

C A R A C T É R I S T I Q U E S P R É L I M I N A I R E S

- Hauteur travail : de 17 m à 20 m
- Largeur totale : 1,20 m
- Extension manuelle de la plate-forme
- Bandages non marquants
- Indicateur de charge de la batterie et compteur horaire
- Détecteur de dévers
- Grille de protection (intégré au châssis)
- Boîtier de commandes amovibles
- Garde-corps rabattables
- Commande proportionnelle de translation
- Alarme de mouvements

Ces machines très étroites (1,20 m de large), équipées de roues avant motrices et directrices de grand diamètre, confèrent aux ciseaux électriques Liftlux® de JLG® une excellente motricité complétée par une garde au sol de 0,24 m.



La gamme de ciseaux électriques est également dotée de batteries de traction sans maintenance de 350 Ah protégées à l'intérieur d'un compartiment en acier robuste, et facilement accessibles grâce à son plateau coulissant.



Le chargeur embarqué digital est automatique 220 V, 50 Amp, Il assure aux batteries des performances optimales et la fonction « coupure automatique » évite une décharge profonde des batteries.



L'utilisation de composants européens de qualité, tels que le groupe électro pompe, et le système hydraulique, permettent aux ciseaux électriques Liftlux de JLG d'apporter des performances exceptionnelles, et une totale fiabilité.



JLG France
 ZI de Fauillet
 F - 47400 TONNEINS
 Tel: + 33 (0) 553 88 31 70
 Fax: + 33 (0) 553 88 31 79
 Email: europe@jlg.com



www.jlg.com

C A R A C T É R I S T I Q U E S P R É L I M I N A I R E S

NACELLE A CISEAUX ELECTRIQUE LIFTLUX

	153-12	180-12
Hauteur plate-forme en élévation	15.30 m	18.00 m
Hauteur plate-forme repliée	2.16 m	2.35 m
Hauteur des garde-corps	1.10 m	1.10 m
Hauteur repliée (des garde-corps)	2.65 m	2.85 m
Dimension plate-forme	1.16 m x 3.91 m	1.16 m x 3.91 m
Longueur plate-forme en extension	5.40 m	5.40 m
Largeur totale	1.20 m	1.20 m
Longueur totale	4.12 m	4.12 m
Empattement	2.90 m	2.90 m
Garde au sol	0.24 m	0.24m
Capacité plate-forme	500 kg	500 kg
Capacité plate-forme en extension	500 kg	500 kg
Durée d'un cycle montée/ descente	70 / 80 sec.	75 / 85 sec.
Pente maximum en fonctionnement	3 degrees	2 degrees
Poids brut ¹	7,300 kg	7,800 kg
Vitesse de conduite repliée	2.5 km/h	2.5 km/h
Vitesse de conduite en élévation	0.7 km/h	0.7 km/h
Pente franchissable	25%	25%
Rayon de braquage intérieur	1.35 m	1.35 m
Rayon de braquage extérieur	4.3 m	4.3 m
Pneus (Pneus pleins - non marquant)	630 x 203	630 x 203
Freins	Automatiques – Hydrauliques avant	
Translation	Hydraulique	Hydraulique
Batteries	8 x 6V 350 A/hr	8 x 6V 350 A/hr
Chargeur	50 Amp Automatique	50 Amp Automatique
Electro pompe	2 x 3.5 kW	2 x 3.5 kW
Débit par pompe	33 LPM	33 LPM
Réservoir hydraulique	55 L	55 L

¹Le poids peut varier en fonction des options choisies ou des réglementations en vigueur dans le pays d'utilisation..

Specifications may change to meet country standards or with the addition of optional equipment.