


ЗЭСБ-1500

Компактный генератор, наиболее подходящий для организации освещения, в том числе аварийного, или автономного питания бытовых приборов (на даче, охоте, рыбалке, пикнике). Может применяться как зарядная станция для 12-вольтовых аккумуляторов. Время работы на одной заправке - 6,5 часов (при 75% нагрузке). Двигатель воздушного охлаждения аналогичный Mitsubishi GM81.


ЗЭСБ-2500

Генератор имеет экологичный и экономичный четырехтактный двигатель с пониженным уровнем шума и увеличенным ресурсом. Топливный бак обеспечивает непрерывную работу на одной заправке в течение 9 часов (при 75% нагрузке). Вырабатывает электроэнергию, достаточную для питания инструмента мощностью 2500 Вт, для организации освещения или автономного питания бытовых приборов. Двигатель воздушного охлаждения аналогичный Honda GX160.


ЗЭСБ-3500-3

Генератор позволяет работать с любым электроинструментом, насосами и садовой электротехникой, при этом мощности достаточно для подключения 2-х потребителей одновременно. Электрический стартер ускоряет запуск генератора. Топливный бак, обеспечивает непрерывную работу на одной заправке в течение 9 часов (при 75% нагрузке). Двигатель воздушного охлаждения аналогичный Honda GX200.


ЗЭСБ-4000-3
ЗЭСБ-4000 и ЗЭСБ-4000-3

Высокопроизводительные генераторы, позволяющие работать с любым электроинструментом, насосами и садовой электротехникой. Два вида вырабатываемого напряжения – 220 В/ 50 Гц и 12 В постоянного тока. Идеально подходят для сварочных аппаратов с максимальным рабочим током не более 18 А. Предусмотрена возможность установки колес и рукоятки (в комплект не входят). Двигатель воздушного охлаждения аналогичный Honda GX340.


ЗЭСБ-5500-3ФН
ЗЭСБ-5500-ФН и ЗЭСБ-5500-3ФН

Мощные генераторы с промышленным напряжением, рассчитанные на одновременное подключение до 3 потребителей. Три вида вырабатываемого напряжения – 220 В/ 50 Гц, 380 В/ 50 Гц и 12 В постоянного тока. Комплектуется колесами и рукояткой для удобного перемещения. Двигатель воздушного охлаждения аналогичный Honda GX390.