



ST 2.36 H

PORTABLE POWER

Серия AQUALINE INTENS

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Профессиональный двигатель HONDA
- Автоматическая заливка
- Комплект принадлежностей прилагается

Серия AQUALINE INTENS

Конструкция, защищённая от воздействия малозагрязнённых вод.



ST 2.36 H

ОСНОВНЫЕ 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 подъёма (м)	29
Высота всасывания (м)	8
Макс. размер частиц (мм)	8
Автоматическая заливка	Да
Топливо	Бензин АИ92
Бак (л)	2
Расход при нагрузке 75% (л/ч) *	1
Автономия при нагрузке 75% (ч) *	2
Уровень звукового давления Lw дБ(А)	103
Уровень звукового давления при 1м дБ(А)	87
Уровень звукового давления при 7м дБ(А)	72

ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВИГАТЕЛЯ

Марка двигателя	HONDA
Модель двигателя	GX120
Расположение клапанов	OHV
Запуск	Ручной
Останов при низком уровне масла	Oui
Объём двигателя (см3)	118
Объём 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. Документация.



Сетчатый фильтр

Соединительные муфты



Хомуты



Руководство по
использованию и
обслуживанию

ОПЦИИ



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)



R11

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