

DONNÉES TECHNIQUES



CHARIOTS TÉLESCOPIQUES ROTATIFS | 558-210R PRO, 558-260R PRO

Puissance brute : 150 cv (112 kW) Capacité de levage : 5 800 kg Hauteur de levage : 20,5 – 25,5 m



LA POLYVALENCE À TOUTE HAUTEUR

Découvrez la gamme JCB 558 PRO – Nos nouveaux chariots télescopiques rotatifs. Nos nouveaux modèles JCB 558 PRO s'appuient sur le succès de la gamme JCB 555 pour offrir une capacité de levage supplémentaire de 300 kg : de quoi lever et déplacer encore plus de matériaux. Avec des spécifications de série plus étendues, de nouvelles options d'équipements et des composants améliorés, la gamme JCB 558 PRO représente la nouvelle génération des engins de levage.

LA SIMPLICITÉ À 360°

Nos nouveaux chariots télescopiques rotatifs sont dotés des mêmes commandes simples et intelligemment conçues que nos TELESCOPIC, offrant ainsi une expérience similaire à tous les opérateurs.

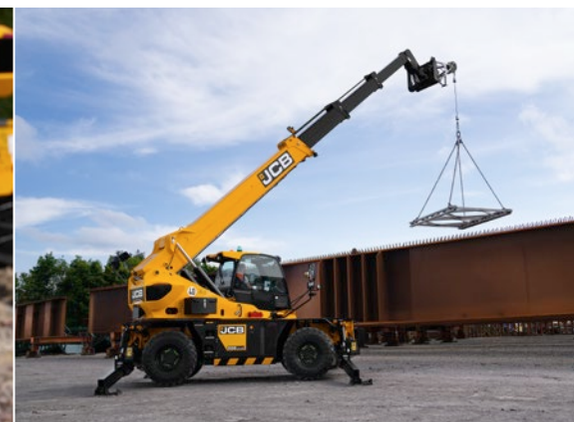


LA POLYVALENCE À 360°

Nos machines offrent une polyvalence 3 en 1, combinant la portée et la capacité de levage d'une grue, la maniabilité d'un chariot télescopique et la facilité d'accès d'une nacelle élévatrice.

LA SÉCURITÉ À 360°

Nos nouveaux chariots télescopiques rotatifs sont conçus pour une sécurité totale, avec la meilleure visibilité de leur catégorie et un système de gestion de la charge pour garder le contrôle en permanence.



LA PRODUCTIVITÉ À 360°

Quelle que soit l'application, nos chariots télescopiques rotatifs ont fait l'objet d'une batterie de tests en conditions réelles pour vous offrir des performances maximales.

L'EFFICACITÉ À 360°

Grâce à l'utilisation à 85 % de composants JCB, et des techniques de fabrication et d'assemblage éprouvées, nous vous assurons les plus hauts niveaux de qualité, de fiabilité et d'efficacité.

MOTEUR		
Dénomination		JCB DIESELMAX Stage V
Cylindrée	litres	4,8
Puissance brute	cv (kW)	150 (112) à 2 200 tr/min
Couple maxi	Nm	600 à 1 500 tr/min
Cylindres		4 en ligne
Carburant		Diesel, injection directe, turbocompressé
Réservoir de carburant	litres	190
Réservoir d'AdBlue®	litres	26
Pente admissible		40 %
Batteries	V	2 x 12
Système de refroidissement		Eau – refroidisseur

TRANSMISSION ET CIRCUIT HYDRAULIQUE	
Modèle de transmission	Bosch Rexroth
Type de transmission	Hydrostatique deux vitesses
Roues motrices	4 roues motrices
Mode de direction	4 roues directrices – 3 modes de direction

SYSTÈME HYDRAULIQUE		
Dénomination		Pompe à cylindrée variable à contrôle électronique avec un moteur à cylindrée variable
Débit	l/min	160
Contrôle des mouvements		2 joysticks servoélectriques
Pression de service	bar	290
Capacité du réservoir	litres	160

PERFORMANCES	
Rotation	Rotation continue sur 360° de la tourelle montée sur une couronne d'orientation externe, avec verrouillage manuel de l'orientation depuis la cabine.
Vitesse de déplacement maxi	40 km/h

PONTS	
Dénomination	Dana Spicer – avec réducteur épicycloïdal
Modèle	213
Oscillation	Oscillation $\pm 8^\circ$ avec blocage hydraulique automatique sur le pont arrière.

FREINS	
Dénomination	Freins assistés à commande hydraulique, de type multidisques à bain d'huile sur chaque pont.
Pont arrière	Frein de stationnement SAHR.

STABILISATEURS	
Dénomination	4 stabilisateurs télescopiques avec déploiement/niveau/rétraction automatique par simple pression.

PNEUMATIQUES	
Dénomination	445 / 65 R22.5

TABLIER	
Dénomination	Tablier Q-fit
Reconnaissance des équipements	RFID

SYSTÈME DE GESTION DE LA CHARGE	
Système complet de gestion de la charge de type grue	
Écran 7" avec contrôleur rotatif	
Limites d'enveloppe	
5 profils de vitesse configurables	

CAPACITÉS ET POIDS		
	558-210R PRO	558-260R PRO
	m	m
Hauteur de levage maxi	20,5	25,5
Portée maxi	17,8	21,4
	kg	kg
Capacité de levage maxi	5 800	5 800
Capacité à hauteur maxi	2 500	2 000
Capacité à portée maxi	850	300
Poids hors tout	17 960	19 400
Poids à vide du pont avant (flèche rétractée et abaissée)	8 260	8 660
Poids à vide du pont arrière (flèche rétractée et abaissée)	9 700	10 740

CONFORMITÉ AUX NORMES	
JCB EN 1459-2	
JCB EN 15830	
JCB EN 14401	
JCB EN 280	
ROPS/FOPS	
Stage V	
ISO 10896-2	



UN CONSTRUCTEUR, PLUS DE 300 MACHINES.

Concessionnaire JCB le plus proche de chez vous

Chariots télescopiques rotatifs 558-210R PRO, 558-260R PRO

Puissance brute : 150 cv (112 kW) Capacité de levage : 5 800 kg Hauteur de levage : 20,5 – 25,5 m

JCB SAS - Zone d'activités - 3 rue du Vignolle - 95842 SARCELLES CEDEX

Tél. : 01 34 29 20 20 Télécopie : 01 39 90 93 66

Site Internet : www.jcb.fr Email : france.jcbmarketing@jcb.com

Les dernières informations en date sur cette gamme de produits peuvent être téléchargées sur : www.jcb.fr

©2024 JCB Sales. Tous droits réservés. Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite, enregistrée dans un système de stockage de données ou transmise sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, électronique, mécanique, photocopie ou autre, sans la permission préalable de JCB Sales. Toutes les références données dans cette publication en matière de poids opérationnels, dimensions, capacités et autres mesures de performances sont fournies à titre informatif uniquement et peuvent varier en fonction des données techniques exactes de chaque machine. Par conséquent, ne pas se fier à ces données pour établir la pertinence d'un modèle pour une application particulière. Demandez systématiquement conseil à votre concessionnaire local JCB. JCB se réserve le droit de procéder à des modifications sans préavis. Les illustrations et données présentées peuvent comprendre des équipements et des accessoires en option. Toutes les images sont correctes au moment de l'édition. Le logo JCB est une marque de commerce de J. C. Bamford Excavators Ltd.

