



ЭЛЕКТРОСТАРТЕР
 ДЛЯ УДОБНОГО ЗАПУСКА



МУЛЬТИДИСПЛЕЙ 3 В 1
 НАПРЯЖЕНИЕ / ЧАСТОТА ТОКА /
 МОТОЧАСЫ



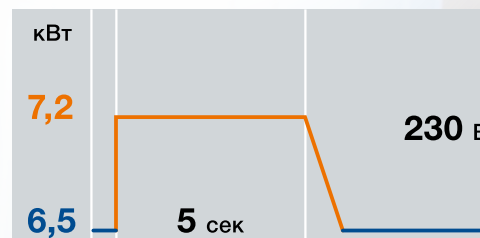
**ПРЕДПУСКОВОЙ
 ПОДОГРЕВ**
 ДЛЯ ЗАПУСКА
 В ХОЛОДНОЕ ВРЕМЯ ГОДА



ПРОЧНАЯ ПРОУШИНА
 ДЛЯ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ
 ПОДЪЕМНЫМИ МЕХАНИЗМАМИ



В течение 5 секунд генератор способен выдавать максимальную мощность 7,2 кВт при 230 В.



| ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ | |
|---------------------------------------|--------------------------------------|
| Напряжение в сети, Частота тока, В/Гц | 230/50 |
| Объем двигателя, см ³ | 498 |
| Расход топлива, г/кВт · ч | 276 |
| Топливный бак, л | 12,5 |
| Номинальная мощность 230 В, кВт | 6,0 |
| Максимальная мощность 230 В, кВт | 6,5 |
| Сила тока на линии 12 В, А | 8,3 |
| Количество розеток / ток | 1 / 16 А (230 В) 1 / 32 А (230 В) |
| Уровень шума 7 м, дБА | 77 |
| Габариты генератора (ДхШхВ), мм | 720x485x725 |
| Вес генератора, кг | 117 |

арт. 8897

AVR AUTOMATIC

6,5 кВт

КОМПЛЕКТАЦИЯ

| | |
|--|----------|
| ЕВРО вилка 230 В / 16 А | 1 шт. |
| ЕВРО вилка 230 В / 32 А | 1 шт. |
| Инструменты в чехле на кнопке: шлицевая отвёртка, два рожковых ключа | 1 компл. |
| Аксессуары в тканевой сумке: 4 U-образных крепления для колёс, 8 шайб, 4 стопорных шпильки | 1 компл. |
| Ось | 2 шт. |
| Колёса 8" | 4 шт. |
| Воронка пластиковая со шлангом | 1 шт. |
| Ключи зажигания | 2 шт. |
| Транспортировочная проушина | 1 шт. |
| Клемма для крепления АКБ | 2 шт. |
| Инструкция по эксплуатации + Гарантийный талон | 1 компл. |



Система защиты двигателя

Cu
100%

Медная обмотка альтернатора



Расход топлива 276 г/кВт · ч



АКБ 12 В / 36 А · ч



Складные ручки и 4 прочных колеса



Декомпрессионный клапан



Система виброгашения



Индикатор уровня топлива