

Описание товара Сварочный генератор Atlas Corso QEP W210



Характеристики

Мощность номинальная	4.2 кВт (5.3 кВА)
Мощность максимальная	6.1 кВт (5.5 кВА)
Сварочный ток макс	220 А
Сварочный ток мин	40 А
Род сварочного тока	Постоянный
Диаметр электр/пров	5 мм
Напряжение	230/400 В
Исполнение	открытое
Пуск	электростартер
Степень автоматизации	1 - ручной пуск
Ток	170 А
Модель	Atlas Corso QEP W210
Производитель двигателя	Honda
Модель двигателя	GX390
Система охлаждения	воздушная
Частота вращения двигателя	3000 об/мин
Топливо	бензин
Объем топливного бака	6.1 л
Расход топлива при 75% нагрузке	2.15 л/ч
Время автономной работы при 75% мощности	2.8 ч

Число фаз	3
Тип генератора	Синхронный
Функция сварки	да
Степень защиты	IP 23
Уровень шума	64 дБ
Масса	80 кг
Длина	875 мм
Ширина	620 мм
Высота	600 мм
Страна происхождения	Швеция
Гарантия	1 год
Бренд	Atlas Copco

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.