



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

• Ток сварки при 35 %	220 А
• Ток сварки при 60%	170 А
• Вид тока	Постоянный
• Диаметр электрода	до 5 мм
• Мощность генератора 400 В	6,5 кВА / 5,2 кВт
• Мощность генератора 230 В	3,5 кВА / 3,5 кВт
• Напряжение	400 / 230 В
• Частота	50 Гц
• Объем топливного бака	6,1 л
• Расход топлива (при 75% нагрузки)	2,4 л/час
• Уровень шума, Lwa	97 дБ
• Вес	93 кг

ДВИГАТЕЛЬ

• Производитель	Honda
• Модель	GX 390
• Максимальная мощность	13 л.с.
• Частота вращения	3000 об./мин.
• Объем двигателя	389 см ³
• Число цилиндров	1
• Диаметр цилиндра / ход поршня	88 / 64 мм
• Степень сжатия	8,0 : 1
• Тип системы охлаждения	Воздушная
• Система зажигания	Транзисторная
• Ёмкость картера	1,1 л.
• Защита от отсутствия уровня масла	Есть

АЛЬТЕРНАТОР

• Производитель	NSM
• Количество полюсов	2
• Тип	Щёточный
• Напряжение в начале сварки	65 – 85 В
• Диапазон регулирования	40 - 220 А
• Регулировка напряжения	Компаунд
• Уровень защиты	IP 23
• Класс изоляции	H

IS SERVICE PLUS

Сварочная электростанция
220 А – 35%
170 А – 60%





WP220DCH

Сварочная электростанция

220 А – 35%

170 А – 60%

ОБОРУДОВАНИЕ

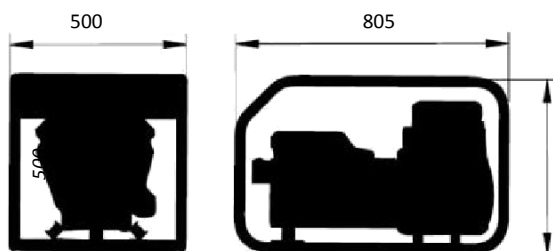
Ручной стартер	Электро стартер	<input type="checkbox"/>
Розетки: 1шт. СЕЕ (16А 400В), 1шт. Schuko (16А 230В)	Стержень заземления	<input checked="" type="checkbox"/>
Тепловая защита от перегрузки	Комплект тележки	<input type="checkbox"/>
Защита от отсутствия уровня масла	Комплект сварочных кабелей, длина 8 метра	<input checked="" type="checkbox"/>
Комплект сварочных кабелей, длина 4 метра		

- Стандартное оборудование
- Дополнительное оборудование

ДРУГАЯ ИНФОРМАЦИЯ

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

РАЗМЕРЫ



Дополнительное оборудование – комплект тележки



ТОО "S-Service Plus"
 050004, Республика Казахстан
 г. Алматы, ул. Фурманова 65
 Телефон : +7 701 220 90 95; +7 (727) 354 56 24
 Эл. почта: s_service_plus1@mail.ru
www.sserviceplus.kz



Дистрибьютор