

Общество с ограниченной ответственностью

«Торговый дом Кратон»

www.kratonshop.ru

ИНН 7806502217 КПП 781101001

Юр.ад. Санкт-Петербург, ул. Народная, д11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел 2917399 Р/с 40702810036260006735 К/с 30101810300000000811 БИК 044030811 ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт –Петербург

Маслостанция МГС150-40КД-Р-2-15л-380В



Маслостанция МГС150-40КД-Р-2-15л-380В используется в качестве привода для динамического инструмента: отбойных молотков, шлифовальных, отрезных машин, буровых установок, цепных и дисковых пил, погружных шламовых насосов.

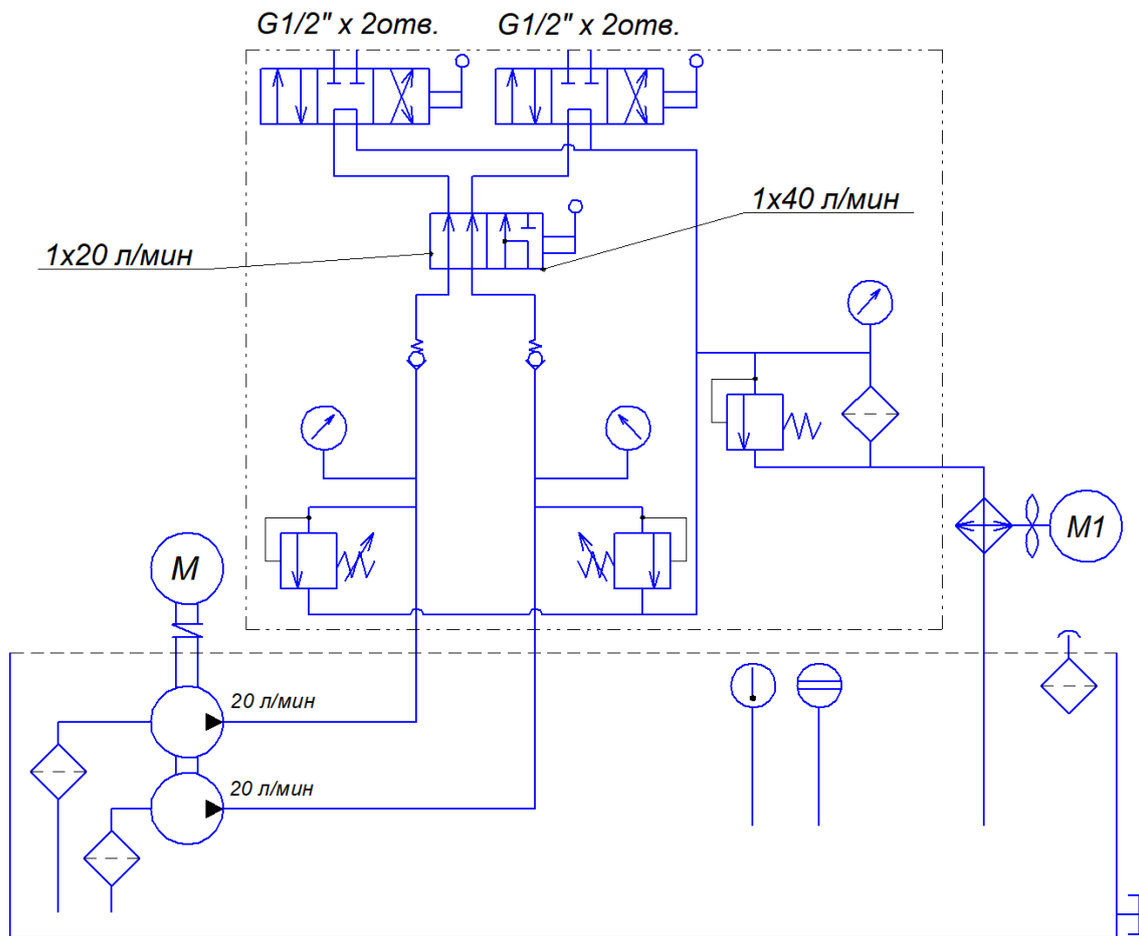
Маслостанция МГС150-40КД-Р-2-15л-380В оснащена электродвигателем мощностью 11кВт. Двигатель приводит в действие два спаренных шестеренных насоса. Масло от насосов подается на главный распределитель. Этот распределитель направляет масло на один

управляющий распределитель (расход 40 л/мин) или на оба управляющих распределителя (по 20 л/мин на каждый). На каждом из распределителей есть манометр и клапан для настройки максимального давления.

Рядом с масляным баком 15л располагается радиатор вентилятором для охлаждения масла.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МАСЛОСТАНЦИИ

Номинальное давление	150 бар (15 МПа)
Максимальное давление	200 бар (20 МПа)
Производительность при использовании одного инструмента	20 или 40 л/мин
Производительность при использовании двух инструментов	20 л/мин
Объем масляного бака	15 л
Мощность приводного двигателя	11 кВт
Напряжение	380В
Резьба на выходе распределителя для подключения рукавов	G1/2" с внешним торцевым уплотнением
Рукава в комплекте	нет
Масса (без масла, без упаковки)	139 кг
Масса (без масла, в упаковке)	194 кг
Габаритные размеры в упаковке (LxVxH), мм	1000x600x1300
Используется промышленное масло И-20А, "ВМГЗ" или аналоги. Подбирается в зависимости от температуры окружающей среды.	



Гидравлическая схема

Цена актуальна на странице сайта <https://kratonshop.ru/dvuhpotochnaya-maslostantsiya-mgs150-40kd-r-2-15l-380v-dlya-dinamicheskogo-instrumenta.php>