

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

## ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Маслостанция Harrison HRH-PE01070703

Артикул: HRH-PE01070703



#### Характеристики

Производительность	0.6 л/мин
Напряжение питания	220 В
Максимальное давление	700 кгс/см <sup>2</sup>
Тип станции	одностороннего действия
Гидрозамок	Нет

Цена без учета доставки: **56 473 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Номинальное давление	700 бар (70 МПа)
Производительность при давлении 700 бар	0,6 л/мин
Производительность на холостом ходу (до 20 бар)	4,6 л/мин
Объем масляного бака	8 л
Мощность приводного двигателя	0,75 кВт
Напряжение питания двигателя	220 В
Масса (без масла)	22 кг
Габаритные, мм	325x255x565

**Маслостанция Harrison HRH-PE01070703** отличается высокой точностью управления давлением и подачей жидкости. Благодаря качественным компонентам и современным технологиям, электрогидравлические

станции Harrison обладают долгим сроком службы. Они широко используются для управления гидравлическими инструментами в таких отраслях как машиностроение, строительство, автомобильная промышленность, металлообработка.

**Особенности и преимущества:**

- Рабочее давление 700 бар.
- Рабочий объем масла 8 л.
- Рабочее напряжение 220 В.
- Стандартный насос для большинства задач.
- Пульт управления.
- Все насосы оснащены манометром давления, который сводит к минимуму риск перегрузки и обеспечивает длительную и надежную работу.
- Клапан сброса давления предотвращает перегрузку.
- Насос комплектуется 1,5 м. рукавом высокого давления.
- Быстросъемные соединения оснащены пылезащитными колпачками.

**Комплектация:**

- Гидравлический насос.
- Гидравлический рукав.
- Инструкция.

Сформировано 19.05.2026 15:23 · KRATONSHOP.RU