

# NACELLES TELESCOPIQUES ELECTRIQUES

	<b>E600J</b>	<b>M600J</b>	<b>E600JP</b>	<b>M600JP</b>
Hauteur plate-forme	18.29 m	18.29 m	18.29 m	18.29 m
Déport horizontal	13.06 m	13.06 m	13.23 m	13.23 m
Rotation (non-continue)	400°	400°	400°	400°
Charge	230 kg	230 kg	230 kg	230 kg
Rotation plate-forme (hydraulique)	180°	180°	180°	180°
Pendulaire – Longueur totale	1.24 m	1.24 m	1.24 m	1.24 m
Pendulaire – Type d'articulation	141° vertical (+86°/ -55°)	141° vertical (+86°/ -55°)	141° vertical (+86°/ -55°)	141° vertical (+86°/ -55°)
JibPLUS™ – Type d'articulation	—	—	180° Horizontal	180° Horizontal
A. Dimension plate-forme	0.76 m x 1.83 m	0.76 m x 1.83 m	0.76 m x 1.83 m	0.76 m x 1.83 m
B. Largeur totale	2.44 m	2.44 m	2.44 m	2.44 m
C. Déport du contrepoids	1.22 m	1.22 m	1.22 m	1.22 m
D. Hauteur (repliée)	2.57 m	2.57 m	2.57 m	2.57 m
E. Longueur (repliée)	9.37 m	9.37 m	9.91 m	9.91 m
F. Empattement	2.74 m	2.74 m	2.74 m	2.74 m
G. Garde au sol	0.30 m	0.30 m	0.30 m	0.30 m
Poids brut <sup>1</sup>	6,900 kg	7,070 kg	7,000 kg	7,170 kg
Vitesse de translation	4.8 km/h	4.8 km/h	4.8 km/h	4.8 km/h
Pente franchissable	30%	30%	30%	30%
Pneus (Air/Non marquants)	36/14LL-22.5	36/14LL-22.5	36/14LL-22.5	36/14LL-22.5
Essieu oscillant (option)	0.20 m	0.20 m	0.20 m	0.20 m
Rayon de braquage (intérieur)	1.22 m	1.22 m	1.22 m	1.22 m
Rayon de braquage (extérieur)	4.72 m	4.72 m	4.72 m	4.72 m
Système électrique	48V DC	48V DC	48V DC	48V DC
Batteries	8 x 6V 415 Amp/h	8 x 6V 415 Amp/h	8 x 6V 415 Amp/h	8 x 6V 415 Amp/h
Moteurs de translation	Traction par 2 moteurs électriques	Traction par 2 moteurs électriques	Traction par 2 moteurs électriques	Traction par 2 moteurs électriques
Freins	Electro-magnétiques	Electro-magnétiques	Electro-magnétiques	Electro-magnétiques
Moteur électrique	Courant Continu	Courant Continu	Courant Continu	Courant Continu
Pompe hydraulique	Pompe à engrenage	Pompe à engrenage	Pompe à engrenage	Pompe à engrenage
Réservoir hydraulique	55 L	55 L	55 L	55 L
Génératrice – Automatique	—	Yanmar Refroidissement par air 4.5 kW	—	Yanmar Refroidissement par air 4.5 kW
Réservoir de gasoil de la génératrice	—	50 L	—	50 L

<sup>1</sup> Le poids total peut varier en fonction des réglementations en vigueur dans le pays d'utilisation ou par l'adjonction d'équipements optionnels.

Les spécifications peuvent varier en fonction des réglementations en vigueur dans le pays d'utilisation ou par l'adjonction d'équipements optionnels.



# JLG MODELES E600J, M600J, E600JP & M600JP

