

МОДЕЛЬ	QEP W210
Мощность, кВА	2,7(1ф) / 6,1(3ф)
Габариты ДхШхВ, мм	875 x 620 x 600
Вес, кг	80
Ёмкость топливного бака	6,1 л
СВАРОЧНЫЙ БЛОК	
Сварочн тока	Постоянный (DC)
Ток сварки, А	40 – 220
Максимальный ток сварки	210А
Ток сварки при ПВ 60%	170А
Напряжение сварки, В	21,6 – 28,8
Напряжение холостого хода, В	73
Диаметр электрода, мм	5
Тип электрода	Рутиловый, Базовый, Целлюлозный
ДВИГАТЕЛЬ	
Модель	HONDA GX 390
Количество цилиндров	1
Рабочий объём л	0,389
Охлаждение	Воздушное
Обороты	3000 об/мин
Топливо	бензин АИ92
Расход топлива	2,15 л/ч при нагрузке 75% 2,87 л/ч при нагрузке 100%
Пуск	Шнур

Стандартная комплектация QEP W210:

два сварочных вывода («-» и «+»), 1 однофазная розетка 16А IP44, 1 трехфазная розетка 16А IP44, регулятор тока сварки, тепловой выключатель, переключатель генератор/сварка.