

## МОТОПОМПЫ MP36-MP56-MP34-MP66

- Двигатель Honda
- Максимальная мощность 5,9 кВт
- Автоматическое отключение при низком уровне масла
- Продолжительность работы от 2,5 до 4 ч



МОДЕЛЬ		MP 36-2	MP 56-3	MP 34-2	MP 66-3
<b>НАСОС</b>					
ТИП		Загрязн. вода	Загрязн. вода	Грязная вода	Грязная вода
Максимальная высота подачи	м	30	26	30	27
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	л/мин	600	930	700	1340
Макс. р-р всасываемых частиц	мм	6	8	20	27
ЧАСТОТА ВРАЩЕНИЯ	Об/мин	3600	3600	3600	3600
<b>ДВИГАТЕЛЬ</b>					
Модель		Honda GX 120	Honda GX 160	Honda GX 160	Honda GX 240
Объем двигателя	см <sup>3</sup>	118	163	163	242
Кол-во цилиндров		1 под углом	1 под углом	1 под углом	1 под углом
Мощность	кВт	2,9	3,6	3,6	5,9
Топливо		бензин	бензин	бензин	бензин
Тип двигателя		атмосферный	атмосферный	атмосферный	атмосферный
Система охлаждения		воздушная	воздушная	воздушная	воздушная
Система запуска		ручной стартер	ручной стартер	ручной стартер	ручной стартер
<b>ОБЪЕМ БАКА / РАСХОД</b>					
Расход топлива	г/кВтч	313	313	313	313
Расход топлива при 75% нагр.	л/ч	1	1,4	1	1,5
Объем топл. бака	л	2,5	3,6	3,6	6
Продолж.раб. при 75% нагр.	ч	2,5	2,5	3,5	4
<b>УРОВЕНЬ ШУМА</b>					
Громкость LWA	дБ(А)	103	105	106	110
Звуков. давл. на расст. 7 м	дБ(А)	78	80	78	83
<b>ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ И ВЕС</b>					
Длина	мм	506	525	653	672
Ширина	мм	402	399	474	516
Высота	мм	421	476	641	680
Диаметр всасывания/ подачи	дюйм	2	3	2	3
Вес (сухой)	кг	24	34	48	59
<b>АКСЕССУАРЫ</b>					
Всасывающий шланг 2", 3" Длина 8/25 м		•	•	•	•
Подающий шланг 2", 3" Длина 5/10/50 м		•	•	•	•
Стандартное оборудование: Автоматическое отключение при низком уровне масла, 3 скобы для шлангов, 2 муфты для шлангов, Фильтр, Свечной ключ					

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО НА ИЗМЕНЕНИЕ МОДЕЛЕЙ И ТЕХНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ

Характеристика Производительность/ Высота подачи

