

TP15K

Бензиновая электростанция
15 кВА, 400 В / 230 В, 50 Гц

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

• Номинальная мощность 400 В	15 кВА / 12 кВт
• Номинальная мощность 230 В	8 кВА / 8 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	138 кг

ДВИГАТЕЛЬ

• Производитель	Kohler
• Модель	CH680
• Максимальная мощность	22 л.с
• Скорость вращения	3000 об./мин.
• Объем двигателя	674 см ³
• Число цилиндров	2
• Диаметр цилиндра / ход поршня	80 / 67 мм
• Степень сжатия	8,5 : 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
• Точность напряжения	+5%, -5%
• Коэффициент мощности, Cos φ	0,8
• Регулировка напряжения	Компаунд
• Уровень защиты	IP 23
• Класс изоляции	H





TP15K

Бензиновая электростанция
15 кВА, 400 В / 230 В, 50 Гц

ОБОРУДОВАНИЕ

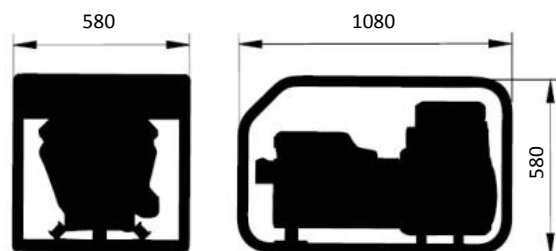
Электро стартер	<input checked="" type="checkbox"/>	Защита от отсутствия уровня масла	<input checked="" type="checkbox"/>
Розетки: 1шт. CEE (32A 400В), 1шт. CEE (32A 230В)	<input checked="" type="checkbox"/>	Стержень заземления	<input type="checkbox"/>
Тепловая защита от перегрузки	<input checked="" type="checkbox"/>	Комплект тележки	<input type="checkbox"/>

- Стандартное оборудование
- Дополнительное оборудование

ДРУГАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Гарантия 12 мес.
- Электрическая мощность в соответствии с ISO 8528

РАЗМЕРЫ



GENERGA
электрогенераторы

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



Дистрибьютор