Электрогидравлические насосы



■ В комплекте:

– электрогидравлическая помпа ПМЭ-7050

– рукав высокого давления длиной 1.8 м

дистанционный ножной пульт управления

■ Одноклапанная конструкция

Производительность насоса:

1 ступень – 2.8 л/мин; 2 ступень - 0.5 л/мин

■ Объем маслобака: 5 л

Максимальное давление: 700 бар (70 МПа)

Механизм автоматического сброса давления (АСД)

■ Встроенный виброустойчивый манометр

■ В стенку маслобака встроен термометр и индикатор уровня масла в помпе

■ Протекторы мотора выполняют функцию рукояток для переноски

■ Однофазный мотор мощностью 0.75 кВт

Напряжение: 230 В / 50 Гц

■ Вес инструмента с полным маслобаком: 27.80 кг

Габариты упаковки: 450x270x520 мм

















- В комплекте:
- 2 рукава высокого давления длиной 1.8 м
- Двухклапанная конструкция
- Краны внутри распределителя переключаются при помощи электромагнитных клапанов
- 1 ступень 2.8 л/мин;
- Объем маслобака: 5 л

- В стенку маслобака встроен термометр и индикатор уровня масла в помпе
- для переноски
- Однофазный мотор мощностью 0.75 кВт
- Напряжение: 230 В/50 Гц
- Вес инструмента с полным маслобаком: 31.40 кг



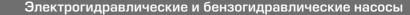












ПМЭ-7050У (КВТ)

помпы электрогидравлические одностороннего и двустороннего действия с функцией удержания давления

- В комплекте:
- электрогидравлическая помпа ПМЭ-7050У
- рукава высокого давления длиной 1.8 м
- дистанционный пульт управления
- Электромагнитный трехпозиционный гидрораспределитель работает в режиме «рабочиий ход — удержание — возврат» с возможностью удержания рабочего механизма под нагрузкой (домкраты, трубогибы и т.д.)
- Производительность насоса:
- 1 ступень 2.8 л/мин; 2 ступень - 0.5 л/мин
- Объем маслобака: 5 л
- Максимальное давление: 700 бар (70 МПа)
- Механизм автоматического сброса давления (АСД)
- В стенку маслобака встроен термометр и индикатор уровня масла в помпе
- Однофазный мотор мощностью 0.75 кВт
- Напряжение: 230 В/50 Гц
- Габариты упаковки: 465х350х520 мм



■ В комплекте:

– свечной ключ

с воздушным охлаждением

■ Объем бензобака: 3.6 л

масла на холостом ходу

■ Производительность насоса:

переключением ручного рычага

■ Топливо: бензин АИ-92. АИ-95







– бензогидравлическая помпа ПМБ-7190-К2

- 2 рукава высокого давления длиной 3.00 м

■ 4-тактный бензиновый двигатель «Honda»

■ Расход топлива: 1.4 л/час – 3600 об/мин

■ Максимальное давление: 700 бар (70 МПа)

■ Двухскоростная помпа с ускоренной подачей

■ Контроль циркуляции масла осуществляется

1 ступень – 9.0 л/мин; 2 ступень – 2.4 л/мин

■ Мощность двигателя: 2.7 л.с., 3.4 кВт











Модель	Принцип действия	Вес (кг)
ПМЭ-7050У	односторонний	30.0
ПМЭ-7050У-К2	двусторонний	37.3



- электрогидравлическая помпа ПМЭ-7050-К2
- дистанционный ножной пульт управления

- Производительность насоса: 2 ступень - 0.5 л/мин
- Максимальное давление: 700 бар (70 МПа)
- Механизм автоматического сброса давления (АСД)
- Протекторы мотора выполняют функцию рукояток

- Габариты упаковки: 465х350х520 мм



















■ Объем маслобака: 19 л

■ Вес инструмента: 40.00 кг



■ Защитная опорная рама для переноски

■ Габариты упаковки: 680х460х500 мм















T

KBT

инструмент

Профессиональный

60