

SIÈGE SOCIAL : 57 THIONVILLE
03 82 82 55 50
AGENCES :

03 44 64 15 15

01 30 98 58 48

04 78 97 29 06

04 42 43 59 21

03 82 82 55 50 THIONVILLE
06 12 47 04 13 SF-AVOLD
06 09 05 61 36 NANCY

03 26 88 72 86

03 88 48 16 16

06 13 08 32 68

+352 26 51 16 61

LOCNACELLE

LOCATION DE NACELLES ET DE CHARIOTS JUSQU'À 70 MÈTRES

Nacelle articulée bi-énergie M 600 JP



Caractéristiques

- La flèche à commande électrique la plus grande dans l'industrie, pour des hauteurs de travail de 20 m.
- Option JibPLUS avec mouvement dans l'axe longitudinal et bras pendulaire à portée quasi verticale pour une accessibilité améliorée.
- Emissions nulles, niveau sonore réduit et pneus non marquants pour un meilleur respect de l'environnement.
- Contrôle d'antipatinage automatique standard et essieu oscillant pour une manœuvrabilité améliorée et des performances de terrain exceptionnelles.
- Transmission directe à commande électrique à haut rendement avec des cycles d'utilisation plus longs, pour une productivité améliorée.

Résumé des spécifications

- Hauteur plate-forme – 18,29 m.
- Largeur hors tout – 2,44 m.
- Capacité de la plate-forme – 230 kg.

Spécifications portée

Hauteur de la plate-forme	60' 4" / 18.39 m
Déport horizontal	44' 5" / 13.54 m
Rotation	400° Non-Continuos
Capacité de la plate-forme	500 lb / 227 kg
Rotateur de la plate-forme	180° Hydraulic
Bras (étendue d'articulation)	145° (+89, -56) Vertical
(JibPLUS®)	180° Horizontal

Dimensions

Dimensions de la plate-forme	30 x 72" / 0.76 x 1.83 m
Largeur hors-tout	7' 11" / 2.41 m
Déport du contrepoids	4' / 1.22 m
Hauteur repliée	8' 4" / 2.54 m
Longueur repliée	33' 4" / 10.16 m
Encombrement au sol	9' / 2.74 m
Garde au sol	
Garde au sol - Essieu	12" / 30 cm
Garde au sol - Châssis	23" / 58 cm
Poids*	16,050 lb / 7,280 kg
Pression d'appui au sol maxi.**	51 psi / 3.6 kg/cm ²

Châssis

Vitesse de translation	3.0 mph / 4.8 kmph
Pente admissible 2/4 routes motrices	30%/45%
Rayon de braquage (interne)	4' / 1.22 m
Rayon de braquage (externe)	15' 4"
Oscillation d'essieu	8" / 20 cm
Dimensions des pneus	36 x 14-22.5
Type de pneus	Non-Marking Pneumatic

Alimentation

Système électrique	48V DC
Batteries	8 x 6V, 415 amp-hr

Toujours plus haut, toujours plus sûr.

