

Маслостанция МГС150-20КД-Р-2-15л-380В



Маслостанция с бензоприводом МГС150-20КД-Р-2-15л-380В для динамического инструмента (20-40 л/мин, 150 бар)

1. НАЗНАЧЕНИЕ МАСЛОСТАНЦИИ

Маслостанция МГС150-20КД-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 МГС150-20КД-Р-2-15л-380В оснащена электродвигателем мощностью 5.5кВт. Двигатель приводит в действие шестеренный насос. Масло от насоса подается на распределитель. На распределителе есть манометр и клапан для настройки максимального давления.

Рядом с двигателем располагается масляный бак 15л и радиатор с вентилятором для охлаждения масла.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МАСЛОСТАНЦИИ

Номинальное давление	150 бар (15 МПа)
Максимальное давление	200 бар (20 МПа)
Производительность при использовании одного инструмента	20 л/мин
Объем масляного бака	15 л
Мощность приводного двигателя	5.5 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)	99 кг
Масса (без масла, в упаковке)	137 кг
Габаритные размеры в упаковке (LxVxH), мм	800x650x1200
Используется индустриальное масло И-20А, "ВМГЗ" или аналоги. Подбирается в зависимости от температуры окружающей среды.	

Маслостанция МГС150-20КД-Р-2-15л-380В для динамического инструмента