

Монофазен инверторен бензинов генератор Konner & Sohnen KS 5500iES ATSR - 5.5kW, 13.5л, ел.старт



Монофазен инверторен бензинов генератор Konner & Sohnen KS 5500iES ATSR - 5.5kW, 13.5л, ел.старт

- Инверторен бензинов генератор с електрически старт Konner & Sohnen KS 5500iES ATSR работи с напрежение 230 V и максимална мощност 5.5 kW
- Генераторът притежава капацитет на резервоара за гориво 13.5 л
- Подходящ е за работа с чувствителна и високопрецизна електроника
- Поддържа ECO режим, а вграденият блок с микропроцесорно управление гарантира, че техническите процеси се управляват и наблюдават със стабилна честота от 50 Hz
- LED дисплеят 6-в-1 има следните индикатори: за натоварване, гориво, работни часове, напрежение, честота, ниво на маслото, претоварване, работно състояние
- Има и индикатори за защита от претоварване и късо съединение, защита от ниско ниво на масло, бутон за нулиране на системата за управление и възстановяване на захранването, връзка за паралелно свързване на генераторите, два USB изхода (5V / 1A, 5V / 2.1A)
- Оборудван е със синхронен алтернатор с медна намотка
- Паралелното свързване осигурява двойно по-голяма мощност

Важно: Машината не е заредена с масло!

Характеристики:

- Напрежение: 230 V
- Максимална мощност: 5.5 kW
- Номинална мощност: 5.0 kW
- Честота: 50 Hz
- Ток: 23.9 A
- Гнезда: 1 x Шуко 230 V, 1 x CEE 230 V 32 A
- Стартер: ръчен / електрически
- Обем на резервоара за гориво: 13.5 л

- Време на работа при натоварване 50%: 8.4 ч
 - Многофункционален LED дисплей
 - Ниво на шум Lpa (7 м) / Lwa: 66/91 dB
 - Изходна мощност DC: 12 V / 8.3 A
 - USB портове: 5V/1A, 5V/2.1A
 - Модел на двигателя: KS 330i
 - Кубатура: 312 см³
 - Тип на двигателя: бензинов, 1-цилиндров, 4-тактов, с въздушно охлаждане
 - Мощност на двигателя: 9.5 к.с
 - Обем на картера: 0.85 л
 - Батерия: 1.6 Ah
 - Клас на защита: IP23M
 - Размери (ДхШхВ): 610 x 470 x 535 мм
 - Тегло: 52 кг
-
- Гаранция: 1 година за юридически лица
 - Гаранция: 2 години за физически лица
 - Производител: DIMAX International GmbH - Германия