

# Трейлерний Генератор 10-85 KVA



[www.jcbenergy.es](http://www.jcbenergy.es)

# ФАБРИКА ГЕНЕРАТОРІВ JCBENERGY

## ІСТОРИЯ УСПІХУ JCBENERGY

- Електрика зберегла своє значення з першого дня її відкриття. Перебуваючи у владі технологій, сучасний світ досяг феноменальних швидкостей, які не дозволяють зазнавати навіть миттєвого відключення електроенергії. Завдяки цьому прогресу генератор стає необхідністю, а чи не розкішшю. Генератори причіпної системи Jcbenergy спроектовані для надійного живлення вашого обладнання, захищаючи при цьому вашу команду, ваше обладнання та ваше робоче середовище. Широка лінійка генераторів Jcbenergy, від подій та аварійного відновлення до видобутку корисних копалин, дорожніх робіт та великих промислових об'єктів, орієнтована на продуктивність. Це включає використання в екстремальних умовах. Саме тому ми стали кращим постачальником мобільних генераторів. Наш повний асортимент підходить саме тоді, коли це необхідно, з безліччю переваг для орендних автопарків та кінцевих користувачів, у тому числі:
  - Зручний дизайн із простим керуванням.
  - Найтихіші генератори у своєму класі для найчутливіших до шуму застосувань.
  - Інтуїтивно зрозуміла панель управління з підтримкою телематики та функціями діагностики.
  - Декілька встановлених на заводі опцій, у тому числі: примусове відсікання повітря для нафти і газу, триходовий паливний клапан для додаткових паливних баків,,
  - Доступність ніколи не є питанням з JCBenergy. Ми готові відвантажити широкий асортимент верстатів на складі за необхідності.

## ПАРАМЕТРИ - 1

- Подвійне гальмо на кручення / ножична шийка
- Механічні бічні опори
- Кріпильні кільця на підставці/збоку
- Гідрравлічна втулка для легкого завантаження інструменту
- Рампа відкритого мосту верхнього майданчика із листового металу або фанери для приміщень
- Бічні стулки можуть бути відкриті/фіксовані або без стулки
- 3 фіксованою рампою / модульною рампою
- Гаряче цинкування
- 2 шари епоксидної ґрунтовки поверх верхнього шару
- Сертифікат про затвердження типу O1-O2



## ПАРАМЕТРИ - 2



- Подвійне гальмо на кручення / ножична шийка
- Механічні бічні опори
- Кріпильні кільця на підставці/збоку
- Плоский лист верхнього майданчика, галька або фанера
- Гаряче цинкування
- 2 шари епоксидної ґрунтовки поверх верхнього шару

Сертифікат про затвердження типу O1 – O2





## ПАРАМЕТРИ - 3

- Подвійне гальмо на кручення / ножична шийка
  - Механічні бічні опори
  - Аркуш верхнього майданчика або фанера
  - 2 шари епоксидної ґрунтовки поверх верхнього шару
  - Плоский лист верхнього майданчика, галька або фанера
  - Покриття надбудови GRP (поліестер, армований скловолокном),
  - Надбудова Сендвіч-панель
  - Покриття надбудови Алюміній,
  - Надбудова, що закриває розсувну завісу
- Сертифікат про затвердження типу O1-O2





## СИСТЕМА ПРИЦЕПУ JCB ENERGY GENERATOR



## ПАРАМЕТРИ - 4

- Подвійне гальмо торсіонне / ножичне
- Механічні бічні опори
- Аркуш верхнього майданчика або фанера
- Гаряче цинкування
- 2 шари епоксидної ґрунтовки поверх верхнього шару
- Сертифікат про затвердження типу O1-O2





2 РОКИ ГАРАНТІЇ

ГАРАНТІЯ НА ГЕНЕРАТОРИ  
ДВА (2) РОКУ АБО 1500 ГОДИН

