

**NACELLES À CISEAUX
TOUT-TERRAIN JLG®**



JLG®
reachingout.™

Nacelles tout-terrain JLG®

REACHING OUT

Sur un chantier, la valeur d'une journée se mesure en terme de productivité. Laquelle ? La vôtre ! En clair, vos équipements doivent répondre chaque jour à des exigences précises. JLG offre tout ce dont vous avez besoin pour optimiser votre productivité. Les nacelles à ciseaux permettent de recevoir davantage d'opérateurs et de matériel à la fois.

Quelle que soit la nature du terrain, les nacelles à ciseaux JLG® garantissent des performances et une fiabilité inégalées. Nos nacelles à ciseaux motorisées conjuguent une adhérence exceptionnelle et une pente admissible remarquable. Les modèles de la série RT permettent d'accueillir non seulement. Les options Workstation in the sky sont disponibles.

Renforcez votre productivité pour atteindre chaque jour de nouveaux sommets avec les nacelles à ciseaux tout-terrain de JLG.

**DES MACHINES
DYNAMIQUES
POUR DES PERFORMANCES
HORS PAIR**



UNE CONCEPTION ÉTROITE AU SERVICE DE LA MOBILITÉ

Grâce à la transmission à quatre roues motrices, aux pneus robustes avec sculptures à crampons et à la pente admissible de 35 %, vous pouvez travailler en intérieur comme en extérieur. Avec son châssis étroit de 1,75 m qui permet d'accéder aux espaces les plus confinés, la nacelle à ciseaux compacte 260MRT offre une mobilité exceptionnelle.

Dotée d'une extension de 1,22 m, sa grande plate-forme de travail vous permet de conserver tout ce dont vous avez besoin à portée de main. Par ailleurs, avec la simplification du câblage des commandes au sol et le système de diagnostic intégré, l'entretien est maintenant un jeu d'enfant.

UNE PLATE-FORME PLUS GRANDE POUR DES CAPACITÉS UNIQUES

Synonyme de puissance, la série RT fait preuve d'efficacité dans un large éventail d'applications. Profitez de capacités de levage accrues, de plates-formes plus grandes et de hauteurs de levage adaptées (de 12,6 à 18,3 m au choix). Si le respect des délais et du budget est votre priorité, la série RT est faite pour vous. Dotés de la plate-forme exclusive MegaDeck®, les modèles qui la composent offrent une capacité supérieure : augmentez le nombre d'opérateurs pour une productivité optimale dans un espace de plus de 13,5 m². Un atout indispensable pour les applications de placage de revêtement mural ou de bardage.

Profitez en outre d'une installation rapide grâce aux vérins de mise à niveau en option qui s'activent à l'aide d'un simple bouton. Généralement compris entre 15 et 30 secondes, le temps de mise à niveau vous permet de réduire vos temps d'installation de 100 % par rapport aux autres nacelles à ciseaux.



4 x 4

En série, la 260MRT offre non seulement une transmission à quatre roues motrices, mais aussi une pente admissible de 35 %.



Capacité

Équipée de ciseaux renforcés, la 260MRT intègre un vaste plateau pouvant accueillir jusqu'à 570 kg.



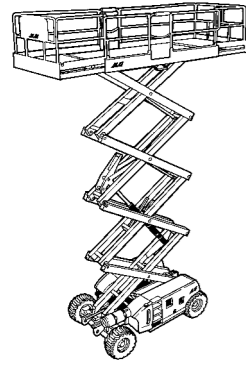
Adhérence

Avec une pente admissible allant jusqu'à 45 % et une transmission hydrostatique à 4 roues motrices, ces modèles proposent une adhérence unique.



Vérins de mise à niveau

Disponibles en option, ces vérins garantissent une mise à niveau rapide.



260MRT

Nacelles à ciseaux tout-terrain

Hauteur de la plate-forme	7,92 m
Capacité de la plate-forme	570 kg
Capacité de l'extension	140 kg
Dimensions de la plate-forme	1,65 m x 2,59 m
Largeur hors-tout	1,75 m
Poids	3 390 kg
Moteur diesel Kubota D1005	23,5 ch (17,5 kW)

Options disponibles

Gyrophare	•
Vérins de mise à niveau	•
Feux de travail (sur la plate-forme)	•
Conduite d'air de 13 mm vers la plate-forme	•
Extension manuelle du plateau avant de 1,22 m.	•

CARACTÉRISTIQUES

PRINCIPALES

- 4 roues motrices
- Transmission automatique
- Câble d'alimentation en CA vers la plate-forme
- Portillon à fermeture automatique

3394RT

4394RT

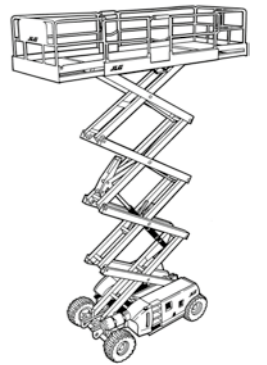
5394RT

Nacelles à ciseaux tout-terrain

Hauteur de la plate-forme	10,06 m	13,11 m	18,3 m
Capacité de la plate-forme	1 020 kg	680 kg	680 kg
Capacité de l'extension	225 kg	225 kg	227 kg
Capacité avec double extension	905 kg	565 kg	680 kg
Dimensions de la plate-forme	2,18 m x 3,81 m	2,18 m x 3,81 m	1,87 x 3,96 m
Largeur hors-tout	2,39 m	2,39 m	2,31 m
Poids	6 600 kg	7 100 kg	7 994 kg
Moteur	Diesel Deutz D20111L0.3 36,4 kW	Diesel Deutz D20111L0.3 36,4 kW	Kubota Diesel D1305-E3B 21,7 kW

Options disponibles

Gyrophare	•	•	•
Vérins de mise à niveau	•	•	•
Feux de travail (sur la plate-forme)	•	•	•
Conduite d'air de 13 mm vers la plate-forme	•	•	•
Double extension motorisée de la plate-forme de 1,22 m	•	•	•
Extension manuelle du plateau arrière de 1,22 m.	•	•	•



CARACTÉRISTIQUES

PRINCIPALES

- Essieu avant oscillant sur les modèles
- 4 roues motrices
- Transmission automatique
- Câble d'alimentation en CA vers la plate-forme
- Portillon à fermeture automatique

Deutschland

Tél. : +49 (0) 421 693 5000
JLG Deutschland GmbH
Max-Planck-Straße 21
D-27721 Ritterhude/Ihlpohl (Bei Bremen)

España

Tél. : +34 93 772 47 00
JLG Ibérica, SL
Trapadella, 2
Pol. Ind. Castellbisbal Sur
08755 Castellbisbal (Barcelona)

France

Tél. : +33 (0) 553 88 31 70
JLG France SAS
ZI Guillaume mon Amy
CS 30204 Fauillet
F-47400 Tonneins

JLG EMEA BV

Tél. : +31 (0) 23 565 5665
Polaris Avenue 63
2132 JH Hoofddorp
Pays-Bas

Italia

Tél. : +39 02 9359 5210
JLG Industries (Italia) s.r.l.
Via Po.22
20010 Pregnana Milanese -MI-

Russia

Tél. : +7 (495) 967 79 14
JLG Industries Inc.
Vashutinskoe shosse 24b
Khimki, Moscow Region 141400
Fédération de Russie

JLG Manufacturing Europe bvba

Tél. : +32 (0) 89 77 49 74
Oude Bunders 1034
Breitwaterstraat 12a
B-3630 Maasmechelen Belgique

Sverige

Tél. : +46 (0) 8 506 59500
JLG Sverige AB
Enköpingsvägen 150
Box 704, SE-176 77 Järfälla

United Kingdom

Tél. : +44 (0) 161 654 1000
JLG Industries (United Kingdom) Limited
Bentley House, Bentley Avenue
Middleton, Greater Manchester
M24 2GP

Romania Manufacturing Central Europe SRL

Tél. : +40 (0) 269 803 974
A. Vlaicu nr. 41
551041 Medias

JLG Industries, Inc. compte parmi les principaux concepteurs et fabricants d'équipements d'accès (services et accessoires associés compris) du monde.

JLG dispose d'unités de production aux États-Unis, en France, en Roumanie, en Chine et en Belgique. Les clients de JLG à travers l'Europe, l'Afrique et le Moyen-Orient bénéficient d'un réseau de points de ventes et de services dédiés conçus pour répondre aux plus hautes exigences en matière de support.

www.jlg.com JLG est une filiale d'Oshkosh Corporation.

