



TR 3.60 H

PORTABLE POWER

Серия AQUALINE INTENS

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Профессиональный двигатель HONDA
- Прочный корпус насоса
- Автоматическая заливка
- Лёгкий доступ к турбине
- Комплект принадлежностей прилагается

Корпус насоса высочайшего качества моделей AQUALINE INTENS TR 2.36 H и TR 3.60 H разработан для беспроблемной интенсивной обработки малозагрязненных вод. Процесс их быстрой очистки со снятой передней крышкой облегчает работу профессионалов

Серия AQUALINE INTENS

Конструкция, защищённая от воздействия малозагрязненных вод.



TR 3.60 H

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серия	AQUALINE INTENS
Тип жидкости	Откачка загрязненной воды
Диаметр всасывания (мм)	76
Диаметр нагнетания (мм)	76
Максимальный расход (л/мин)	900
Максимальный расход (м3/ч)	54
Высота подъёма (м)	26
Высота всасывания (м)	8
Макс. размер частиц (мм)	8
Автоматическая заливка	Да
Топливо	Бензин АИ92
Бак (л)	3.10
Расход при нагрузке 75% (л/ч) *	0.90
Автономия при нагрузке 75% (ч) *	3.40
Уровень звукового давления Lw дБ(А)	105
Уровень звукового давления при 1м дБ(А)	91
Уровень звукового давления при 7м дБ(А)	76

ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВИГАТЕЛЯ

Марка двигателя	HONDA
Модель двигателя	GX160
Расположение клапанов	OHV
Запуск	Ручной
Останов при низком уровне масла	Да
Объём цилиндра (см3)	163
Объём масла, л	0.60

РАЗМЕРЫ И ВЕС

Длина (см)	50.50
Ширина (см)	39.80
Высота (см)	46.60
Вес нетто (кг)	29

УПАКОВКА

Тип упаковки	Картонная коробка
Длина (см)	51.50
Ширина (см)	42
Высота (см)	48
Вес (кг)	34.50
Тип палеты	120/80
Количество коробок на палете	12
Высота упакованной палеты (см)	157
Вес упакованной палеты (кг)	424

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 5м всасывающей трубы + 25 м нагнетательной трубы