



WP3000CH

Сварочная электростанция

300 А – 35%

250 А – 60%



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

• Ток сварки при 35 %	300 А
• Ток сварки при 60%	250 А
• Вид тока	Постоянный
• Диаметр электрода	до 6 мм
• Мощность генератора 400 В	10 кВА / 8 кВт
• Мощность генератора 230 В	4 кВА / 4 кВт
• Напряжение	400 / 230 В
• Частота	50 Гц
• Объем топливного бака	20 л
• Расход топлива (при 75% нагрузки)	5,4 л/час
• Уровень шума, Lwa	97 дБ
• Вес	167 кг

ДВИГАТЕЛЬ

• Производитель	Honda
• Модель	GX 690
• Максимальная мощность	20,5 л.с.
• Частота вращения	3000 об./мин.
• Объем двигателя	688 см ³
• Число цилиндров	2
• Диаметр цилиндра / ход поршня	77 / 72 мм
• Степень сжатия	9,3 : 1
• Тип системы охлаждения	Воздушная
• Система зажигания	Транзисторная
• Ёмкость картера	1,9 л.
• Защита от отсутствия уровня масла	Есть

АЛЬТЕРНАТОР

• Производитель	NSM
• Количество полюсов	2
• Тип	Щёточный
• Напряжение в начале сварки	75 В
• Диапазон регулирования	40 - 300 А
• Регулировка напряжения	Компаунд
• Уровень защиты	IP 23
• Класс изоляции	H



WP3000CH

Сварочная электростанция

300 А – 35%

250 А – 60%

ОБОРУДОВАНИЕ

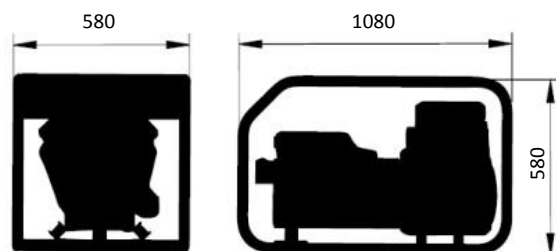
Электро стартер	<input checked="" type="checkbox"/>	Ручной стартер	нет
Розетки: 1шт. СЕЕ (32А 400В), 1шт. СЕЕ (32А 230В)	<input checked="" type="checkbox"/>	Стержень заземления	<input type="checkbox"/>
Тепловая защита от перегрузки	<input checked="" type="checkbox"/>	Комплект тележки	<input type="checkbox"/>
Защита от отсутствия уровня масла	<input checked="" type="checkbox"/>	Комплект сварочных кабелей, длина 8 метра	<input type="checkbox"/>
Комплект сварочных кабелей, длина 4 метра	<input type="checkbox"/>		

- Стандартное оборудование
- Дополнительное оборудование

ДРУГАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Гарантия **12 мес.**
- Гарантия для двигателя Honda **36 мес.**
- Электрическая мощность в соответствии с **ISO 8528**

РАЗМЕРЫ



ЗАО "Generga"
 Наглио ул. 4А
 LT - 452367 Каунас, Литва
 Телефон : +370 37 455456
 Эл. почта: info@generga.ru
www.generga.ru



Дистрибьютор