

**ROULEAUX TANDEM VIBRANTS | CT160-260**

**JCB**



**POIDS  
OPÉRATIONNEL  
1 710 – 2 560 kg**

**PUISSANCE  
DU MOTEUR  
19,0 – 24,4 cv**

**LARGEUR  
DE BILLE  
800 – 1 200 mm**

# PUISSANCE, PERFORMANCES, PRODUCTIVITÉ

Le CT160 et le CT260 affichent des charges linéaires statiques et des forces centrifuges élevées, pour de meilleures performances de compactage, en dynamique comme en statique, sur agrégats comme sur l'asphalte.



## PERFORMANCES ÉPROUVÉES

Le simple déport de la bille permet d'augmenter l'efficacité, tandis que ses bords chanfreinés assurent une finition lisse.

Le système de pulvérisation sous pression, avec buses orientées vers le haut, envoie la quantité d'eau nécessaire sur les billes.

# FACILE ET EFFICACE

Les nouveaux rouleaux tandem CT160 et CT260 de JCB sont conçus pour optimiser à la fois la simplicité d'emploi, la productivité, la sécurité et la facilité d'entretien.



## CONSTRUITS POUR L'EFFICACITÉ

Les CT160 et CT260 sont équipés des derniers moteurs Kubota Stage V. Ces moteurs à injection mécanique ne nécessitent ni FAP ni ajout d'Adblue.

# VISIBILITÉ, CONFORT, FACILITÉ D'UTILISATION

Avec un agencement simple et intuitif des commandes et un confort supérieur pour l'opérateur, nos nouveaux rouleaux tandem rendent le travail plus facile, et même agréable.



## FACILITÉ DE CONTRÔLE

Le levier d'entraînement directionnel réactif assure un fonctionnement en douceur, tandis que le panneau de contrôle offre des modes de travail faciles à comprendre et des commutateurs simples à utiliser.



# FACILITÉ D'ENTRETIEN

Avec des points d'entretien du moteur aisément accessibles, des intervalles d'entretien plus longs et de nombreuses pièces sans entretien, nos nouveaux rouleaux tandem CT160 et CT260 sont faciles à entretenir.



## FACILITÉ D'ACCÈS

Bien protégé et situé au centre de la machine, le radiateur est néanmoins facile à nettoyer et permet un accès aisé à la batterie et aux points d'entretien.

# SÛRETÉ ET SÉCURITÉ

Avec le système télématique JCB LiveLink de série et de nombreuses fonctions de sécurité intégrées, les nouveaux rouleaux tandem CT160 et CT260 vous garantissent une totale tranquillité d'esprit.



## SÉCURITÉ D'UTILISATION

Le capteur de présence de l'opérateur sur le siège est un gage de sécurité lorsque le rouleau est en fonctionnement, mais intègre un délai de déclenchement qui laisse l'opérateur libre de ses mouvements sur l'assise.



# ROULEAUX TANDEM VIBRANTS | CT160-260



## DONNÉES TECHNIQUES

MODÈLE	CT160	CT260
Poids opérationnel	1 710 – 1 790 kg	2 420 – 2 560 kg
Largeur de balle	80 – 100 cm	100 – 120 cm
Charge linéaire statique (avant/arrière)	8,4 – 11,4 kg/cm	10,5 – 12,3 kg/cm
Puissance moteur	19,0 cv (14,2 kW)	24,4 cv (18,2 kW)
Fréquence	50 – 66 Hz	50 – 66 Hz
Force centrifuge	10,0 – 19,1 kN	23,6 – 41,1 kN



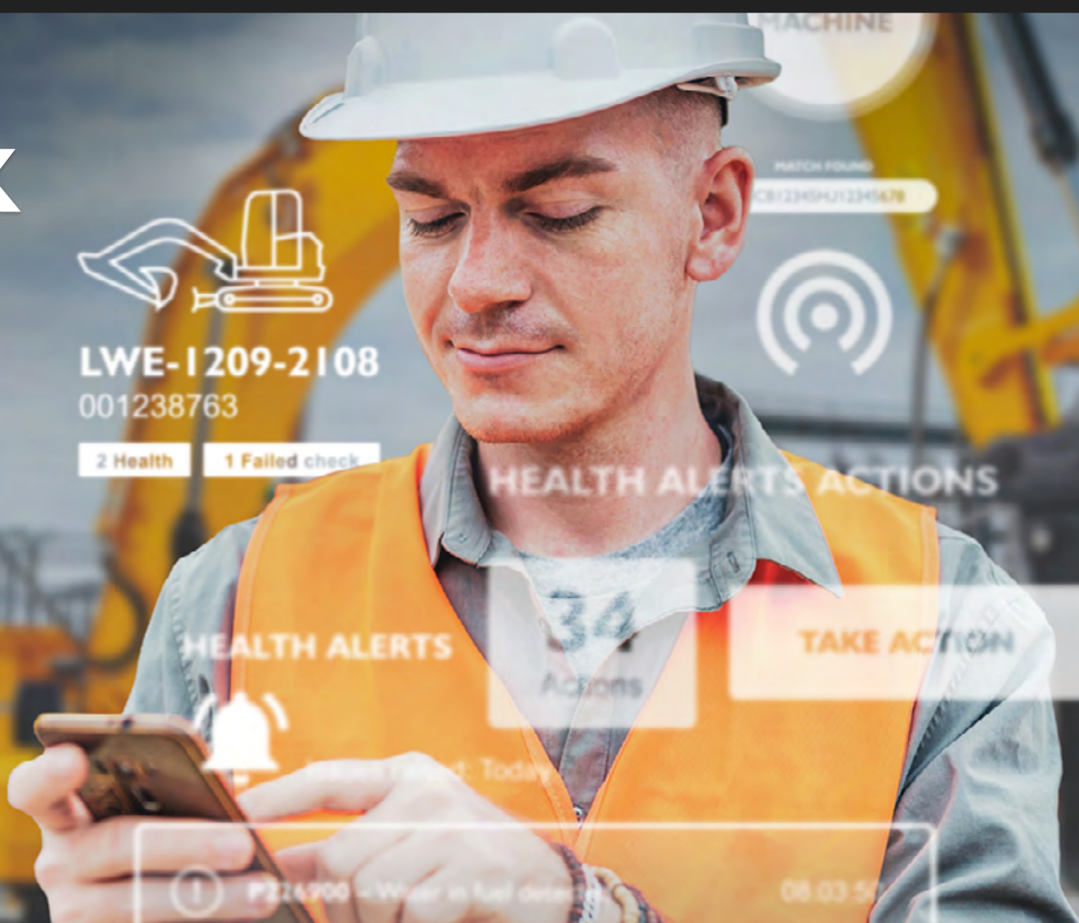
INSTALLÉ DE SÉRIE

COOLANT LEVEL	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
WASHER BOTTLE	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
BRAKE RESERVOIR	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
FUEL	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
DEF	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
BODYWORK & GLAZING	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
TYRE/TRACK COND.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



LWE-1209-2108  
001238763

2 Health 1 Failed check



## CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- 2 ans d'abonnement au système télématique JCB LiveLink
- Moteur Kubota à injection mécanique
- Articulation centrale sans entretien
- Capot incliné pour une visibilité supérieure
- Moteur conforme UE Stage V
- Buses de pulvérisation orientées vers le haut
- Point de levage central
- Protection anti-effraction intégrée
- Contrôle automatique des vibrations
- Déport de la balle de 56/60 mm



# LA SIMPLICITÉ DANS UN MONDE DIFFICILE

**POUR EN SAVOIR PLUS**

**DEMANDER UN DEVIS**

 **JCB**

[www.jcb.fr](http://www.jcb.fr)

