

Бензинов генератор Konner & Sohnen KS 7000E 1/3 - 5.5kW/5.0kW 230V/400V



Бензинов генератор Konner & Sohnen KS 7000E 1/3 - 5.5kW/5.0kW 230V/400V

- Konner & Sohnen KS 7000E 1/3 е бензинов генератор с иновативна система за смяна на фазите VTS(Voltage Transfer Switch), генераторът може да бъде използван като монофазен и трифазен
- Генераторът работи и на двете фази 230V и 400V без практическа загуба на производителност
- Няма нужда да се закупуват и складираат различни агрегати, можете просто да изберете желаните режим на работа
- Оборудван със здрав, надежден и икономичен двигател съобразен с всички съвременни изисквания на ЕС, EURO V стандарти за емисии, всеки двигател е със свой собствен сериен номер
- Плавен старт и ниски нива на вибрации
- Синхронен алтернатор, със 100% медни намотки
- Удобен и лесен за управление контролен панел
- Панелът е с LED дисплей с брояч на работните часове, напрежение и честота, предпазител при претоварване, сензор за нивото на маслото, и т.н.
- Дисплеят помага правилно да се определи натоварването и да се извърши съответната навременна поддръжка, като по този начин се удължи живота на генератора
- Ергономични конектори на контролния панел за еднофазен и трифазен ток, изработени от термоустойчива пластмаса
- Синхронен алтернатор AVR спомага за работата, почти без загуба на мощност
- Оборудван с опростена стартова система с ръчно и електрическо запалване
- Двойна antivибрационна система, осигуряваща непрекъсната надеждна работа, двигателят е захванат с висококачествени гумени тампони а рамката е с гумени крака
- Стоманен горивен резервоар с голям капацитет, с горивомер на самия резервоар
- Приблизително време на работа с едно зареждане при 50% натоварване е около 17 часа в зависимост от броя включени консуматори, качество на горивото, температурата, атмосферното налягане, надморската височина и техническото състояние на генератора
- Здрава стоманена рамка предпазва генератора от повреди и улеснява транспортирането

Характеристики:

- Номинално изходно напрежение: 230V/400V
- Номинална честота: 50Hz
- Максимална мощност(230V): 5.5 kW
- Номинална мощност(230V): 5.0 kW
- Максимална мощност(400V): 5.5 kW
- Номинална мощност(400V): 5.0 kW
- Максимален ток 230V/400V: 23.91/9.93 A
- Контакти: 1 x CEE 230 V 32 A, 1 x CEE 400 V 16 A
- Контакти 12V, A: 12V / 8.3A
- Обем на резервоара за гориво: 25 л
- Приблизително време на работа при 50% натоварване: 17 часа
- Двигател: KS 390 1-цилиндров, 4-тактов, с въздушно охлаждане
- Обем на двигателя: 389 см³
- Гориво: Бензин
- Мощност на двигателя: 13HP/9.56kW
- Обем на резервоара за масло: 1.1 л
- Запалване: ръчно/електрическо
- Регулатор на волтажа: AVR
- Ниво на шум Lpa (7м)/Lwa: 70/95 dB
- Клас на защита: IP23M
- Нетни размери(ДхШхВ): 680x545x550 мм
- Брутни габарити (ДхШхВ): 700x545x590 мм
- Тегло: 81 кг

- Гаранция: 1 година за юридически лица
- Гаранция: 2 години за физически лица
- Производител: DIMAX International GmbH - Германия