

# NACELLES ARTICULEES DIESELS

**510AJ**

Hauteur Plate-forme	15.81 m
Déport horizontal	9.48 m
Capacité de surplomb	7.63 m
Rotation (non-continue)	360°
Charge plate-forme	230 kg
Rotation plate-forme (hydraulique)	180°
Pendulaire – Longueur totale	1.24 m
Pendulaire – Type d'articulation	145° (+75° / -70°)
A. Dimensions plate-forme	0.76 m x 1.83 m
B. Largeur totale	2.26 m
C. Déport du contrepoids (en utilisation)	Zéro
D. Hauteur (repliée)	2.30 m
E. Longueur (repliée)	7.68 m
F. Empattement	2.34 m
G. Garde au sol	0.36 m
Poids brut <sup>1</sup>	7,300 kg
Pression au sol maximum	3.37 kg/cm <sup>2</sup>
Vitesse de translation 4 x 2 x 2	—
Vitesse de translation 4 x 4 x 2	7.2 km/h
Pente franchissable 4 x 2 x 2	—
Pente franchissable 4 x 4 x 2	45%
Pneus (Mousse)	12 x 16.5
Essieu oscillant (option)	0.20 m
Rayon de braquage – Intérieur	2.00 m
Rayon de braquage – Extérieur	5.00 m
Moteur diesel (Deutz F3M1011F)	35 kW
Capacité réservoir gasoil	62.5 L
Réservoir hydraulique	113.6 L
Moteur auxiliaire	12V DC

<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 MODELE 510AJ

