

Gasoline Generator

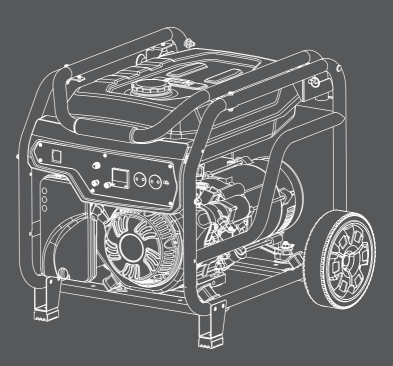
HHY 3050F HHY 7050FE-T **HHY 3050FE HHY 9050FE** HHY 7050F HHY 9050FE ATS **HHY 7050FE HHY 9050FE-T** HHY 7050FE ATS HHY 10050FE-T

HHY 10050FE-3 ATS HHY 10050FE ATS HHY 10050FE

User manual

Бензиновый генератор

Інструкція з експлуатації Бензиновий генератор





ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Генератор	HHY 3050F	HHY 3050FE	HHY 7050F	HHY 7050FE	HHY 7050FE- ATS	HHY 7050FE- T	HHY 9050FE			
Максимальная мощность, кВт	3	3	5,5	5,5	5,5	5,5	6,5			
Номинальная мощность, кВт	2,8	2,8	5	5	5	5	6			
Напряжение, В	230	230	230	230	230	230/380	230			
Частота, Гц	50	50	50	50	50	50	50			
Розетки	2*16A	2*16A	"1*16A, 1*32A/ 1*32A"	"1*16A, 1*32A/ 1*32A"	1*16A, 1*32A/	"1Ф 1*32A / 3Ф 1*3 16A +N"	"1*16A, 1*32A/ 1*32A"			
Дисплей	Вольтметр, счётчик моточасов									
Емкость топливного бака, л	15	15	25	25	25	25	25			
Время работы на полном топливном баке при 50% нагрузки, ч	16	16	15	15	15	15	14,5			
Уровень шума на удалении 7м., Дб	69	69	73	73	73	73	74			
Макс. ток вывода 12 Вольт, А	8,3									
Тип двигателя	Бензиновый, 4-х тактный									
Модель двигателя	IC 212	IC 212	IC 390	IC 390	IC 390	IC 390	IC 420			
Выходная мощность двигетля, л.с.	7	7	13	13	13	13	15			
Объём картера, л	0,6	0,6	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1			
Коэффициент мощности, соѕ ф	1	1	1	1	1	1/0,8	1			
Регулятор напряжения	AVR (автоматический регулятор напряжения)									
Вес в упаковке, кг	51,5	51,5	94	94	94	94	97			
Габариты, см	61x49,5x48	61x49,5x48	72,5x59,5x58	72,5x59,5x58	72,5x59,5x58	72,5x59,5x58	72,5x59,5x58			

^{*} Допустимое отклонение от номинального напряжения - не болеее 10%.



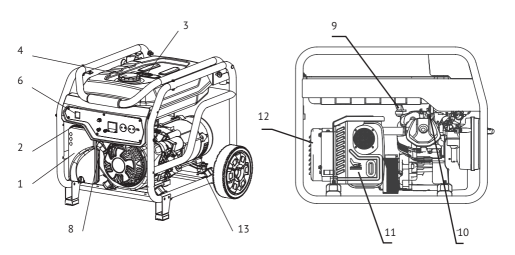
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Генератор	HHY 9050FE- ATS	HHY 9050FE- T	HHY 10050FE- T	HHY 10050FE- 3ATS	HHY 10050FE- ATS	HHY 10050FE					
Максимальная мощность, кВт	6,5	6,5	8	8	8	8					
Номинальная мощность, кВт	6	6	7,5	7,5	7,5	7,5					
Напряжение, В	230	230	230/380	380	230	230					
Частота, Гц	50	50	50	50	50	50					
Розетки	2*16A	2*16A	"1*16A, 1*32A / 1*32A"	"1*16A, 1*32A / 1*32A"	1*16A, 1*32A/	"1Ф 1*32A/ 3Ф 1*3 16A +N"					
Дисплей	Вольтметр, счётчик моточасов										
Емкость топливного бака, л	25	25	25	25	25	25					
Время работы на полном топливном баке при 50% нагрузки, ч	14,5	14,5	14	14	14	14					
Уровень шума на удалении 7м., Дб	74	74	74	74	74	74					
Макс. ток вывода 12 Вольт, А	8,3										
Тип двигателя	Бензиновый, 4-х тактный										
Модель двигателя	IC 420	IC 420	IC 460	IC 460	IC 460	IC 460					
Выходная мощность двигетля, л.с.	15	15	17	17	17	17					
Объём картера, л	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1					
Коэффициент мощности, соѕ ф	1	1/0,8	1	0,8	1	1					
Регулятор напряжения	AVR (автоматический регулятор напряжения)										
Вес в упаковке, кг	97	97	99	99	99	99					
Габариты, см	72,5x59,5x58	72,5x59,5x58	72,5x59,5x58	72,5x59,5x58	72,5x59,5x58	72,5x59,5x58					

 $^{^{*}}$ Допустимое отклонение от номинального напряжения - не болеее 10%.



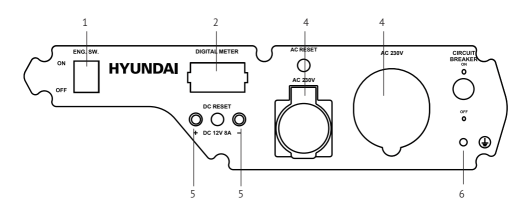
ОБЩИЙ ВИД И СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ



- 1. Воздушный фильтр
- 2. Рычаг воздушной заслонки
- 3. Указатель топлива
- 4. Пробка сливного отверстия масла
- 5. Аккумуляторная батарея 12В (только на моделях с электрозапуском)
- 6. Панель управления
- 7. Масляный щуп
- 8. Ручной стартер
- 9. Топливный кран
- 10. Свеча зажигания
- 11. Глушитель
- 12. Альтернатор
- 13. Пробка сливного отверстия масла

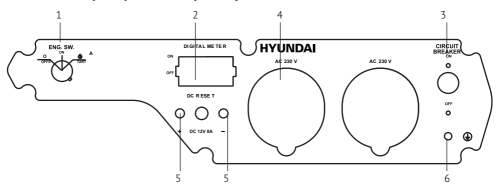


Панель генератора с ручным запуском



- 1. Выключатель двигателя ВКЛ/ВЫКЛ
- 2. Вольтметр/счетчик моточасов
- 3. Аварийный выключатель
- 4. Розетки
- 5. Клеммы 12В постоянного тока
- 6. Клемма заземления

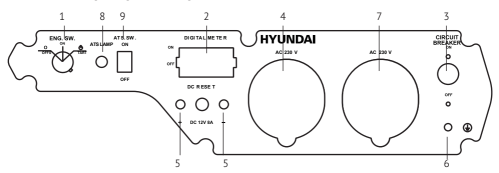
Панель генератора с электрозапуском



- 1. Замок запуска ВКЛ/ВЫКЛ
- 2. Вольтметр/счетчик моточасов
- 3. Аварийный выключатель
- 4. Розетка под штепсельную вилку
- 5. Клеммы 12В постоянного тока
- 6. Клемма заземления
- 7. Силовой разьем

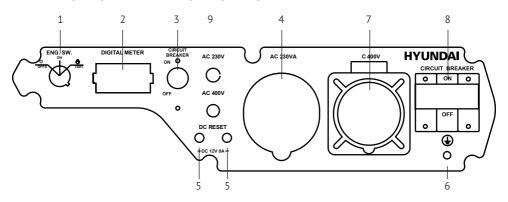


Панель генератора со встроенной ATS



- 1. Выключатель двигателя ВКЛ/ВЫКЛ
- 2. Вольтметр/счетчик моточасов
- 3. Аварийный выключатель
- 4. Силовой разьем
- 5. Клеммы 12В постоянного токах
- 6. Клемма заземления
- 7. Подключение внешней сети
- 8. Индикатор работы ATS
- 9. Выключатель ATS

Панель трехфазного генератора серии «Т»



- 1. Замок запуска ВКЛ/ВЫКЛ
- 2. Вольтметр/счетчик моточасов
- 3. Аварийный выключатель 1Ф
- 4. Силовой разьем 1Ф
- 5. Клеммы 12В постоянного тока
- 6. Клемма заземления
- 7. Силовой разьем 3Ф
- 8. Аварийный выключатель 3Ф (400 В)
- 9. Переключатель 1Ф/3Ф



http://www.hyundaipower-ukraine.com

KOTO INDUSTRY LLC, USA 817 S Main St, Las Vegas, NV, 89101

EU Importer / EU Importeur / ES Importētājs / EL Importija / ES Importuotojas: SIA «N-PRO» Marupes iela 6 - 2A, Riga, Latvija, LV1002

Импортер в РФ:

ООО «HEOC ПРО», 123007, Россия, г. Москва, ул. 5-я Магистральная, д. 15

Імпортер в Україні:

ТзОВ «Візард технікс», 03026, Україна, м. Київ, Столичне шосе 100 ТзОВ «Орієнт Технікс», 03045, Україна, м. Київ, вул. Новопирогівська 56

Made in PRC/Ražots ĶTR/Toodetud Hiinast/Pagaminta Kinija/Виготовлено в КНР/Сделано в КНР



Licensed by HYUNDAI Corporation, Korea