

4400

Возможные применения: электроинструмент большой мощности, ручные дисковые пилы, углошлифовальные машины, компрессоры, газонокосилки, электрорубанки и водяные насосы. Автоматический останов при пониженном уровне масла в двигателе.
Розетки: 1x CEE 3~ 16A, 2x Schuko



740 мм 500 мм

530 мм



4400 ED-A/HHBA

Номер заказа: 988412
EAN: 4038469984124

4400 ED-A/HEBA

Номер заказа: 988413
EAN: 4038469984131

Тип генератора	асинхронный
Ном. мощность 3~ cos φ 1,0	4100 ВА
Ном. мощность 1~ cos φ 1,0	3800 ВА
Напряжение 3~	400 В
Напряжение 1~	230 В
Ток 3~	5,9 А
Макс. суммарный ток 1~	16,5 А
Ток 1~ (CEE)	16 А
Ток 1~ (Schuko)	16 А
Макс. пусковой ток при cos φ = 0,6 (и 20% падении напряжения)	9 А 3~ 21 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 двигатель/генератор	воздушное / воздушное
Емкость топливного бака	5,9 л
Продолжительность работы 100% / 50% нагрузки	2 / 3,8 ч
Масса	72 / 77 кг без аккумуля.
Габаритные размеры	740 x 500 x 530 мм
Уровень шума L _{WA}	98 дБ(А)
Уровень звукового давления (10м)	70 дБ(А)

Принадлежности (опция)	Номер заказа
Металлорукав	904872 ³⁾
Переходник для металлорукава	904879
Устройство синхронизации	908512 ¹⁾
Комплект водонепрониц. розеток	903052 ⁶⁾
Устройство контроля изоляции, по GW308	988522 ¹⁾⁶⁾
Шасси	988548
Станд. аккумулятор для запуска	020316 (е-стартер)
Ручной переключатель MNU (внешн.)	988331

дополнительные аксессуары в списке аксессуаров

6400

Возможные применения: электроинструмент большой мощности, ручные дисковые пилы, углошлифовальные машины, компрессоры, газонокосилки, электрорубанки и водяные насосы. Автоматический останов при пониженном уровне масла в двигателе.
Розетки: 1x CEE 3~ 16A, 1x CEE 1~ 32A, 1x Schuko.



740 мм 500 мм

530 мм



6400 ED-A/HHBA

Номер заказа: 988608
EAN: 4038469986081

6400 ED-A/HEBA

Номер заказа: 988610
EAN: 4038469986104

Тип генератора	асинхронный
Ном. мощность 3~ cos φ 1,0	5900 ВА
Ном. мощность 1~ cos φ 1,0	5000 ВА
Напряжение 3~	400 В
Напряжение 1~	230 В
Ток 3~	8,2 А
Макс. суммарный ток 1~	21,7 А
Ток 1~ (CEE)	21,7 А
Ток 1~ (Schuko)	16 А
Макс. пусковой ток при cos φ = 0,6 (и 20% падении напряжения)	10 А 3~ 22 А 1~
Частота	50 Гц
Степень защиты генератора	IP 54
Тип двигателя	Honda GX 390 Super Silent
Количество цилиндров	1
Скорость вращения	3000 об/мин*
Тип топлива	Бензин
Вместимость масляной системы	1,1 л
Мощность двигателя	7,5 кВт
Охлаждение двигатель/генератор	воздушное / воздушное
Емкость топливного бака	6,5 л
Продолжительность работы 100% / 50% нагрузки	2 / 3,5 ч
Масса	92 / 97 кг с аккумуля.
Габаритные размеры	740 x 500 x 530 мм
Уровень шума L _{WA}	98 дБ(А)
Уровень звукового давления (10м)	70 дБ(А)

Принадлежности (опция)	Номер заказа
Металлорукав	904872 ³⁾
Переходник для металлорукава	904879
Устройство синхронизации	908512 ¹⁾
Комплект водонепрониц. розеток	903052 ⁶⁾
Устройство контроля изоляции, по GW308	988522 ¹⁾⁶⁾
Шасси	988548
Станд. аккумулятор для запуска	020316 (е-стартер)
Ручной переключатель MNU (внешн.)	988331

дополнительные аксессуары в списке аксессуаров

Приведены средние значения технических параметров. Действительные значения могут отличаться не более чем на ± 10%. Внешний вид электростанций также может отличаться.

1) не поставляется в сочетании с ВЛС
2) не поставляется в сочетании с ВЛС

3) только в сочетании с переходником
4) только в сочетании с электростартером

5) без ручек для транспортировки