

НОВИНКА



TELESKID | 3TS-8W/ 3TS-8T

Потужність двигуна 55 кВт (74 к.с.) Вантажопідйомність з видовженою стрілою: 611–732 кг
Максимальна висота підйому: 4,05 м



НОВІ МОЖЛИВОСТІ



Унікальний помічник з необмеженими можливостями. JCB Teleskid — це перший міні – навантажувач з бортовим поворотом або ж компактний гусеничний міні – навантажувач з телескопічною стрілою. Найуніверсальніший з існуючих на ринку міні – навантажувачів, спроможний дістатися до найбільш важкодоступних місць.

JCB TELESKID 



НЕОБМЕЖЕНА УНІВЕРСАЛЬНІСТЬ.

JCB TELESKID — ЦЕ ЄДИНИЙ У СВІТІ МІНІ – НАВАНТАЖУВАЧ З БОРТОВИМ ПОВОРОТОМ І КОМПАКТНИЙ ГУСЕНИЧНИЙ МІНІ – НАВАНТАЖУВАЧ З ВИСОТОЮ ПІДЙОМУ СТІЛИ БІЛЬШЕ 4 М І ГОРИЗОНТАЛЬНИМ ВИЛЬОТОМ СТІЛИ БІЛЬШЕ 2 М. ВІН МОЖЕ ПРАЦЮВАТИ ТАМ, КУДИ НЕ ДОТЯГНЕТЬСЯ ЖОДЕН ІНШИЙ МІНІ – НАВАНТАЖУВАЧ.

Ще вище.

- 1 Висота підйому JCB Teleskid понад 4 м заввишки дає змогу швидко завантажувати вантажні автомобілі без використання рампи.
- 2 Вантажопідйомність міні – навантажувача з бортовим поворотом з видовженою стрілою становить 611 кг, у той час як гусенична версія дає змогу безпечно переміщати вантажі масою до 732 кг.
- 3 JCB Teleskid перший міні – навантажувач з бортовим поворотом або компактний гусеничний міні – навантажувач, що так легко здійснює завантаження не зважаючи на бордюри та інші перешкоди.
- 4 Горизонтальний виліт вперед більш ніж на 2 м.
- 5 За допомогою JCB Teleskid тепер можна здійснювати роботи на висоті до 1 м нижче рівня землі, зокрема, корчування дерев і коріння та копання траншей для укладання труб.

НОВІ МОЖЛИВОСТІ >>>



Ваш розумний помічник.

6 Перший міні – навантажувач з бортовим поворотом чи компактний гусеничний міні – навантажувач з можливістю вертикального та радіального підйому. Така функціональність досягається за рахунок телескопічної стріли на шасі з радіальним підйомом.

7 Стандартний гідравлічний потік 90 л/хв доступний також і з видовженою стрілою. Опція підвищеного потоку 125 л/хв з збільшеними муфтами забезпечить ефективну роботу енергозатратного навісного обладнання при повністю складеній стрілі.

8 Цей навантажувач з нульовим радіусом повороту ефективно працює в обмеженому просторі, наприклад майданчики для збору сміття, зерносховища або підсобні споруди.

9 Швидкознімна каретка відповідає стандарту SAE/ISO та сумісна із будь-яким навісним обладнанням для міні-навантажувачів з бортовим поворотом.

10 Швидкознімна каретка фіксується за допомогою однокочкового замка. Чи надійно зафіксоване навісне обладнання оператора попередить індикатор положення замка.

JCB Teleskid — це єдиний міні – навантажувач з бортовим поворотом або ж компактний гусеничний міні – навантажувач з телескопічною стрілою з функцією паралельного підйому.

**НОВІ МОЖЛИВОСТІ**

8



8



9



10

ВИСОКА ПРОДУКТИВНІСТЬ.

JCB TELESKID ПОЄДНУЄ В СОБІ ФУНКЦІЇ ЧОТИРЬОХ МАШИН — ВИЛКОВОГО НАВАНТАЖУВАЧА, ТЕЛЕСКОПІЧНОГО НАВАНТАЖУВАЧА, КОМПАКТНОГО КОЛІСНОГО НАВАНТАЖУВАЧА ТА МІНІ – НАВАНТАЖУВАЧА З БОРТОВИМ ПОВОРОТОМ, ЗАБЕЗПЕЧУЮЧИ НЕПЕРЕВЕРШЕНУ ПРОДУКТИВНІСТЬ.

Високі результати.

- 1 Завдяки широкому асортименту сумісного навісного обладнання JCB Teleskid дає змогу досягти максимальної продуктивності на майданчику при вирішенні найрізноманітніших завдань.
- 2 Підвищена продуктивність на низьких обертах завдяки двигуну JCB EcoMAX, що добре зарекомендував себе, дає змогу скоротити час циклу і збільшити тягове зусилля. Сажовий фільтр відсутній, отже, регенерація фільтра не потрібна і продуктивність залишається на високому рівні.
- 3 Міні – навантажувач з бортовим поворотом або компактний гусеничний міні – навантажувач здійснює завантаження та вивантаження причепів з одного боку, значно скорочуючи цикл роботи.
- 4 Система амортизації стріли JCB Smoothride та 2-швидкісна трансмісія покращують утримання вантажу та підвищують комфорт оператора, скорочуючи час циклу та час, що витрачається на переїзди.



НОВІ МОЖЛИВОСТІ >>>



НЕПЕРЕВЕРШЕНА МІЦНІСТЬ І СТІЙКІСТЬ.

СТРІЛА З ВИСОКОМІЦНОЇ СТАЛІ, ШАСІ З МОНОЛІТНОЮ ЗВАРНОЮ КОНСТРУКЦІЄЮ, ПЕРЕВІРЕНІ ТА НАДІЙНІ КОМПОНЕНТИ НАДАЮТЬ JCB TELESKID МАКСИМАЛЬНУ МІЦНІСТЬ І ВЕЛИЧЕЗНИЙ ПОТЕНЦІАЛ.

Створений для тривалої роботи.

- 1 За рахунок висоти підйому стріли 4,05 м вздовж шарніра ковша машини JCB Teleskid здатні легко здійснювати навантаження на висоті, зберігаючи при цьому стабільність по всій траєкторії підйому.
- 2 Телескопічна стріла JCB довела свою надійність на понад 200 000 машин. До програми екстремальних випробувань входять тривалі високі навантаження, випробування у холодному кліматі та багаторазові випробування трансмісії з кількома тисячами циклів перемикання.
- 3 Стріла встановлюється на монолітне зварене шасі, забезпечуючи максимальну міцність з мінімально можливою масою.
- 4 Конструкційно стріла представляє собою один П-подібний високоміцний профіль зі штампованої сталі з мінімальною кількістю стиків і точок навантаження. Розташовані по центру гідроциліндри підйому та вильоту рівномірно розподіляють навантаження. Гідроциліндри утримуються за допомогою литих елементів з каналами для проведення шлангів, що також сприяє підвищенню міцності конструкції.

НОВІ МОЖЛИВОСТІ >>>



1



2



3



4

ПОВНИЙ КОМФОРТ І КОНТРОЛЬ.

НАЙБІЛЬША КАБІНА СЕРЕД МАШИН У СЕГМЕНТІ З ШИРОКИМ БОКОВИМ ВХОДОМ, ОРГАНИ ЕЛЕКТРОГІДРАВЛІЧНОГО УПРАВЛІННЯ — ВСЕ ДЛЯ КОМФОРТУ ОПЕРАТОРА І ЗРУЧНОСТІ УПРАВЛІННЯ МАШИНАМИ JCB TELESKID.

Максимально зручний доступ.

1 Компанія JCB є єдиним виробником міні – навантажувачів з бортовим поворотом та компактних гусеничних міні – навантажувачів з боковим входом у кабінку. Боковий вхід у кабінку набагато безпечніший для персоналу, до того ж, за такої конструкції стало можливо розширити дверний отвір. Він більш ніж вдвічі ширший, ніж у машинах конкурентів.

2 Кабінку на 33 % перевищує за розміром середньостатистичну кабінку машин того ж класу, водночас покращуючи ергономічність та рівень комфорту оператора.

3 На ергономічно розташовані підлокітники зручно спиратися під час управління стрілою. У лівому підлокітнику передбачене місце для зберігання особистих речей та розетка 12 В.

4 Крісло з підігрівом та пневмопідвіскою, яке поставляється в стандартній комплектації JCB Teleskid, повністю регулюється, забезпечуючи справжній комфорт.

НОВІ МОЖЛИВОСТІ >>>



1



3



4



2

Простота управління.

5 На розташованій у правій частині кабіни панелі управління зі зручним доступом розміщені засоби діагностики машини, регулятор оборотів двигуна та замок запалювання.

6 На лівій панелі приладів на рівні очей розміщені стандартні органи управління, радіо та системою клімат-контролю.

7 У стандартній комплектації JCB Teleskid поставляється із двома логічними схемами управління джойстиком ISO та H, що перемикаються за необхідності.

8 Управління машинами за допомогою електрогідравлічних джойстиків не потребує значних зусиль. Управління гідравлічним навісним обладнанням здійснюється семипозиційним джойстиком.



В кожному навантажувачі використовується програмне забезпечення JCB MyChoice для налаштування чутливості джойстиків відповідно до побажань оператора. Оператор може вибрати одне з трьох налаштувань чутливості джойстика, яке зручне саме йому.

НОВІ МОЖЛИВОСТІ >>>



5



6



7



8

НАЙБЕЗПЕЧНІШІ МАШИНИ У СВІТІ.

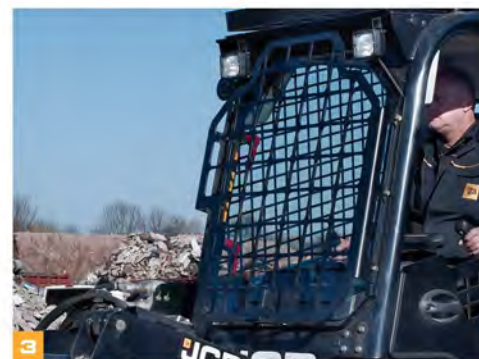
ОПЕРАТОР JCB TELESKID ВХОДИТЬ ДО КАБІНИ ЧЕРЕЗ БІЧНІ ДВЕРІ, УНИКАЮЧИ ПЕРЕСТУПАННЯ ЧЕРЕЗ, НЕ ЗАВЖДИ ЧИСТЕ, НАВІСНЕ ОБЛАДНАННЯ АБО ПРОХОДУ ПІД СТРІЛОЮ, ЗАВДЯКИ ЧОМУ ЗАБЕЗПЕЧУЄТЬСЯ НЕПЕРЕВЕРШЕНА ЕКСПЛУАТАЦІЙНА БЕЗПЕКА.

Безпека понад усе.

- 1 Вхід і вихід через бічні двері набагато безпечніший, тепер немає необхідності забиратися на машину по потенційно небезпечному навісному обладнанню, як це передбачається в машинах із входом спереду, що випускаються іншими виробниками.
- 2 Стандартна електронна швидкознімна каретка з повністю закритим циліндром нахилу зменшує імовірність накопичення матеріалу довкола циліндра та покращує оглядовість при завантаженні.
- 3 Для підвищення безпеки можна замовити пробісиковий маячок і захист вітрового скла.

НОВІ МОЖЛИВОСТІ >>>

1



ЧУДОВА ОГЛЯДОВІСТЬ.

БЕЗПЕЧНА УНІКАЛЬНА КОНСТРУКЦІЯ JCB TELESKID З БОКОВИМ ВХОДОМ У КАБІНУ ТАКОЖ ЗАБЕЗПЕЧУЄ НЕПЕРЕВЕРШЕНУ ОГЛЯДОВІСТЬ ПРОСТОРУ НАВКОЛО МАШИНИ І КОНТРОЛЬ ЗА НАВІСНИМ ОБЛАДНАННЯМ.



1

Покращена оглядовість

1 Встановлення багатшарового безосколкового бічного скла замість звичайної сітки також сприяє поліпшенню кругової оглядовості.

2 Конструкція моностріли JCB Teleskid забезпечує радіус огляду 270°.

3 Унікальна конструкція стріли забезпечує чудову кругову оглядовість на 60% вище, ніж у машинах, оснащених традиційною подвійною стрілою. У дзеркалі заднього виду на рівні очей чітко проглядається простір позаду машини.

Звичайний міні – навантажувач з бортовим поворотом — оглядовість 165°

Міні – навантажувач з бортовим поворотом JCB — оглядовість 270°



2



2



3

НОВІ МОЖЛИВОСТІ >>>

НЕПЕРЕВЕРШЕНА ЗРУЧНІСТЬ ОБСЛУГОВУВАННЯ.

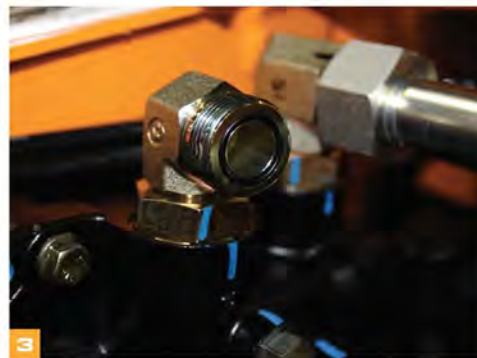
ВІДКИДНА КАБІНА ТА ВЕЛИКІ ЗАДНІ ДВЕРІ ПОЛЕГШУЮТЬ ДОСТУП ДО ТОЧОК ЩОДЕННОГО ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ І ВІДСІКУ ДВИГУНА.

Простота обслуговування

- 1 Великі задні двері полегшують доступ до всіх точок щоденного технічного обслуговування і відсіку двигуна. Усі щоденні перевірки та змащування шарнірів можуть виконуватися з рівня землі.
- 2 Оператор може відкинути кабіну без сторонньої допомоги і виконати складніші технічні роботи, не піднімаючи стрілу.
- 3 Ущільнюючі торцеві кільця на фітінгах гідравлічної системи зводять до мінімуму ймовірність підтікань, що знижує час простоїв при технічному обслуговуванні.
- 4 Вентилятор з автоматичною функцією зворотного видуву, що входить до стандартної комплектації, спрацює автоматично. За потреби, для покращеної очистки радіаторів зворотний видув може примусово включитися оператором вручну.
- 5 Стандартна система продування повітряозабірника мінімізує накопичення сміття в повітряному фільтрі, збільшуючи сервісні інтервали.

НОВІ МОЖЛИВОСТІ >>>

Двигун JCB EcoMAX з повним згорянням пального не потребує додаткової очистки відпрацьованих газів, тому немає необхідності використовувати термостійку моторну оливу.



ДОДАТКОВІ ПЕРЕВАГИ.

НАДІЙНА І ШВИДКО ЗРОСТАЮЧА МІЖНАРОДНА ДИЛЕРСЬКА МЕРЕЖА JCB ЗАВЖДИ ГОТОВА ДОПОМОГТИ ВАМ. ЩО Б ВАМ НЕ ЗНАДОБИЛОСЯ, МИ БУДЕМО НА ЗВ'ЯЗКУ, ЩОБ ДОПОМОГТИ ВАМ РЕАЛІЗУВАТИ ВЕСЬ ПОТЕНЦІАЛ ТЕХНІКИ У БУДЬ-ЯКІЙ ТОЧЦІ ЗЕМНОЇ КУЛІ.



1 Технічна підтримка JCB може забезпечити миттєвий зв'язок з експертами заводу незалежно від часу доби, а відділи фінансування і страхування компанії завжди готові швидко надати гнучкі та конкурентоспроможні цінові пропозиції.



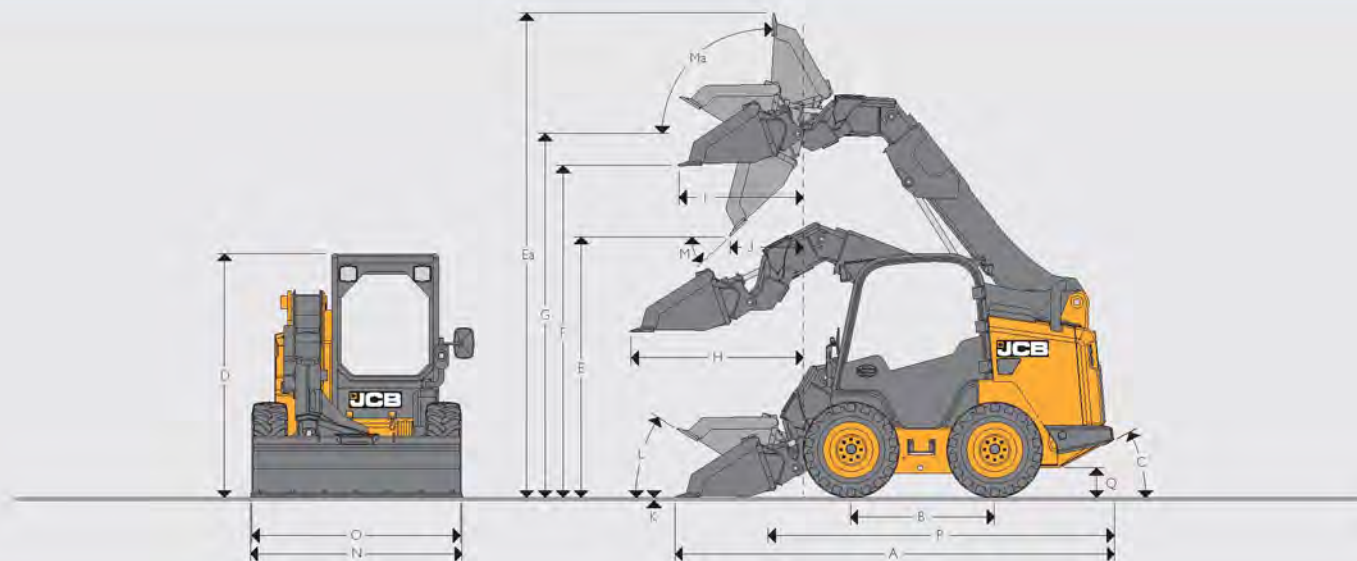
2 Глобальна мережа центрів постачання запчастин JCB є ще одним прикладом високої ефективності. Наявність 16 регіональних центрів дозволяє нам доставити 95% всіх запчастин в будь-яку точку земної кулі протягом 24 годин. Оригінальні запчастини JCB спроектовані так, щоб працювати в гармонії з вашою машиною, забезпечуючи при цьому оптимальну ефективність і продуктивність.

3 Набір послуг JCB Assetcare пропонує повний пакет розширених гарантій та угод про обслуговування, а також договорів на проведення обслуговування та/або ремонту. Що б ви не обрали, наші сервісні команди, що знаходяться по всьому світу, за прийнятну оплату швидко і якісно виконають ремонтні роботи, гарантійне обслуговування, або ж нададуть ні до чого не зобов'язуючі цінові пропозиції.



Примітка JCB LIVELINK і JCB ASSETCARE можуть бути недоступні у вашому регіоні, будь ласка, зверніться до місцевого дилера.

ГАБАРИТНІ РОЗМІРИ



МОДЕЛЬ МАШИНИ		3TS-8W		3TS-8T	
		Складена стріла	Видовжена стріла	Складена стріла	Видовжена стріла
A	Габаритна довжина	м	3,8	4,9	4,9
B	Колісна база	м	1,25	2,1	2,1
C	Кут з'їзду	°	29	29	29
D	Габаритна висота	м	2,1	2,1	2,1
E	Висота вивантаження	м	2,3	3,1	3,2
Ea	Висота підйому ковша	м	4,1	5,1	5,0
F	Висота завантаження	м	2,94	3,7	3,8
G	Висота шарніру при максимальному підйомі	м	3,2	4,05	4,03
H	Виліт на рівні землі	м	1,1	2,25	2,25
I	Макс. виліт при повному підйомі	м	1,07	1,7	1,7
J	Виліт при повному підйомі і повному розвантаженні	м	0,6	1,4	1,3
K	Глибина копання (ріжуча кромка у горизонтальному положенні)	мм	-10	-10	-10
L	Кут завантаження ковша на рівні землі	°	30	30	30
M	Кут перекидання ковша	°	42	42	42
Ma	Макс. кут відхилення	°	94	94	94
N	Ширина ковша (стандарт)	м	1,85	1,85	1,85
O	Ширина по шинах — стандартна	м	1,8	2,0	2,0
	Ширина по шинах — опційна	м	1,92		
P	Довжина без навісного обладнання	м	3,02	3,02	3,02
Q	Дорожній просвіт	мм	238	238	238
	Номінальна робоча вантажопідйомність — 35 %	кг			732
	Номінальна робоча вантажопідйомність — 50 %	кг		611	
	Об'єм ковша (стандарт)	м	0,43	0,43	0,43
	Об'єм ковша — опція	м	0,36	0,36	0,36

РАДІУС ПОВОРОТУ

МОДЕЛЬ МАШИНИ		3TS-8W	3TS-8T
Радіус повороту з урахуванням кута ковша	м	2,3	
Радіус швидкознімної каретки	м	1,5	1,7
Радіус заднього шасі	м	1,76	

ЕКСПЛУАТАЦІЙНА МАСА ВІДПОВІДНО ДО СТАНДАРТУ SAE

З кабіною	кг	4472	5722
З каркасом	кг	4412	5662

ДВИГУН

Модель двигуна		EcoMAX TCAE-55	
Робочий об'єм	см ³	4399	
Пальне		Дизельне	
Охолодження		Вода	
Наддув		Турбо	
Повна потужність при 2400 об/хв відповідно до стандарту SAE J1995	кВт (к. с.)	55 (74)	
Повний крутний момент при 1200 об/хв	Нм	400	
Відповідність нормам викидів		EPA-T4F (EU St3B)	
Періодичність заміни оливи у двигуні		500	
Вентилятор з гідравлічним приводом і регульованою швидкістю		ТАК	

ЗАПРАВНІ ЄМНОСТІ

Гідравлічна система включно з баком	л	55	
Паливний бак	л	103	
Охолоджуюча рідина двигуна	л	22	
Моторна олива	л	14	
Лівий кожух для ланцюга (тільки колісні машини)	л	11,7	
Правий кожух для ланцюга (тільки колісні машини)	л	11,7	

ПРОДУКТИВНІСТЬ ГІДРАВЛІКИ

Номинальна вантажопідйомність при видовженій стрілі	кг	611	732
Перекидне навантаження при видовженій стрілі	кг	1222	2092
Підйомна сила навантажувача при видовженій стрілі	кг	1570	1757
Нахил ковша при видовженій стрілі	кг	2968	2956

ГІДРАВЛІКА

Продуктивність насоса при 2300 об/хв	л/хв	90	
Тиск налаштування запобіжного клапана	фунти на кв. дюйм	3335	
Гідравлічна потужність за низького потоку	к.с.	46,7	
Гідравлічна потужність за високого потоку	к.с.	64,2	
Додаткова високопотокова гідролінія	л/хв	125	

ЕЛЕКТРИЧНА СИСТЕМА

Стартер	кВт (к. с.)	4,2 (5,63)	
Акумулятор	В/А·год	12 / 109	
Генератор	А	95	

ТРАНСМІСІЯ

МОДЕЛЬ МАШИНИ		3TS-8W	3TS-8T
Одна швидкість	км/г	10,9	9,2
Дві швидкості	км/г	10,9 / 20	7,7 / 12,6

ШИНИ/ГУСЕНИЦІ

Доступні опції	12 x 16,5 10PR	
	Посилені гусениці з широкими шинами і колесами	
	з шириною по шинах 1820 мм (71,1 дюйма)	
	Цільнолиті промислові шини Brawler 12 x 16.5	



ОДНА КОМПАНІЯ — ПОНАД 300 МАШИН.

ГОЛОВНИЙ ОФІС:

УКРАЇНА, КИЇВ
ВУЛ. ПЕТРОПАВЛІВСЬКА, 54 А
ТЕЛ.: 0 800 33 55 55
KIEV@CML.UA
WWW.CML.UA

ЦЕНТР ПІДТРИМКИ

КЛІЄНТІВ:
УКРАЇНА, КИЇВ
САПЕРНО-СЛОБІДСЬКИЙ
ПРОЇЗД, 3
ТЕЛ.: 0 800 33 55 55
CML@CML.UA

