



TELESKID JCB 3TS-8W

Poids opérationnel : 4 248 kg Hauteur hors tout : 2,1 m Puissance moteur brute : 74 cv (55 kW)





RÉSISTANCE INÉGALÉE

Bras télescopique en acier haute résistance, composants fiables, essais en conditions climatiques extrêmes : le Teleskid est conçu et construit pour offrir des performances maximales.

PRODUCTIVITÉ INÉGALÉE

Le Teleskid JCB fait le travail de quatre machines en une : chariot élévateur, chariot télescopique, chargeuse sur pneumatiques compacte et chargeur compact « skid steer » – pour une productivité imbattable.

CONFORT ET CONTRÔLE INÉGALÉS

Avec la plus grande cabine du marché et des commandes électriques au lieu de commandes hydrauliques, le Teleskid JCB offre un confort et un contrôle imbattables.



POLYVALENCE INÉGALÉE

Une portée verticale de plus de 4 m et une portée avant de plus de 2 m, pour atteindre des recoins et accomplir des tâches inaccessibles aux autres chargeurs compacts.

FACILITÉ D'ENTRETIEN INÉGALÉE

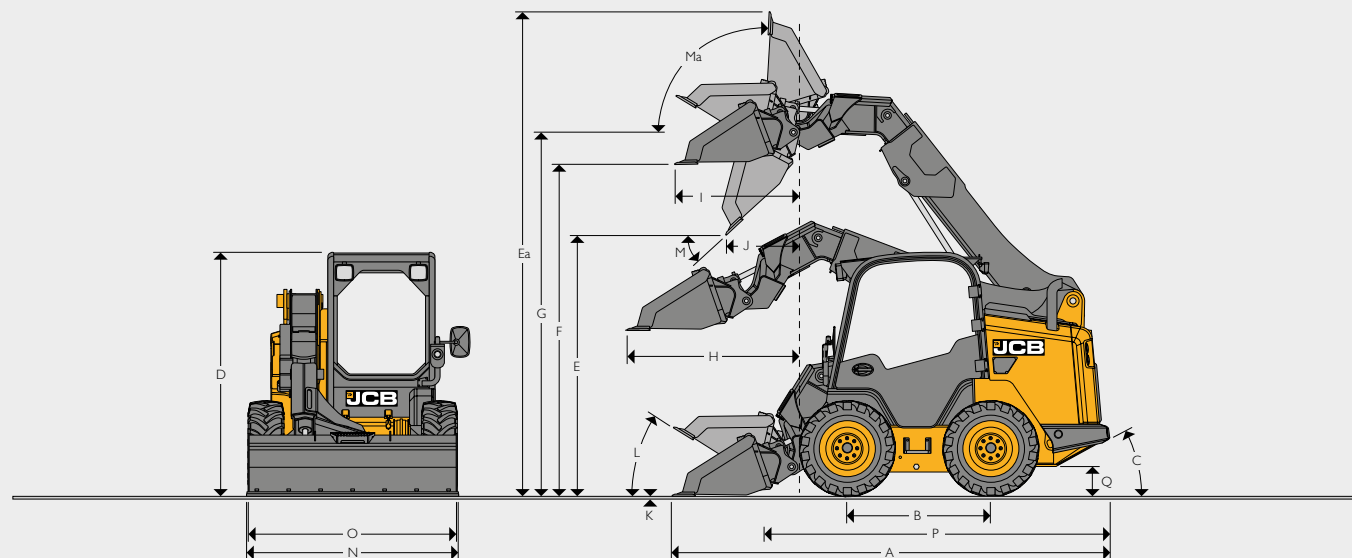
La cabine inclinable et la grande porte d'accès à l'arrière facilitent et accélèrent l'entretien quotidien.

SÉCURITÉ INÉGALÉE

L'accès par la porte latérale permet de monter et descendre en toute sécurité, sans avoir à grimper sur des équipements potentiellement dangereux, comme sur les machines concurrentes à entrée par l'avant.



DIMENSIONS STATIQUES



MODÈLE DE MACHINE		3TS-8W		
			Flèche rétractée	Flèche déployée
A	Longueur hors tout	m	3,8	4,9
B	Empattement	m		1,25
C	Angle de dégagement	degrés		29
D	Hauteur hors tout	m		2,1
E	Hauteur de déversement	m	2,3	3,1
Ea	Hauteur de cavage	m	4,1	5,1
F	Hauteur de chargement	m	2,94	3,7
G	Hauteur aux axes	m	3,2	4,05
H	Portée au niveau du sol	m	1,1	2,25
I	Portée à hauteur maxi	m	1,07	1,7
J	Portée à hauteur maxi, benne entièrement déversée	m	0,6	1,4
K	Dégagement pour profondeur de fouille	mm		-10
L	Cavage au sol	degrés		30
M	Angle de déversement	degrés		42
Ma	Angle de cavage maxi	degrés		94
N	Largeur de la benne – Standard	m		1,85
O	Largeur aux pneumatiques – Standard	m		1,8
	Largeur aux pneumatiques (en option)	m		1,92
P	Longueur sans équipement	m		3,02
Q	Garde au sol	mm		300
	Capacité opérationnelle nominale 50 %	kg	1 483	632
	Capacité de la benne – Standard	m³		0,43
	Capacité de la benne – Option	m³		0,36

RAYON DE BRAQUAGE		
Rayon d'angle de la benne	m	2,3
Rayon attache rapide	m	1,5
Rayon châssis arrière	m	1,76

POIDS OPÉRATIONNEL SAE		
Cabine	kg	4 248

MOTEUR		
Modèle de moteur	Diesel Max 430 TA5-55	
Cylindrée	litres	3,0
Carburant	Diesel	
Refroidissement	Liquide	
Admission	Turbo	
Puissance brute à 2 400 tr/min SAE J1995	cv (kW)	55 (74)
Couple brut à 1 500 tr/min	Nm	440
Norme d'émissions	Stage V	
Intervalles de changement d'huile moteur (heures)	500	
Ventilateur hydraulique à vitesse variable	OUI	

CAPACITÉS		
Système hydraulique (avec réservoir)	litres	55
Réservoir de carburant	litres	103
Liquide de refroidissement moteur	litres	22
Huile moteur	litres	14
Carter de chaîne côté gauche (machines sur pneumatiques uniquement)	litres	11,7
Carter de chaîne côté droit (machines sur pneumatiques uniquement)	litres	11,7

PERFORMANCE HYDRAULIQUE		
Capacité opérationnelle nominale, flèche déployée	kg	632
Capacité opérationnelle nominale, flèche rétractée	kg	1 483
Charge de basculement, flèche déployée	kg	1 264
Capacité de levage du chargeur, flèche déployée	kg	1 269

HYDRAULIQUE		
Débit de la pompe à 2 300 tr/min	l/min	90
Pression de décharge principale	bar	230
CV HYD bas débit	kW	34,8
CV HYD haut débit	kW	47,8
Ligne haut débit	l/min	125

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES		
Démarrreur (starter)	cv (kW)	4,2 (5,63)
Batterie	V/Ah	12 / 109
Alternateur	A	95

TRANSMISSION		
Vitesse unique	km/h	10,9
Deux vitesses	km/h	10,9 / 20

PNEUMATIQUES / CHENILLES		
Standard	Solideal SKS XTRA 12 × 16.5 voie large, usage général	
Options disponibles	Main Industrial Brawler 12 × 16.5 semi solide, usage sévère sur sols durs	
	Pneumatiques industrielles 12.5 × 16.5 10PLY Life Master Industriel	

ÉQUIPEMENT			
Cabine étanche avec chauffage/dégivrage	•	Levage automatique / levage parallèle	•
Climatisation manuelle	•	Protection de porte arrière robuste	+
Filtre moteur à air centrifuge de type sec, avec élément filtrant principal et éléments secondaires	•	Protection de pare-brise avant	+
Attache rapide électrique Accélérateur manuel électronique	•	Système de suspension active SRS	•
Caméra de recul	•	Pare-brise en polycarbonate	+
Valve d'abaissement d'urgence	•	Vitesse rampante	•
Jauge de carburant	•	Ventilateur réversible	•
Frein de stationnement hydraulique	•	Transmission à 2 vitesses	•
Système hydraulique auxiliaire standard et haut débit	•	JCB LiveLink	•
Joystick 7 modes monté sur le siège	•	Commandes MyChoice	•
Porte arrière d'accès pour entretien aux services	•		
Cabine inclinable	•	ENVIRONNEMENT OPÉRATEUR	
Position flottante de la lame de remblai	•	Structure ROPS intégrale et niveau I	•
Rangements sur l'accoudoir	•	Protection FOPS niveau 2 pour la démolition	+
Porte-gobelet	•	Système d'avertissement visuel et sonore complet	•
Prise de courant	•	Insonorisation conforme à la directive européenne sur le bruit	•
Rétroviseur arrière	•	Poste opérateur accessible par la porte latérale	•
Plafonnier	•	Siège entièrement réglable	•
Coupe-batterie	•	Ceinture de sécurité rétractable	•
Accélérateur au pied	•	Écran tactile 7"	•
Autoradio Bluetooth	•	Commandes électriques et hydrauliques avec joysticks multifonctions JCB	•
Protection moteur d'entraînement des roues (machines sur pneumatiques uniquement)	•		
Schéma ISO / H	•	ÉCLAIRAGE ET SYSTÈME ÉLECTRIQUE	
Arceau de protection canopy monté sur silentblocs	•	Système de mise à la terre négative 12 VCC	•
Permutation ISO / H	•	Batterie 1 000 A pour démarrage à froid (CCA) à –18 °C	•
Protection du bouchon de réservoir de carburant	•	Alarme de basse pression de charge	•
Siège chauffant en vinyle à suspension pneumatique	•	Alarme de surchauffe moteur	•
Phares de travail à LED	•	Alarme d'encrassement du filtre à air	•
Feux de route	+	Alarme de pression d'huile moteur	•
Gyrophare	+	Détecteur de tension	•
Extincteur	+	Accès facile pour l'opérateur à la boîte de fusibles et de relais	•
Boîte à outils	+	Coupe-batterie de série	•

STANDARD •

EN OPTION +





UN CONSTRUCTEUR, PLUS DE 300 MACHINES

Concessionnaire JCB le plus proche de chez vous

TELESKID JCB 3TS-8W

Poids opérationnel : 4 248 kg Hauteur hors tout : 2,1 m Puissance moteur brute : 74 cv (55 kW)

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

©2023 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 techniques présentées peuvent comprendre des équipements et des accessoires en option. Le logo JCB est une marque de commerce de J. C. Bamford Excavators Ltd.

