



Nacelle Ciseau thermique 530 LRT JLG

Hauteur de travail maximum	m	18.15
Hauteur plate forme	m	16.20
Capacité de la plate-forme	Kg	680
Poids de la machine	Kg	7711
Vitesse de translation	km/h	5.6
Pente admissible	%	40

Vitesse de translation - Position en elevation	0.80 km/h / 0.5 mph
Vitesse de translation - Position repliée	5.60 km/h / 3.5 mph
Pente admissible	40 %
Durée de levage	65 sec.
Durée de descente	60 sec.
Hauteur de translation maximale	9.14 m / 30 ft
Capacité de plate-forme	680 kg / 1499.1 lb
Capacité plate-forme - Extension	230 kg / 507.1 lb
Rayon de braquage - Interne	4.04 m / 13.3 ft
Rayon de braquage - Externe	6.02 m / 19.8 ft
Garde au sol	0.3 m / 1 ft
Hauteur de la machine repliée	3.20 m / 10.5 ft
Hauteur de la machine - Garde-corps rabattus	2.36 m / 7.7 ft
Longueur de la machine	4.88 m / 16 ft
Largeur de la machine	2.31 m / 7.6 ft
Largeur de la plate-forme	1.81 m / 5.9 ft
Longueur de la plate-forme	3.96 m / 13 ft
Longueur d'extension de la plate-forme	1.14 m / 3.7 ft
Hauteur de plateforme	16.20 m / 53.1 ft
Hauteur de la plate-forme - Position repliée	2.13 m / 7 ft
Hauteur des garde-corps de la plate-forme	1.10 m / 3.6 ft
Dimensions des pneus	12 x 16.5 FF

