

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

### Двухпоточная маслостанция МГС 700-1.0-Р-2-Б

Артикул: 0000198



#### Характеристики

Производительность 1 л/мин

Максимальное давление 700 кгс/см<sup>2</sup>

Цена без учета доставки: **135 994 ₺** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Номинальное давление	<b>700 бар (70 МПа)</b>
Производительность при давлении <b>700 бар</b>	<b>1.0 л/мин</b>
Производительность на холостом ходу ( <b>до 20 бар</b> )	<b>8 л/мин</b>
Объем масляного бака	15 л
Мощность приводного двигателя	5.5 л.с.
Объем топливного бака	1.4 л
Расход топлива	1.1 л/час
Рабочих тактов	4
Максимальный крутящий момент	9.6 Нм / 2500 об*мин
Топливо	бензин АИ-92

Рукава в комплекте	нет
Масса (без масла)	37 кг
Габаритные размеры (LxВxН), мм	620x440x640

**Маслостанция МГС 700-1.0-Р-2-Б** используется в качестве автономного привода **для домкратов**, прессов и другого оборудования с гидравлическим возвратом штока.

**Маслостанция** МГС 700-1.0-Р-2-Б оснащена ручным распределителем с подключенными к нему через быстроразъемные соединения рукавами высокого давления. На маслостанции установлен виброустойчивый глицеринонаполненный манометр со шкалой **до 1000 бар**. В качестве рабочей жидкости используется гидравлическое масло "ВМГЗ" или масло с аналогичными характеристиками.

При выборе маслостанции обратите внимание, что объём масляного бака маслостанции должен превышать рабочий объём подключенного оборудования минимум на 20-30% для предотвращения попадания воздуха в гидравлическую систему и нагрева масла при работе.

На маслостанции установлен бензиновый одноцилиндровый, 4-тактный двигатель **HONDA GXV160** мощностью **5.5 л.с.** с воздушным охлаждением

Сформировано 04.04.2026 17:44 · KRATONSHOP.RU