

Инструкция по эксплуатации установки для раздачи масел 2991.

Данный набор состоит из следующих составляющих:

- пневматический насос 3:1 2020;
- шланг высокого давления 3м 28703;
- пистолет для раздачи масел(электронный);
- тележка на колесах для 200кг емкостей.

Данная установка предназначена для раздачи масел под давлением макс 24 бар.
Производительность установки до 14 л/мин.

Перед началом использования установки необходимо ознакомиться с данной инструкцией по эксплуатации.

1. Надежно установите 200 л тару на тележке.
2. Снимите пломбу с емкости и выкрутите заглушку.
3. Аккуратно вставьте насос 2020 в емкость и опустите его нижний конец на дно емкости с маслом.
4. С помощью упора на резьбе тележки закрепите насос 2020.
5. Подсоедините шланг воздушной подачи к насосу.
6. Характеристики подаваемого воздуха должны иметь следующие характеристики: давление 8 бар, производительность на входе до 250л/мин.
7. Если давление в воздушной сети у Вас превышает вышеуказанные характеристики, то необходимо с помощью регулятора давления выставить необходимое значение давления.
8. Таким образом, установка готова к эксплуатации.
9. С помощью пистолета для раздачи масел можно раздавать масло.
10. При работе следует помнить о том, что шланг находится под давлением, поэтому он в рабочем состоянии не должен иметь перегибов.
11. В рабочем положении установку нельзя переворачивать.
12. После эксплуатации следует отключить воздушное питание либо с помощью регулятора давления, либо отключив воздушный шланг.
13. После отключения воздушной подачи необходимо один раз нажать на пистолет для раздачи масел с тем, чтобы снять давление в шланге на длительный период не использования установки.
14. Если у Вас в воздушной сети нет масла распылителя, то мы Вам рекомендуем его приобрести.
15. Масло распылитель должен на 10-20 ходов насоса подавать одну каплю масла.