

Шланг Xhose



Шланг Xhose – это революционно новый шланг, первоначальная длина которого автоматически увеличивается до 3-х раз при включении подачи воды, кроме того, шланг автоматически возвращается в первоначальное состояние при отключении подачи воды.

Шланг Xhose можно использовать:

- для полива,
- для мойки машин,
- для мытья окон и фасадов,
- для мытья дачного бассейна и т.д.

Преимущества: Xhose невероятно легкий! Вы забудете о трудностях, вызванных использованием тяжелых и громоздких обычных шлангов.

Благодаря уникальной конструкции шланга Xhose, вы забудете про изломы и скручивания в процессе использования. Xhose занимает очень мало места при хранении или перевозке.

Эксплуатация:

1. Перед эксплуатацией растягивающегося шланга Xhose убедиться в том, что резиновая шайба надежно зафиксирована внутри муфты с внутренней резьбой. Это предотвращает протекание.
2. Подсоединить навёртываемый конец шланга к источнику подачи воды.
3. Подсоединить стопорный клапан (предоставлен в комплекте) к ввёрнутому концу шланга Xhose.
4. Шланг Xhose отлично работает и без распылительной насадки. Однако, для достижения наилучших результатов, присоединить распылительную насадку (не включена в комплект) к наружной резьбе стопорного клапана.
5. Повернуть стопорный клапан в положение OFF.
6. Включить подачу воды. Постепенно увеличивать давление воды. Шланг Xhose автоматически увеличится в длине до 3-х раз от своей первоначальной длины.
7. Когда шланг Xhose полностью увеличится в длину, повернуть стопорный клапан в положение ON, пользоваться шлангом Xhose как обычным шлангом.
8. После окончания эксплуатации шланга Xhose, убедиться в том, что подача воды прекращена.
9. Повернуть стопорный клапан в положение ON, дать воде, оставшейся в шланге Xhose, стечь. При использовании распылительной насадки, открыть насадку. По мере стекания воды из шланга Xhose, он возвращается в свое первоначальное состояние.

ВНИМАНИЕ: Данный шланг предназначен для обычных поливочных работ. Не использовать данный шланг для прокачки горячей воды. Когда шланг не используется, всегда отключать подачу воды.

При эксплуатации шланга летом всегда сливать с него воду и хранить его в тени, по мере возможности. Защищать шланг от неблагоприятного воздействия погодных условий зимой, храня шланг в помещении.

Перед тем, как убрать шланг на хранение, убедиться в том, что вода полностью стекла из шланга, т.к. вода, оставшаяся в шланге, может замерзнуть и повредить шланг.