne)	1,6 m (64 po)	1,6 m (64 po)
Rallonge de plate-forme (coulissante)	0,9 m (3 pi)	0,9 m (3 pi)
Garde au sol (arrimée)	6 cm (2,375 po)	6 cm (2,375 po)
Garde au sol (plate-forme levée)	1,8 cm (0,7 po)	1,8 cm (0,7 po)
Empattement	1,4 m (55 po)	1,4 m (55 po)
Poids	1 089 kg (2 400 lb)	1 170 kg (2 580 lb)
Niveau de pente	25 %	25 %
Rayon de braquage (intérieur)	0 m (0 po)	0 m (0 po)
Rayon de braquage (extérieur)	1,7 m (66 po)	1,7 m (66 po)
Durée de levage (avec charge nominale)	23 s	25 s
Vitesse de conduite (en position d'arrimage)	3,2 km/h (2 mi/h)	3,2 km/h (2 mi/h)
Vitesse de conduite (plate-forme levée)	1,1 km/h (0,7 mi/h)	1,1 km/h (0,7 mi/h)
Hauteur de conduite maximale	Hauteur totale	Hauteur totale
Capacité (totale)	272 kg (600 lb)	249 kg (550 lb)
Nombre maximal de personnes	2	2

## CARACTÉRISTIQUES STANDARD

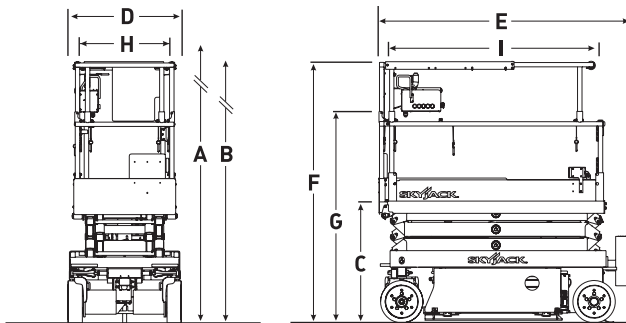
- Pleine hauteur de conduite
- Traction hydraulique à vitesse variable aux deux roues avant
- Braquage de 90° (rayon de braquage intérieur de zéro)
- Double frein d'arrêt
- Commandes proportionnelles pour les fonctions de conduite et de levage
- Rallonge de plate-forme coulissante de 0,9 m (3 pi)
- Source d'alimentation de 24 V CC
- Protection basse tension des batteries
- Système de commande analogique
- Câblage numéroté et codé par couleurs
- Niveau de pente de 25 %
- Pneus en caoutchouc solide ne laissant pas de marques
- Système de protection contre les trous
- Prise de 110 V CA sur plate-forme élévatrice avec disjoncteur de fuite à la terre
- Alarme d'inclinaison avec désactivation de conduite et de levage
- Alarme sonore de mouvement
- Avertisseur
- Points de fixation de la longe de sécurité
- Entrées pour fourches et pattes d'arrimage/de levage

## OPTIONS†

- Lampe clignotante
- Tuyau à air de l'atelier à la plate-forme
- Inverseur de 800 W CA
- Évaluation EE
- Système de garde-corps articulés
- Portillon demi-hauteur à ressort
- Portillon pleine hauteur à ressort\*

\* Non disponible avec le système de garde-corps articulés

† 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 : 1 519 837-0888

Télécopieur : 1 519 837-8104

Courriel : skyjack@skyjack.com

[www.skyjack.com](http://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 ou le manuel 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.