



Генератор інверторний Champion 92001i-DF-EU Dual-Fuel 2,2 kW 240V Пропан/бензин

Код товару	92001i-DF-EU
Модель	92001i-DF-EU
Країна бренду	США
Країна-виробник	Китай
Виробник	Champion
Рік виробництва	2022
Код виробника	5060423986393

Опис продукту

Champion - 92001i-DF-EU - найлегший інверторний генератор потужністю 2,2 kW у світі і тепер доступний з можливістю роботи на двох видах палива! Отримайте доступ до всіх переваг використання пропану, включаючи економію коштів, довший час роботи, чистіші викиди та менший знос вашого двигуна.

ПРОПАН МАЄ НА 50% МЕНШЕ ВИКИДІВ ТА 50% ЕКОНОМІЇ ВИТРАТ

Портативна потужність та легка конструкція - це все про **Champion** 2200-ватний інверторний двопаливний генератор. Інверторна технологія True Sine Wave робить цей генератор ідеальним для чутливої електроніки, такої як комп'ютери, ноутбуки та телевізори. Ідеально підходить для наступного походу або для живлення невеликих побутових приладів, таких як холодильники/морозильники, електроінструменти, освітлювальні прилади та садове обладнання. Цей інвертор має можливість паралельної роботи, що дозволяє вам працювати в парі з іншими Інверторами Champion за допомогою додаткового комплекту для паралельної роботи.

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- 2200 Вт Максимальна потужність
- 1900 Вт при роботі
- Важить всього 17,9 кг
- Технологія подвійного палива
- Тихий рівень шуму всього 58 dBA
- Світлодіодні індикатори
- Справжня синусоїдальна інверторна технологія
- Економічний режим для економії палива
- Паралельне підключення

ТЕХНІЧНІ ПАРАМЕТРИ:

- Стартова потужність = 2500 / 2500 Пропан
- Макс. потужність = 2200 / 2200 Пропан
- Номінальна потужність = 1900 / 1710 Пропан
- Навантаження змінного струму = 1 x 240V 13 Amp (UK)
- Частота = 50 Hz
- Двигун = 79cc Champion OHV
- Ємність палива = 4 літри
- Ємність масла = 0,5 літра
- Рівень шуму = 58 dBA
- Тип запуску = Ручний
- Кількість обертів = Автоматично в залежності від навантаження
- Розміри (Д*Ш*В) = 44 см x 29,2 см x 45 см
- Сертифікація = UKCA, CE, EU Stage V
- Вага (кг) = 17.9

Час роботи (год):

- 10,5 годин (бензин)
- 34 години (пропан 19 кг балон) при 25% навантаженні = режим ECO