

ГЕНЕРАТОР ДИЗЕЛЬНИЙ KÖNNER & SÖHNEN KS 9200HDE ATSR

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напруга, В	230
Потужність максимальна, кВт	6.8
Потужність номінальна, кВт	6.5
Частота, Гц	50
Сила струму макс., А	29.37
Розетки	1×16А, 1×32А
Об'єм паливного баку, л	15
LED-дисплей	Лічильник мотогодин, частота, вольтаж
Рівень шуму Lpa/Lwa, дБ	69/94
Вихід 12В, А	12/8.3
Модель двигуна	KS 540HD
Тип двигуна	Дизельний 1-циліндровий, 4-тактний з повітряним охолодженням
Потужність двигуна, к.с./кВт	14.0/10.3
Об'єм масляного картера, л	1.65
Об'єм двигуна, см ³	531
Регулятор напруги	Інтелектуальна система AVR
Тип запуску	Електро
Коефіцієнт потужності, cosφ	1
Акумулятор, Аh	30
Можливість підключення АВР (роз'єм 5-піновий)	+
Габарити нетто, мм	890×520×690
Габарити брутто, мм	950×565×750
Вага нетто, кг	170
Вага брутто, кг	180
Клас захисту	IP23M

ОПИС

ФІРМОВІ ДВИГУНИ

Двигуни для дизельних генераторів, так само як і для бензинових, виробляються за ліцензією DIMAX Int. GmbH та маркуються власним клеймом з логотипом. У всіх моделях запас потужності двигуна по відношенню до альтернатора дозволяє видавати заявлену напругу та підтримувати його стабільність у повному діапазоні напруг. Все двигуни проходять тестування тривалою безперервною роботою, а потім розбираються та досліджуються на рахунок виявлення несправностей. Кожен двигун та кожен генератор мають індивідуальний серійний номер, що дозволяє нам контролювати якість виробництва та сервісного обслуговування. Двигуни відповідають усім європейським стандартам якості, в тому числі сучасному екологічному стандарту EURO-V.

КОРПУС

Всесезонний, шумопоглинаючий, антивандальний корпус забезпечує ефективний захист генератора та продовжує термін його експлуатації. Корпус оснащений ручками та транспортувальними колесами для зручного переміщення.

ЗРУЧНА ЕРГОНОМІЧНА ПАНЕЛЬ УПРАВЛІННЯ

Зручна ергономічна панель дозволяє з легкістю керувати всім агрегатом і не потребує додаткових навичок. Сучасний багатофункціональний LED-дисплей відображує частоту, вольтаж, та кількість відпрацьованих генератором годин. Інформація на дисплеї допомагає легко контролювати якість напруги, що видається пристроєм. Оснащений кнопкою аварійної зупинки двигуна.

ВИХІД АВР

Генератор має можливість підключення системи АВР (автоматичне введення резерву). Вихід АВР має універсальний 5-піновий роз'єм, який не обмежує вибір системи для автоматичного введення резерву.

ПЕРЕДСТАРТОВИЙ ПІДГРІВ (PREHEATER)

Дизельні генератори серії «HEAVY DUTY» оснащені функцією передстартового підігріву, яка дозволяє запускати генератор в зимовий час без зайвих зусиль.

ЗБІЛЬШЕНА ГАРАНТІЯ

На дизельні генератори серії «HEAVY DUTY» розповсюджується збільшена гарантія — 2 роки або 3000 мотогодин (залежно від того який факт наступить першим) за умови правильної експлуатації та проходженню планового технічного обслуговування.

ТРАНСПОРТУВАЛЬНІ КОЛЕСА

Корпус генератора обладнаний для транспортування комплектом з 4-х коліс для зручного пересування агрегату.

ПУЛЬТ ДИСТАНЦІЙНОГО УПРАВЛІННЯ

За допомогою пульта дистанційного керування Ви маєте можливість керувати роботою пристрою на відстані 50 метрів на відкритій місцевості.