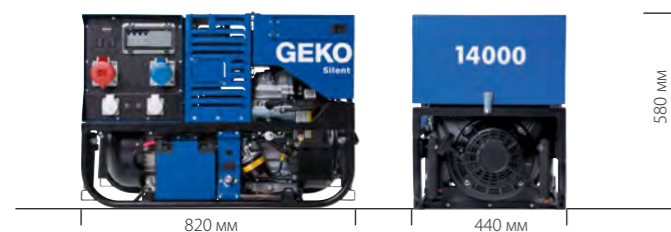


## 14000

Компактная шумоизолирующая конструкция. Серийно с электростартом. Возможные применения: электроинструмент большой мощности, компрессоры, насосы, большие строительные машины, оборудование газоэлектрической и электросварки. Автоматический останов при пониженном уровне масла в двигателе. Подключение: розетки: CEE 32A-3фазн., 1x CEE 32A-1фазн., 2x Schuko.



### 14000 ED-S/SEBA S

Номер заказа: 986650  
EAN: 4038469966502

Тип генератора	синхронный
Ном. мощность 3~ cos φ 1,0	13400 ВА
Ном. мощность 1~ cos φ 1,0	6000 ВА
Напряжение 3~	400 В
Напряжение 1~	230 В
Ток 3~	19,3 А
Макс. суммарный ток 1~	42 А
Ток 1~ (CEE)	26 А
Ток 1~ (Schuko)	16 А
Макс. пусковой ток при cos φ = 0,6 (и 20% падении напряжения)	30 А 3~ 55 А 1~
Частота	50 Гц
Степень защиты генератора	IP 54
Тип двигателя	B&S 23 HP
Количество цилиндров	2
Скорость вращения	3000 об/ми*
Тип топлива	Бензин
Вместимость масляной системы	1,7 л
Мощность двигателя	13,8 кВт
Охлаждение двигатель/генератор	воздушное / воздушное
Емкость топливного бака	16,5 л
Продолжительность работы 100% / 50% нагрузки	4 / 6,5 ч
Масса	148 кг с аккумулят.
Габаритные размеры	820 x 440 x 580 мм
Уровень шума L <sub>wa</sub>	96 дБ(А)
Уровень звукового давления (10м)	68 дБ(А)

Принадлежности (опция)	Номер заказа
Металлорукав	904872 <sup>3)</sup>
Устройство дистанционного управления FFS	908244 <sup>1)2)4)6)</sup>
Комплект для заправки из канистры	988530
RCD-защитный автомат (с компл. заземления)	904400 <sup>1)6)8)</sup>
Устройство контроля изоляции, по GW308	988611 <sup>1)6)</sup>
Шасси	988548
Ручной переключатель MNU (внешн.)	988332
Blackout-Control BLC (extern)	988323 <sup>4)6)</sup>
Комплект водонепрониц. розеток	903052 <sup>6)</sup>
Топливный шланг для дополнительного бака	915230

## 18000

NEW

Компактная шумоизолирующая конструкция. Серийно с электростартом. Возможные применения: электроинструмент большой мощности, компрессоры, насосы, большие строительные машины, оборудование газоэлектрической и электросварки. Автоматический останов при пониженном уровне масла в двигателе. Подключение: розетки: CEE 32A-3фазн., 1x CEE 32A-1фазн., 2x Schuko.



### 18000 ED-S/SEBA SS

Номер заказа: 986869

Тип генератора	синхронный
Ном. мощность 3~ cos φ 1,0	18000 ВА
Напряжение 3~	400 В
Напряжение 1~	230 В
Ток 3~	30 А
Частота	50 Гц
Степень защиты генератора	IP 54
Тип двигателя	B&S 31 HP
Количество цилиндров	2
Скорость вращения	3000 об/ми*
Тип топлива	Бензин
Вместимость масляной системы	2,3 л
Мощность двигателя	22,8 кВт
Starter Batterie	12 В / 40 Ah
Охлаждение двигатель/генератор	воздушное / воздушное
Емкость топливного бака	22 л
Расход топлива 100% / 75% нагрузки	7 / 5,8 л/ч
Масса	280 кг с аккумулят.
Габаритные размеры	1135 x 660 x 815 мм
Уровень шума L <sub>wa</sub>	93 дБ(А)
Уровень звукового давления (10м)	73 дБ(А)

Принадлежности (опция)	Номер заказа
Металлорукав	904875 <sup>3)</sup>
Переходник для металлорукава	904073
Комплект для заземления	908250
RCD-защитный автомат (с компл. заземления)	904823 <sup>1)6)8)</sup>
Станд. аккумулятор для запуска	901059
Крышка генератора	923531
Подогрев охлаждающей жидкости	904836 <sup>6)</sup>
Аварийное автоматическое устройство NS 10	904730

## 7810

NEW ДИЗЕЛЬ

Компактная шумоизолирующая конструкция. Серийно с электростартом. Возможные применения: электроинструмент средней мощности, углошлифовальные машины, перфораторы, измельчители, газонокосилки, оборудование электросварки. Автоматический останов при пониженном уровне масла в двигателе. Подключение: розетки: 1x CEE-16A-1фазн., 1x CEE-16A-3фазн., 2x Schuko.



### 7810 ED-S/ZEDA SS

Номер заказа: 986480

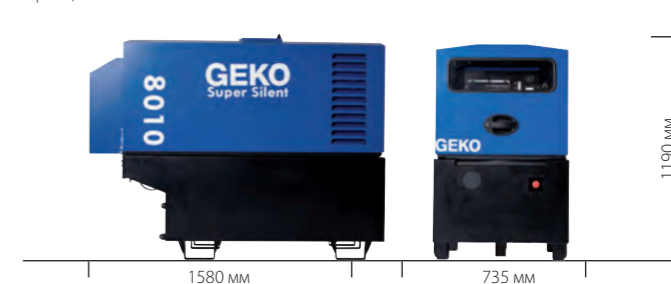
Тип генератора	синхронный
Ном. мощность 3~ cos φ 0,8	6400 ВА
Ном. мощность 1~ cos φ 0,8	4500 ВА
Напряжение 3~	400 В
Напряжение 1~	230 В
Ток 3~	7,2 А
Макс. суммарный ток 1~	19,5 А
Ток 1~ (CEE)	19,5 А
Ток 1~ (Schuko)	16 А
Макс. пусковой ток при cos φ = 0,6 (и 20% падении напряжения)	19 А 3~ 42 А 1~
Частота	50 Гц
Степень защиты генератора	IP 54
Тип двигателя	Hatz 1B50
Количество цилиндров	1
Скорость вращения	3000 об/ми*
Тип топлива	дизель
Вместимость масляной системы	1,5 л
Мощность двигателя	7,6 кВт
Охлаждение двигатель/генератор	воздушное / воздушное
Емкость топливного бака	22 л
Продолжительность работы 100% / 50% нагрузки	9 / 14 ч
Масса	245 кг
Габаритные размеры	1090 x 660 x 815 мм
Уровень шума L <sub>wa</sub>	95 дБ(А)
Уровень звукового давления (10м)	65 дБ(А)

Принадлежности (опция)	Номер заказа
Металлорукав	904872 <sup>3)</sup>
Комплект водонепрониц. розеток	903052 <sup>6)</sup>
Станд. аккумулятор для запуска	901067
Комплект для заземления	908250
Аварийное автоматическое устройство NS 10	По запросу

## 8010

ДИЗЕЛЬ

Компактная шумоизолирующая конструкция. Серийно с электростартом. Возможные применения: электроинструмент средней мощности, углошлифовальные машины, перфораторы, измельчители, газонокосилки, оборудование электросварки. Автоматический останов при пониженном уровне масла в двигателе. Особо долгий срок службы. Подключение: розетки: 1x CEE-16A-1фазн., 1x CEE-16A-3фазн., 1x Schuko.



### 8010 ED-S/MEDA SS

Номер заказа: 986792  
EAN: 4038469967929

Тип генератора	синхронный
Ном. мощность 3~ cos φ 0,8	8000 ВА
Ном. мощность 1~ cos φ 0,8	4000 ВА
Напряжение 3~	400 В
Напряжение 1~	230 В
Ток 3~	11,5 А
Макс. суммарный ток 1~	17 А
Ток 1~ (CEE)	17 А
Ток 1~ (Schuko)	13 А
Макс. пусковой ток при cos φ = 0,6 (и 20% падении напряжения)	14 А 3~ 21 А 1~
Частота	50 Гц
Степень защиты генератора	IP 23
Тип двигателя	Mitsubishi L3E
Количество цилиндров	3
Скорость вращения	1500 об/ми*
Тип топлива	дизель
Вместимость масляной системы	3,5 л
Мощность двигателя	8,8 кВт
Охлаждение двигатель/генератор	Жидкостное / воздушное
Емкость топливного бака	210 л
Продолжительность работы 100% / 50% нагрузки	86 / 125 ч
Масса	510 кг без аккумулят.
Габаритные размеры	1580 x 735 x 1190 мм
Уровень шума L <sub>wa</sub>	85 дБ(А)
Уровень звукового давления (10м)	57 дБ(А)

Принадлежности (опция)	Номер заказа
Металлорукав	904872 <sup>3)</sup>
Устройство дистанционного управления FFS	908252 <sup>1)2)4)6)</sup>
Комплект водонепрониц. розеток	903052 <sup>6)</sup>
Комплект для заземления	908250
RCD-защитный автомат (с компл. заземления)	904400 <sup>1)6)8)</sup>
Станд. аккумулятор для запуска	901059
Кожух радиатора	923534
Ручной переключатель MNU (внешн.)	988331
Крышка генератора	923531
Подогрев охлаждающей жидкости	904836 <sup>6)</sup>
Дорожный прицеп (с фиксированным дышлом)	988547 <sup>6)</sup>
Дорожный прицеп (с регулируемым дышлом)	988496 <sup>6)</sup>
Аварийное автоматическое устройство NS 10	По запросу