

ST 2.36 C5

PORTABLE POWER

Серия AQUALINE INTENS

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Профессиональный двигатель HONDA
- Автоматическое зажигание
- Комплект принадлежностей прилагается

STAGE V (2016/1628 EU) : этот продукт соответствует новым нормам по защите окружающей среды в Европе

Серия AQUALINE INTENS

Конструкция, защищенная от воздействия малозагрязненных вод.



ST 2.36 C5

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серия	AQUALINE INTENS
Тип жидкости	Откачка чистой и слабо загрязненной воды
Диаметр всасывания (мм)	50
Диаметр нагнетания (мм)	50
Максимальный расход (л/мин)	600
Максимальный расход (м3/ч)	36
Высота подъема (м)	29
Высота всасывания (м)	8
Макс.размер частиц (мм)	8
Автоматическая заливка	Да
Топливо	Бензин
Бак (л)	2
Расх. 75% (л/ч) *	1
Запас хода 75% (ч) *	2
Гарантированный уровень звукового давления Lw дБ(A)	103
Уровень звукового давления при 1м дБ(A)	87
Уровень звукового давления при 7м дБ(A)	72

ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВИГАТЕЛЯ

Марка двигателя	HONDA
Обозначение двигателя	GX120_C5
Расположение клапанов	OHV
Запуск	Ручной
Безопасность обращения с маслом	Oui
Объем двигателя (см3)	118
Объем масла, л	0.60

РАЗМЕРЫ И ВЕС

Длина (см)	46.80
Ширина (см)	36.20
Высота (см)	38
Вес нетто (кг)	23

УПАКОВКА

Тип упаковки	Картонная коробка
Длина (см)	48.50
Ширина (см)	38.50
Высота (см)	40
Вес (кг)	24.50
Тип палеты	120/80
Количество коробок на палете	12
Высота упакованной палеты (см)	133
Вес упакованной палеты (кг)	304

Аксессуары



Сетчатый фильтр



Соединительные муфты



Хомуты



Руководство по
использованию и
обслуживанию

ВАРИАНТЫ



RBH1

Картонный ящик с 20 канистрами масла по 1 л (SAE 15W40)



RBH0-5

Картонный ящик с 24 канистрами масла по 0,5 л (SAE 15W40)



RHO

Защитный чехол для электрогенераторов, сварочных агрегатов
и механических насосов SDMO



R11

Набор труб для механических насосов 2", включающий 5 м
всасывающей трубы + 25 м нагнетательной трубы



R13

Комплект быстрой сцепки для механических насосов 2 дюйма