

**CHARIOTS TÉLESCOPIQUES
SÉRIE RS DE JLG®**

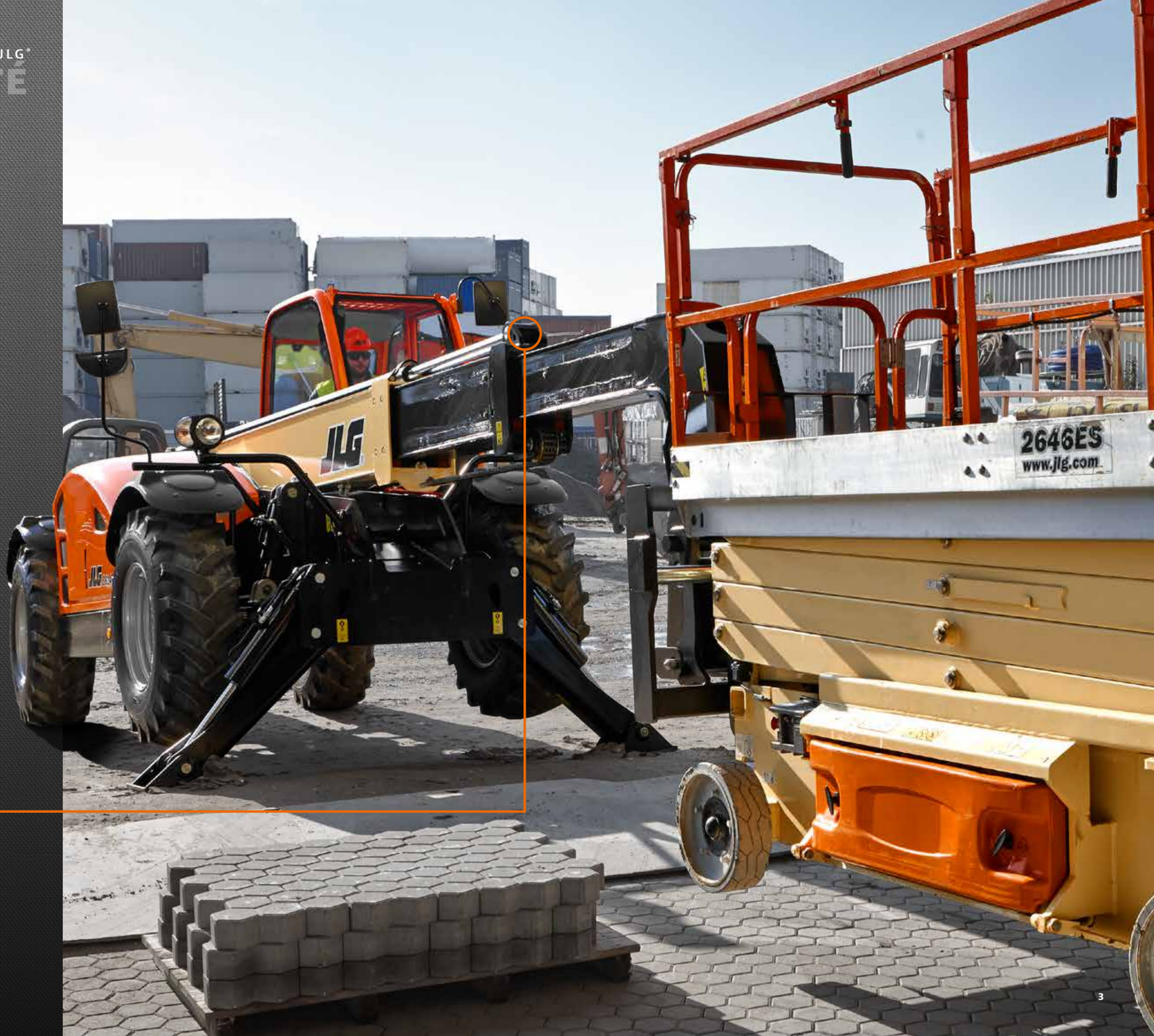


JLG®

CHARIOTS TÉLESCOPIQUES RS JLG®
**LA SIMPLICITÉ
SANS
COMPROMIS**

JLG présente sa série RS de chariots télescopiques. Synonymes de performance opérationnelle, la série RS est disponible en deux modèles. Gage de confort optimal, ils offrent un entretien simplifié et un coût de possession réduit. Dotés de composants éprouvés, les chariots télescopiques de la série RS s'inscrivent comme une solution rentable et productive pour votre flotte.

**UNE PUISSANCE ET UNE
CAPACITÉ À LA MESURE
DE VOS BESOINS**





UN DESIGN ASTUCIEUX

Forte d'un design astucieux au-delà des espérances, la série RS rime avec simplicité de transport puisque vous pourrez désormais charger deux modèles sur un même camion !



La fiabilité apparaît comme un moteur de rentabilité. Néanmoins, nombreux sont les composants qui déterminent le coût total de possession et la rentabilité globale d'un équipement. C'est pourquoi JLG lance sa série RS de chariots télescopiques. Son objectif : satisfaire les besoins des sociétés de location avec une acquisition accessible, un design épuré et un entretien simplifié.



Conçue dans le souci de l'opérateur, la cabine garantit une prise en main rapide et conviviale.



Groupe motopropulseur éprouvé

Dotés d'essieux DANA, les deux modèles RS intègrent en série une transmission Powershift à 3 vitesses.



Entretien exceptionnel

Avec son design simplifié, la flèche rime avec entretien réduit et accessibilité optimale.



Capacité de charge et hauteur de travail

Forts de capacités de levage de 3,6 et 4 tonnes, les modèles de la série RS permettent d'atteindre respectivement 14 et 17 m.



Nettoyage optimal

Les cabines des chariots télescopiques 3614RS et 4017RS de JLG peuvent être nettoyées avec les systèmes à haute pression pour applications extérieures.



UN CONFORT SANS COMPROMIS

Conçue dans le souci de l'opérateur, la cabine garantit une prise en main rapide et conviviale. En outre, la présence d'un manipulateur unique garantit une maniabilité simplifiée. Ses fonctionnalités uniques (angle de vue maximal,

visibilité renforcée, siège à suspension mécanique ou encore positionnement des accoudoirs optimal) procurent à l'opérateur un confort inégalé, gage de productivité. Autant d'atouts qui font de ces machines un choix de location privilégié.

UN MODÈLE ÉPROUVÉ SUR LE TERRAIN

La fiabilité est intimement liée au groupe motopropulseur et à ses performances. C'est pourquoi les chariots télescopiques 3614RS et 4017RS de JLG sont dotés d'essieux Dana et d'une transmission avec moteur Deutz. Éprouvé et durable, chaque composant renforce vos performances sur le terrain.



Saisir, déplacer, positionner



Commandes en cabine
La cabine est parfaitement agencée, et les commandes positionnées face à l'opérateur.



Expérience de conduite
Forte d'un empattement rallongé, cette série garantit une stabilité et un confort uniques, en conduite comme en décharge.



Moteur économique
La série RS de chariots télescopiques JLG est équipée d'un moteur Deutz TCD 3.6 L4 Stage 4 extrêmement robuste de 55,4 kW.



Système hydraulique révolutionnaire
Avec un débit de 100 l/min à 270 bar, la pompe à engrenages assure des temps de cycle exceptionnels.

Fidèles à notre engagement en matière de développement et d'essai, nos chariots télescopiques garantissent des performances optimales au moment opportun. Notre site d'essai a été conçu dans le but de reproduire les conditions de chantier. Nos technologies révolutionnaires de portée et de positionnement de la charge y sont testées et affinées. Notre objectif : améliorer capacité, vitesse de la flèche et précision.

En outre, la direction et les performances de conduite sont testées sur une piste prévue à cet effet. De leur côté, la résistance et les performances en conduite prolongée sont évaluées sur notre piste tout-terrain ainsi qu'en chantier. Chargés notamment de l'exécution de ces essais, nos ingénieurs et techniciens connaissent parfaitement les conditions en chantier.





TOURNER, UN JEU D'ENFANT

Fort d'un rayon de braquage réduit, cette série garantit un déplacement aisé sur chantiers encombrés.

UN ENTRETIEN SIMPLISSIME

La série RS de chariots télescopiques JLG rime avec simplicité de maintenance et d'entretien. Avec son vérin télescopique situé à l'extérieur de la flèche, elle offre un accès optimal aux techniciens.



En outre, ces modèles permettent d'alléger l'entretien tout en réduisant le nombre potentiel de points de fuite hydraulique grâce à un vérin unique pour la compensation et le levage.

UNE DIRECTION SUR MESURE



Roues avant directrices : conduite sur chaussée goudronnée.



Quatre roues directrices : rayon de braquage réduit pour les espaces exigus.



Marche en crabe : déplacements latéraux et positionnement précis avant levage.

UN ACCÈS POLYVALENT, UNE MANIABILITÉ INCOMPARABLE

Avec les chariots télescopiques de la série RS de JLG, vous pourrez réaliser presque tout type de travaux. Forts d'une garde au sol importante, d'un centre de gravité abaissé et d'une transmission à 4 roues motrices, ils constituent un atout de taille sur terrains accidentés. Le système de mise à niveau du châssis proposé en série vous permet de dynamiser vos performances, notamment pendant les chargements en pente ou sur terrains irréguliers.



MISE À NIVEAU DU CHÂSSIS

Sur les modèles 3614RS et 4017RS, l'essieu avant garantit une oscillation sur des pentes pouvant atteindre 10 degrés.



LA POLYVALENCE À VOTRE SERVICE

Utilisez notre large gamme d'options et d'accessoires, et boostez la polyvalence et les performances de votre chariot télescopique. Profitez d'un riche éventail de solutions, telles que des godets ou tabliers, pour une polyvalence, une rapidité et une simplicité inégalées.



Godet pour matériaux légers

Adoptez ce godet pour toutes vos opérations de nettoyage, d'épandage de gravier, de chargement ou de mise à niveau.



Tablier standard

Avec ses fourches intégralement flottantes et réglables dans l'axe horizontal, cet accessoire vous assure une entrée et une sortie efficaces de la charge.



Potence

Cet accessoire vous permet d'installer charpentes et cloisons lors de la construction d'édifices en bois et acier. Disponible avec ou sans treuil.



Fourche à palettes de 2 m

Idéal pour transporter des éléments plats de grande taille (plaques d'acier ou de revêtement mural, par exemple), cet accessoire réduit les risques de détérioration.

Tablier de positionnement des fourches de 1 225 mm (fourches de 50 x 100 x 1 200 comprises).



Godet 4 en 1

Exécutez des opérations variées grâce au godet 4 en 1 (avec vérin).



Crochet de levage sous fourche

Offrez la polyvalence à vos tabliers standard ! Ce crochet permet de lever et d'abaisser des objets sans changer d'accessoire.



Cabine fermée



Crochets



Gyrophare



Inclinomètre



Pare-soleil



Tapis antidérapant



Kit de pré-équipement radio



Indicateur de stabilité de charge



Grille de protection



Climatisation



Feux de route arrière



Feux de route avant



Projecteurs de travail sur la cabine



Rétroviseurs



VOTRE TRAVAIL, NOTRE PRIORITÉ

JLG® Ground Support est à l'écoute de votre productivité, de votre rentabilité et de votre disponibilité. JLG® Ground Support vous accompagne de A à Z, depuis l'achat de votre première machine jusqu'à votre formation en passant par le remplacement des pièces et la maintenance.



SOLUTIONS DE FINANCEMENT

Maximiser vos bénéfices. Préserver votre trésorerie. Nos experts financiers vous accompagnent dans le choix d'un programme adapté à vos besoins.

PIÈCES DÉTACHÉES

Dynamisez les performances de vos équipements : pièces de rechange d'origine, accessoires, équipements et pièces d'autres marques disponibles auprès d'un seul fournisseur : JLG.

FORMATION

Apprenez à connaître votre machine dans les moindres détails et améliorez votre productivité ! Dispensées par des formateurs spécialisés, nos formations pratiques vous offrent les clés de la réussite.

CENTRES DE SERVICES

Vos besoins. Votre disponibilité. JLG met tout en œuvre pour répondre à tous vos besoins : réparation, livraison de pièces détachées le jour même et bien plus encore. Nous sommes à votre service.

	3614RS	4017RS
A. Hauteur de levage maximale	14 m	17,1 m
B. Longueur (sans les fourches)	6,38 m	6,41 m
C. Largeur	2,35 m	2,35 m
D. Hauteur	2,61 m	2,68 m
E. Empattement	3,15 m	3,23 m
F. Garde au sol	428 mm	458 mm
Capacité nominale	3.600 kg	4.000 kg
Capacité à hauteur de levage maximale	3.000 kg	2.500 kg
Portée avant maximale	9,5 m	13,9 m
Capacité à portée maximale	900 kg	500 kg
Poids en ordre de marche (estimatif)	9.880 kg	11.620 kg
Rayon de braquage extérieur	3,81 m	3,85 m
Entraînement	4 x 4	4 x 4
Moteur	Deutz TCD 3.6 L4 STAGE 4	Deutz TCD 3.6 L4 STAGE 4
Puissance brute du moteur	55,4 kW	55,4 kW
Couple maximal	390 Nm	390 Nm
Transmission	3 vitesses en marche avant et marche arrière (1re : 5 km/h, 2e : 10 km/h, 3e : 20 km/h)	
Direction	2 roues directrices / 4 roues directrices / marche en crabe avec sélecteur de mode	
Pneus	Mitas 15.5 / 80-24ply	Mitas 14.00-24TGO2
Vitesse de déplacement maximale	20 km/h	20 km/h
Inclinaison du châssis gauche/droite	10°	10°



Engagée dans une démarche d'amélioration continue de ses produits, JLG Industries se réserve le droit d'en modifier les spécifications et les équipements sans préavis.

Deutschland

Tel: +49 (0) 421 693 500
JLG Deutschland GmbH
Max-Planck-Straße 21
27721 Ritterhude-Ihlpohl (Bei Bremen)

España

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

France

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

Italia

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

Russia

Tel: +7 (495) 967 79 14
JLG Industries Inc.
Vashutinskoe shosse 24b
Khimki, Moscow Region 141400
Russian Federation

Sverige

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

United Kingdom

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

JLG EMEA BV

Tel: +31 (0) 23 565 5665
Polaris Avenue 63
2132 JH Hoofddorp
The Netherlands

JLG Ground Support bvba

Tel: +32 (0) 89 77 49 74
Incubathor
Thor park 8300
3600 Genk
Belgium

Romania Manufacturing Central Europe SRL

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

**JLG Industries, Inc. s'inscrit comme l'un des principaux concepteurs et fabricants
d'équipements d'accès (services et accessoires compris) au monde.**

Forte d'unités de production réparties aux quatre coins du monde (États-Unis, France, Roumanie et Chine), JLG met à la disposition de ses clients d'Europe, d'Afrique et du Moyen-Orient un vaste réseau de points de vente et de services dédiés afin de répondre aux exigences les plus strictes en matière de support.

