



МОБІЛЬНІ ЗАРЯДНІ ЕЛЕКТРОСТАНЦІЇ | 1,25QE - 1,50QE

Однофазний вихід: 230 V Вихідна потужність: 8 кВт Тип акумулятора: літій-іонний

100% електричний. Нульові викиди.

Компанія JCB є лідером у галузі екологічно чистих технологій та скорочення шкідливих викидів. Саме тому ми представляємо JCB E-TECH, нове покоління електричних пристроїв з нульовим рівнем викидів в місці використання, які не знижують продуктивність. Новаторські електростанції JCB є першими в лінійці рішень для зберігання енергії з нульовим рівнем викидів, низьким рівнем шуму та без компромісів щодо продуктивності, щоб забезпечити енергією там і саме тоді, коли вона вам потрібна.

НУЛЬ ВИКИДІВ.

Електростанції JCB з використанням екологічно чистих технологій мають нульові викиди в місці використання, що робить їх безпечними для будь-якого середовища.



НУЛЬ КОМПРОМІСІВ.

Використовуючи найбільш енергоємну літій-іонну технологію, електричні зарядні станції JCB забезпечують максимальну доступну потужність у найменшому корпусі.

НИЗЬКИЙ ШУМ.

Електростанції JCB без шуму двигуна забезпечують майже беззвучну роботу на місці. Та створюють нові можливості для роботи на об'єктах, де шуми є небажаними, або для використання у неробочий час.



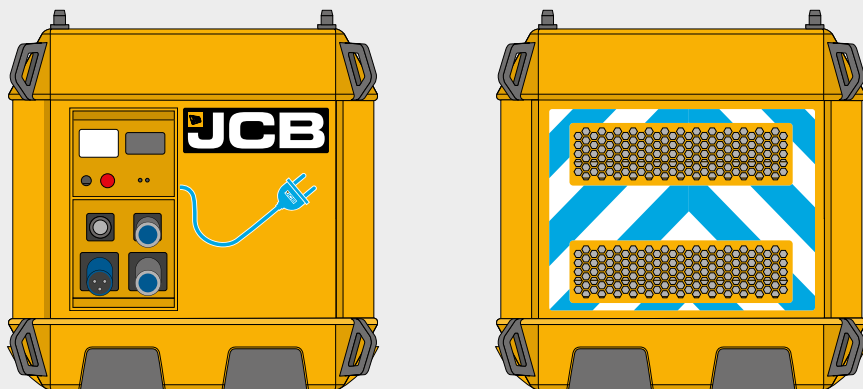
ЗНИЖЕНІ ВИТРАТИ.

Найсучасніша інверторна технологія та літій-іонні акумулятори автомобільного класу гарантують, що силові агрегати JCB забезпечують максимальний час безвідмовної роботи.

СТВОРЕНО ДОВГОВІЧНИМ.

Силові агрегати JCB розроблені таким чином, щоб витримувати найскладніші умови експлуатації, завдяки надійності та легкості переміщення.

СТАТИЧНІ РОЗМІРИ



		1,25QE	1,50QE
Модель			
Загальна довжина	мм	1000	1000
Загальна ширина	мм	1000	1000
Загальна висота	мм	1000	1000
Загальна вага	кг	530	665

МЕХАНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

		1,25QE	1,50QE
Модель		•	•
Сталевий кожух		•	•
Вбудована панель управління		•	•
Роз'єми для вилкових навантажувачів (x4)		•	•
Чотири точки підйому		•	•
Жовтий колір		•	•
Білий колір		+	+

ЕЛЕКТРИЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

		1,25QE	1,50QE
Модель			
Виходи розеток із захистом від УЗО		•	•
Підготовка до заземлення		•	•
Двохпровідний автозапуск до генератора		•	•
Модуль управління з кольоровим сенсорним екраном		•	•
Кнопка аварійної зупинки			

СТАНДАРТНО •
ОПЦІЙНО +

ВИХІДНА ПОТУЖНІСТЬ

		1,25QE	1,50QE
Модель			
Однофазний вихід	V	230	230
Загальна ємність батареї	кВт/год	23	46
Максимальна рекомендована глибина розряду	%	90	90
Ємність до 90% глибини розряду	кВт-год	20	41
Безперервна продуктивність при 25°С	кВт	8	8
Пікова вихідна потужність при 25°С (5 с)	кВт	20	20
Автономність 1 кВт / 2 кВт / 8 кВт	години	20/10/2,5	41/20/5
Тип виходу		Однофазна розетка CEEFORM 63A/32A	Однофазна розетка CEEFORM 63A/32A

ВХІД БЛОКУ ЖИВЛЕННЯ

		1,25QE	1,50QE
Модель			
Максимальний зарядн. струм при 1-фазній напрузі 230V		63A	63A
Стандартний час зарядки від 10% до 100% при 63A	хв	175	350
Стандартний час зарядки від 50% до 100% при 63A	хв	100	200
Тип вхідного підключення		Однофазні розетки 63A/16A CEEFORM	Однофазні розетки 63A/16A CEEFORM

АКУМУЛЯТОРИ

		1,25QE	1,50QE
Модель			
Тип акумулятора		Марганцевий літій-іонний	Марганцевий літій-іонний
Напруга акумулятора	V	52V	52V
Кількість батарей		4	8

ХАРАКТЕРИСТИКИ БЛОКУ ЖИВЛЕННЯ

		°C	- від 20 до +40
Діапазон робочих температур			
Цикли при постійному 90% заряді акумулятора		>	85% ємності для мінімум 2000 циклів зарядки при циклі до 90% заряду акумулятора при температурі елемента 25°C
Захист інвертора			Перенавантаження, перегрів, коротке замикання, низький заряд батареї, перевищення напруги батареї
Функції моніторингу батареї			Доступна напруга та кількість % наявного заряду

СТАНДАРТИ

Сертифіковано CE та відповідає наступним директивам (залежно від країни, яка вимагає такого стандарту):

- EN60204, EN12601, EN61000-6-2, EN61000-6-3
- Стандарти умов навколишнього середовища 1000 мбар, 25°C, відносна вологість 30% ISO3046
- 2014/35/EU низька напруга
- 2014/30/EU електромагнітна сумісність

Інформація базується на стандартній специфікації обладнання, якщо не вказано інше.



100% електричний. Нульові викиди.

Ваш дилер JCB:

Compressors International LLC
тел.: +380800333330

Україна, 04086
Київ, вул. Петропавлівська, 54-а
info@jcbgenerators.com.ua

jcbgenerators.com.ua

Мобільні зарядні електростанції I.25QE - I.50QE

Однофазний вихід: 230V Вихідна потужність: 8 кВт Тип акумулятора: літій-іонний

JCB Sales Limited, Rocoester, Staffordshire, United Kingdom ST14 5JP.

tel.: +44 (0)1889 590312 e-mail: salesinfo@jcb.com

Завантажте найновішу інформацію про цей продукт на: www.jcb.com або jcbgenerators.com.ua

© 2021 JCB Sales. Всі права захищені. Жодна частина цієї публікації не може бути відтворена, збережена в пошуковій системі або передана в будь-якій формі чи будь-яким іншим способом, електронним, механічним, фотокопіюванням чи іншим способом, без попереднього дозволу від JCB Sales. Усі дані у цій брошурі про вагу, розміри, місткість, вимірювання продуктивності надаються лише для ознайомлення та можуть відрізнятися від точних характеристик машини. Тому не слід покладатися на них щодо повної відповідності до конкретного пристрою. За вказівками та порадами завжди слід звертатися до свого дилера JCB. JCB залишає за собою право змінювати технічну інформацію без попередження. Використані ілюстрації та специфікації можуть містити додаткове обладнання та аксесуари. Усі зображення відповідають дійсності на момент друку.

