

Група будівельно-монтажних компаній **СПЕЦПРОМПРОЕКТ** володіє власним парком будівельної техніки та механізмів для виконання повного комплексу будівельно-монтажних робіт, робіт нульового циклу і транспортної інфраструктури в будь-якому регіоні України.

від 350*грн/год (з ПДВ)

*Ціна оренди під управлінням машиністів СПЕЦПРОМПРОЕКТ з підключенням до електромережі 380В на об'єкті. Ціна не включає вартість електроенергії, що було витрачено для роботи крана. Ціна включає вартість комплектації необхідного БСО.



Працюємо в будь-якому регіоні України!

КРАН МОНТАЖНИЙ ГУСЕНИЧНИЙ МКГ-25-01А

Вантажопідйомність (тах):
5,1т (при тах вильоті стріли)
25,0т (головний підйом)

Виліт стріли (тах):
min 5,0м - 13,0м (основне БСО)
min 5,0м - 20,5м (змінене БСО)

Висота підйому (тах):
8,1м (при тах вильоті стріли)
19,2м (головний підйом)
-3,0м (глибина опускання)

Тип приводу:
на дизельному паливі або від електромережі 380В-3

Потужність:
19,2кВт (сумарн. всіх ел./двигунів)
77,0кВт (номін. диз./двигуна)

Габаритні розміри (мін):
9,1м x 4,6м (в плані)
3,8м (колія)
5,0м (радіус від осі повор. бази)

Вага:
39,4т (в трансп. положенні)

Елементи БСО:
Основні: з рух/нерух. стрілою
Змінні: з нерух. стр-ю та гуськом

Кут ухилу роб. майданчика:
≤ 2% (для баштової компл-ції)
≤ 3% (для стрілової компл-ції)

від 750*грн/год (з ПДВ)

*Ціна оренди під управлінням машиністів СПЕЦПРОМПРОЕКТ. Ціна включає вартість пального.



ТЕЛЕСКОПІЧНИЙ НАВАНТАЖУВАЧ JCB 540-170

Технічні характеристики:

Потужність двигуна: 81кВт, Turbo

Тип приводу: дизельне паливо

Телескопічна стріла:

Макс. висота підйому: 17 м

Макс. вантаж-ність: 4000 кг

Габаритна висота: 2,6м

Макс. вантаж-ність при повному вильоті вперед: 1250 кг

Макс. виліт вперед: 9,25 м

Макс. швидкість руху: 33 км / год

Ємність ковша загальн. призначення: 1,0 м³

Додаткове обладнання: палетні вила, монтажна люлька для 2х працівників

від 650*грн/год (з ПДВ)

*Ціна оренди під управлінням машиністів СПЕЦПРОМПРОЕКТ. Ціна включає вартість пального.



БАГАТОФУНКЦІОНАЛЬНИЙ ЕКСКАВАТОР - НАВАНТАЖУВАЧ JCB 3CX ECO SITEMASTER

Технічні характеристики:

Потужність двигуна: 68,5кВт/ 92к.с.

Ємність ковша: 1,30м³

Тип ковша (Навантажувач): 6-в-1

Ємність з шапкою/Ширина: 1,0м³/ 2,7м

Висота/Вантажопідйомність: 2,2м/ 3,2т

Тип ковша (Екскаватор): стандартний

Ємність з шапкою/Ширина: 0,24м³/ 0,8м

Висота/Вантажопідйомність: 4,72м/ 0,72-1,45т

Кут повороту/Глиб. копання: 201°/ 4,2-5,5м

від 800*грн/год (з ПДВ)

*Ціна оренди під управлінням машиністів СПЕЦПРОМПРОЕКТ. Ціна включає вартість пального.



ЕКСКАВАТОР НА ГУСЕНИЧНОМУ ХОДІ JCB JS 220 SC

Технічні характеристики:

Споряджена маса: 22 т

Потужність двигуна: 174,60 к.с.

Ємність ковша: 1,30 м³

Глибина копання: 6,5 м

Габаритні розміри: 9,5 x 2,8 x 3,0 м

Тип приводу: дизельне паливо

від 550*грн/год (з ПДВ)

*Ціна оренди під управлінням машиністів СПЕЦПРОМПРОЕКТ. Ціна включає вартість пального.



БАГАТОФУНКЦІОНАЛЬНИЙ МІНІ-ЕКСКАВАТОР НА ГУСЕНИЧНОМУ ХОДІ JCB 8030 ZTS

Технічні характеристики:

Споряджена маса: 3,22 т

Потужність двигуна: 28 к.с.

Ємність ковша: 0,11 м³

Глибина копання: 3,12 м

Габаритні розміри: 4,28 x 1,65 x 2,47 м

Тип приводу: дизельне паливо

Види змінних ковшів: звичайний/ планувальний/ траншейний

Будівельна техніка та механізми атестовані і сертифіковані відповідно до державних стандартів України. Компанія СПЕЦПРОМПРОЕКТ має всі необхідні дозволи та ліцензії для виконання повного комплексу робіт та дотримання належного рівня безпеки з питань охорони праці.

На підприємстві впроваджена система менеджменту якості ISO 9001:2015 та внутрішні системи ТО (технічних оглядів) і ППР (планово-попереджувальних ремонтів) для всіх будівельних машин і механізмів, яка є основою їх надійності та робочої витривалості.

Будівельна техніка та механізми надаються в оренду тільки під управлінням штатних висококваліфікованих і досвідчених машиністів-операторів.



Контакти:
+380994179900
+380674179900
spetspromproekt.com
info@spetspromproekt.com

ПРОЕКТУВАННЯ ТА
ТЕХНІЧНИЙ НАГЛЯД

БУДІВЕЛЬНІ ТА
МОНТАЖНІ РОБОТИ

СпецПромПроект

НАДАННЯ В ОРЕНДУ
МОНТАЖНИХ ГУСЕНИЧНИХ КРАНІВ
ТА БУДІВЕЛЬНОЇ ТЕХНІКИ