

# Инструкция по эксплуатации

Профессиональный опрыскиватель Solo 456

Цены на товар на сайте:

[http://www.vseinstrumenti.ru/sadovaya\\_tehnika/opryskivateli/rancevye/solo/456/](http://www.vseinstrumenti.ru/sadovaya_tehnika/opryskivateli/rancevye/solo/456/)

Отзывы и обсуждения товара на сайте:

[http://www.vseinstrumenti.ru/sadovaya\\_tehnika/opryskivateli/rancevye/solo/456/#tab-Responses](http://www.vseinstrumenti.ru/sadovaya_tehnika/opryskivateli/rancevye/solo/456/#tab-Responses)

Инструкция  
по эксплуатации

**solo**<sup>®</sup>

Сделано в Германии

Опрыскиватель Solo  
456/457



**Внимание! Перед работой с опрыскивателем внимательно ознакомьтесь с инструкцией!**

## Общая информация

Опрыскиватели SOLO предназначены для защиты растений с помощью химикатов в сельском хозяйстве, садоводстве, виноградарстве и лесничестве. Использование веществ, не относящихся к группе сертифицированных средств защиты растений, возможно только в том случае, если полностью исключено любое их вредное воздействие на людей, животных, окружающую среду. Пользователь должен внимательно изучить и выполнять указания производителя химикатов. Какие-либо модификации опрыскивателя, не предусмотренные производителем, автоматически снимают гарантийную ответственность с производителя в случае возникновения поломок по этой причине.

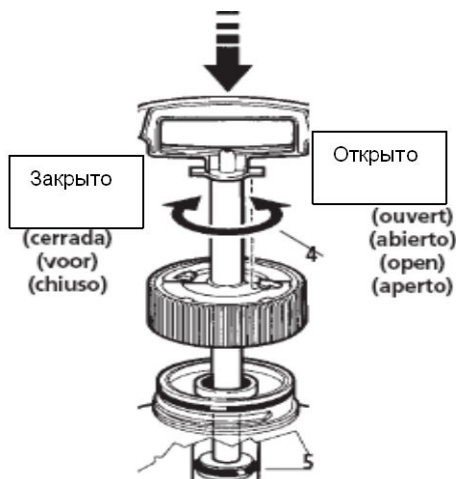


### Указания по безопасности.

- На момент изготовления агрегата мы не располагаем информацией о каком-либо возможном негативном воздействии допустимых средств защиты растений на материалы, применявшиеся при производстве данного агрегата. Не используйте жидкости, температура которых выше 40 градусов С.
- При применении средств защиты растений обращайтесь внимание на сведения, указанные изготовителем средства. Выполняйте соответствующие предписания по безопасности.
- Всякий раз перед вводом агрегата в эксплуатацию проверяйте исправность предохранительного клапана (1).
- Перед демонтажем любой детали опрыскивателя необходимо стравить давление из агрегата, потянув за предохранительный клапан (1).
- Никогда не направляйте форсунку или трубку для распыления на людей или животных.

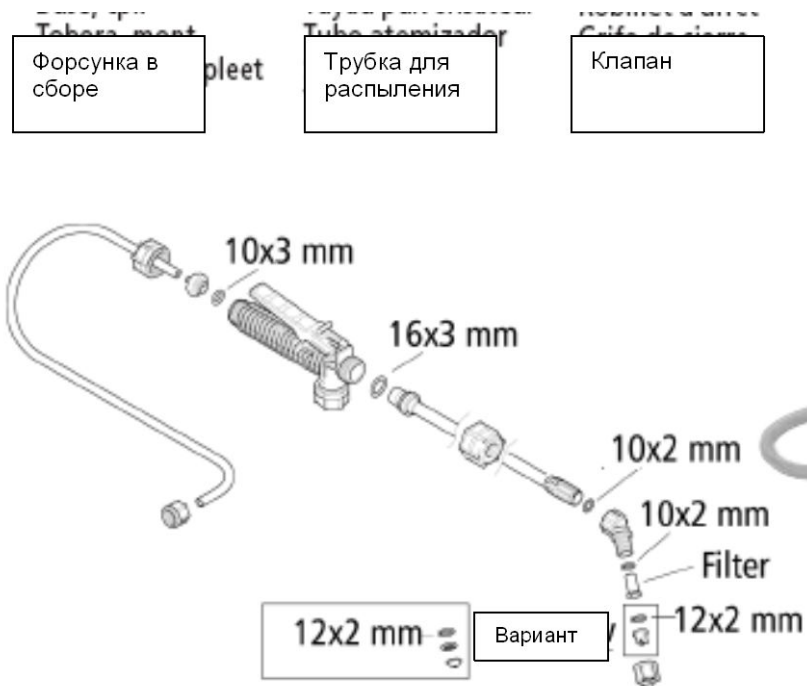
### Ввод в эксплуатацию и снятие с эксплуатации.

- Нажмите на рукоятку насоса (2), затем поверните ее налево и извлеките насос. После этого залейте средство для опрыскивания (уровень жидкости не должен превышать верхней маркировки на резервуаре). Соблюдайте соответствующие указания производителей средств для распыления!



- Тщательно перемешайте жидкость и плотно закрутите обратно насос.
- Качайте насос до тех пор, пока на предохранительном клапане (1) не появится цветная маркировка (уровень давления – 3 бар).

- Для начала опрыскивания нажмите на рычаг (3). Процесс опрыскивания прекратится, как только Вы отпустите рычаг.
- Прежде чем открывать резервуар опрыскивателя, стравите из него давление, потянув за предохранительный клапан (1).

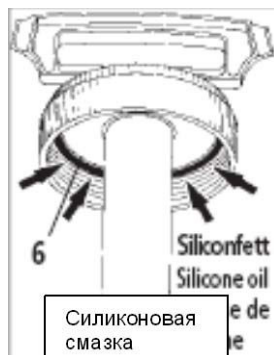


### Очистка.

- Каждый раз по окончании эксплуатации агрегата тщательно его очищайте.
- Откройте резервуар (стравив из него давление).
- Промойте его водой и тщательно очистите (например, при помощи активированного угля).
- Промойте чистой водой систему подачи распыляемой жидкости.
- Соблюдайте соответствующие предписания производителей средств для опрыскивания.
- Не применяйте агрессивных очищающих средств.

### Уход и техническое обслуживание.

- Перед определением агрегата на хранение полностью опустошите резервуар.
- Всегда храните опрыскиватель в сухом месте, защищенном от мороза и воздействия солнечных лучей.
- В том случае если ход насоса стал затрудненным, необходимо нанести силиконовую смазку на уплотнительное кольцо (5) плунжера насоса (4). Для этого следует вывернуть насос из резервуара и извлечь плунжер насоса (4) из цилиндра насоса. Для достижения необходимой герметичности резервуара уплотнитель крышки (6) всегда должен быть в достаточной мере смазан силиконовой смазкой.



- Всегда используйте только оригинальные запасные части Solo, при обнаружении каких-либо неполадок обращайтесь к Вашему торговому представителю Solo.
- В интересах дальнейшего усовершенствования выпускаемых продуктов компания Solo оставляет за собой право на изменение (без предварительного уведомления) комплекта поставки по форме, техническому оснащению и оборудованию.

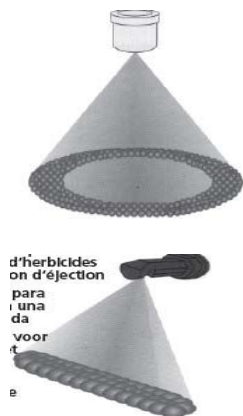
### Типы форсунок.

| Обозначение  | № заказа    | Производительность |      | Давление |       | Угол опрыскивания | Назначение   |
|--|-------------|--------------------|------|----------|-------|-------------------|--|
|  |             | Гал.(сша)/л/мин    | мин  | Бар      | ф/д** |                   |  |
| Форсунка зонтичного опрыскивания, д1мм, серого цвета<br>Материал POM (полиоксиметилен) | 49 00 209*) | 0,4                | .10  | 1,0      | 15    | 50°-70°           | Для обработки, например, кустарников               |
|  |             | 0,55               | .15  | 2,0      | 19    |                   |  |
| Форсунка зонтичного опрыскивания, д1,4мм, черного цвета<br>Материал POM                | 49 00 252   | 0,64               | .17  | 1,0      | 15    | 50°-70°           | Для обработки, например, кустарников               |
|  |             | 0,91               | .24  | 2,0      | 29    |                   |  |
|  |             | 1,11               | .29  | 3,0      | 44    |                   |  |
| Форсунка зонтичного опрыскивания, д1,8мм, голубого цвета<br>Материал POM               | 49 00 322   | 0,88               | .23  | 1,0      | 15    | 50°-70°           | Для обработки, например, кустарников               |
|  |             | 1,25               | .33  | 2,0      | 29    |                   |  |
|  |             | 1,53               | .40  | 3,0      | 44    |                   |  |
| Форсунка с отражателем DT 1,0; желтого цвета   | 40 74 385   | 0,46               | .121 | 1,0      | 15    | 105°              | В основном для распыления гербицидов под небольшим |
|  |             | 0,56               | .147 | 1,5      | 20    |                   |  |
|  |             | 0,65               | .171 | 2,0      | 30    |                   |  |
|  |             | 0,72               | .191 | 2,5      | 40    |                   |  |
| Форсунка с отражателем DT 2,0; красного цвета  | 40 74 386   | 0,91               | .239 | 1,0      | 15    | 105°              | В основном для распыления гербицидов под небольшим |
|  |             | 1,12               | .295 | 1,5      | 20    |                   |  |
|  |             | 1,29               | .339 | 2,0      | 30    |                   |  |
|  |             | 1,44               | .382 | 2,5      | 40    |                   |  |

|  |                |                              |                              |                                      |      |   |
|--|----------------|------------------------------|------------------------------|--------------------------------------|------|---|
| Форсунка с отражателем DT 2,5 ;коричневого цвета | 40 74<br>514   | 1,14<br>1,40<br>1,61<br>1,80 | .285<br>.350<br>.403<br>.450 | 1,0 15<br>1,5 20<br>2.0 30<br>2,5 40 | 110° | давлением   |
| Форсунка плоской струи 015-F80, зеленого цвета   | 40 74<br>504   | 0,49<br>0,55<br>0,60         | .129<br>.145<br>.158         | 2,0 30<br>2,5 40<br>3,0 45           | 80°  | Опрыскивание поверхностей и последовательное опрыскивание рядов |
| Форсунка плоской струи 02-F80, желтого цвета     | 40 74<br>501   | 0,63<br>0,73<br>0,80         | .171<br>.192<br>.210         | 2,0 30<br>2,5 40<br>3,0 45           | 80°  |   |
| Форсунка плоской струи 04-F120, красного цвета   | 40 74<br>263*) | 0,34<br>0,46<br>0,60         | .347<br>.387<br>.424         | 2,0 30<br>2,5 40<br>3,0 45           | 120° |   |
| Переходники от G3/8 " на G1/4"                   |                |                              |                              |                                      |      |   |

\*) – входит в комплект поставки

\*\*) - фунт на квадратный дюйм



Форсунка зонтичного опрыскивания .

Форсунка с отражателем .



Форсунка плоской струи .

Solo Kleinmotoren GmbH  
Stuttgarterstr. 41

D-71069 Sindelfingen

Зиндельфинген  
01. августа 2007 г.  
Управляющий Вольфганг Эммерих

Wolfgang Emmerich