

2011

NEW

Возможные применения: электрониструмт средней мощности, перфораторы, углошлифовальные машины, газонокосилки, электропитание освещения и т.д. Компактный дизайн. Автоматический останов при пониженном уровне масла в двигателе. Розетки 2x Schuko.



560 mm 340 mm 415 mm

2011 E-П/НВВА 55
Номер заказа: 986206

Тип генератора	Inverter
Ноm. мощность 1~ cos φ 1,0	1700 Вт
Напряжение 1~	230 В
Макс. суммарный ток 1~	7,4 А
Ток 1~ (Schuko)	6,4 А
Частота	50 Гц
Степень защиты генератора	IP 23
Тип двигателя	Honda GX 100
Количество цилиндров	1
Скорость вращения	4500 об/мин*
Тип топлива	Бензин
Вместимость масляной системы	0,4 л
Мощность двигателя	2,3 кВт
Охлаждение двигателя/генератор	воздушное / воздушное
Емкость топливного бака	7,7 л
Vetriebszeit: Bollast	7 ч
Масса	22 кг
Габаритные размеры	560 x 340 x 415 мм
Уровень шума L ^{WA}	93 дБ(А)
Уровень звукового давления (10m)	65 дБ(А)

Применности (опция)	Номер заказа
Металлорука	904872
Крышка топ. бака с клапаном для вентиляции	900601
Комплект для заземления	908250
Устр. контроля изоляции, внешнее, по GW308	018520
RCD-защитный автомат (с компл. заземления)	904399 [®]
Комплект для работы на газе	По запросу [®]

2802

Возможные применения: электрониструмт средней мощности, перфораторы, углошлифовальные машины, газонокосилки, электропитание освещения и т.д. Компактный дизайн. Длительность работы на одной заправке до 9 часов. Автоматический останов при пониженном уровне масла в двигателе. Розетки 2x Schuko.



595 mm 420 mm 470 mm

2802 E-А/НВВА 55
Номер заказа: 986106
EAN: 40338469961064

Тип генератора	асинхронный
Ноm. мощность 1~ cos φ 1,0	2330 Вт
Напряжение 1~	230 В
Макс. суммарный ток 1~	11 А
Ток 1~ (Schuko)	11 А
Частота	(и 20% падения напряжения) 12 А 1~
Частота	50 Гц
Степень защиты генератора	IP 54
Тип двигателя	Honda GX 200 Low Noise
Количество цилиндров	1
Скорость вращения	3000 / 2500/3000 об/мин*
Тип топлива	Бензин
Вместимость масляной системы	0,6 л
Мощность двигателя	3,8 кВт
Охлаждение двигателя/генератор	воздушное / воздушное
Емкость топливного бака	8,5 л
Продолжительность работы 100% / 50% нагрузки	5 / 9 ч
Масса	55 кг
Габаритные размеры	595 x 420 x 470 мм
Уровень шума L ^{WA}	90 дБ(А)
Уровень звукового давления (10m)	62 / 58 дБ(А)

Применности (опция)	Номер заказа
Металлорука	904872
Крышка топ. бака с клапаном для вентиляции	900601
Комплект для заземления	908250
Устр. контроля изоляции, внешнее, по GW308	018520
RCD-защитный автомат (с компл. заземления)	904399 [®]
Комплект для работы на газе	По запросу [®]

4411

NEW

Компактная шумоизолирующая конструкция. Особо маломощный двигатель, с большим воздушным фильтром и большим глушителем. Встроенная в распределительную аккумуляторную батарею. Автоматический останов при пониженном уровне масла в двигателе. Индикация уровня топлива. Отключаемый стартовый усилитель. Подключение: розетки: 1x CEE 16A-1-фаз., 1x Schuko.



780 mm 590 mm 800 mm

4411 E-АА/НВВА 55
Номер заказа: 988422

Тип генератора	асинхронный
Ноm. мощность 1~ cos φ 1,0	3700 Вт
Напряжение 1~	230 В
Макс. суммарный ток 1~	16 А
Ток 1~ (CEE)	16 А
Ток 1~ (Schuko)	16 А
Частота	(и 20% падения напряжения) 25 А 1~
Частота	50 Гц
Степень защиты генератора	IP 54
Тип двигателя	Honda GX 270 Super Silent
Количество цилиндров	1
Скорость вращения	3000 об/мин*
Тип топлива	Бензин
Вместимость масляной системы	1,1 л
Мощность двигателя	5,4 кВт
Охлаждение двигателя/генератор	воздушное / воздушное
Емкость топливного бака	23 л
Продолжительность работы 100% / 50% нагрузки	9,5 / 17 ч
Масса	140 кг
Габаритные размеры	780 x 590 x 800 мм
Уровень шума L ^{WA}	93 дБ(А)
Уровень звукового давления (10m)	65 дБ(А)

Применности (опция)	Номер заказа
Металлорука	904872
Комплект водонепрониц. розеток	903051 [®]
Комплект для заземления	908250
Устр. контроля изоляции, внешнее, по GW308	018520
Ручной переключатель MNU (внеш.)	988330
Аварийное автоматическое устройство NS 10	По запросу

5411

NEW

Компактная шумоизолирующая конструкция. Особо маломощный двигатель, с большим воздушным фильтром и большим глушителем. Встроенная в распределительную аккумуляторную батарею. Автоматический останов при пониженном уровне масла в двигателе. Индикация уровня топлива. Отключаемый стартовый усилитель. Подключение: розетки: 1x CEE 16A-3-фаз., 1x CEE 16A-1-фаз., 1x Schuko.



780 mm 590 mm 800 mm

5411 ED-АА/НВВА 55
Номер заказа: 988426

Тип генератора	асинхронный
Ноm. мощность 3~ cos φ 1,0	4000 Вт
Ноm. мощность 1~ cos φ 1,0	3600 Вт
Напряжение 3~	400 В
Напряжение 1~	230 В
Ток 3~	5,8 А
Макс. суммарный ток 1~	16 А
Ток 1~ (CEE)	16 А
Ток 1~ (Schuko)	16 А
Макс. пусковой ток при cos φ = 0,6 (и 20% падения напряжения)	12,5 А 3~
Частота	22 А 1~
Степень защиты генератора	IP 54
Тип двигателя	Honda GX 270 Super Silent
Количество цилиндров	1
Скорость вращения	3000 об/мин*
Тип топлива	Бензин
Вместимость масляной системы	1,1 л
Мощность двигателя	5,4 кВт
Охлаждение двигателя/генератор	воздушное / воздушное
Емкость топливного бака	23 л
Продолжительность работы 100% / 50% нагрузки	9 / 16,5 ч
Масса	140 кг
Габаритные размеры	780 x 590 x 800 мм
Уровень шума L ^{WA}	93 дБ(А)
Уровень звукового давления (10m)	65 дБ(А)

Применности (опция)	Номер заказа
Металлорука	904872
Комплект водонепрониц. розеток	903052 [®]
Комплект для заземления	908250
Устр. контроля изоляции, внешнее, по GW308	018520
Ручной переключатель MNU (внеш.)	988331
Аварийное автоматическое устройство NS 10	По запросу
Устройство синхронизации	908512 [®]

40 * При работе с нагрузкой. ** Значения звукового давления указаны для расстояния 10 м. *** Значения звукового давления указаны для расстояния 10 м. **** Значения звукового давления указаны для расстояния 10 м. ***** Значения звукового давления указаны для расстояния 10 м.

41 * При работе с нагрузкой. ** Значения звукового давления указаны для расстояния 10 м. *** Значения звукового давления указаны для расстояния 10 м. **** Значения звукового давления указаны для расстояния 10 м. ***** Значения звукового давления указаны для расстояния 10 м.

энергоконтинент