

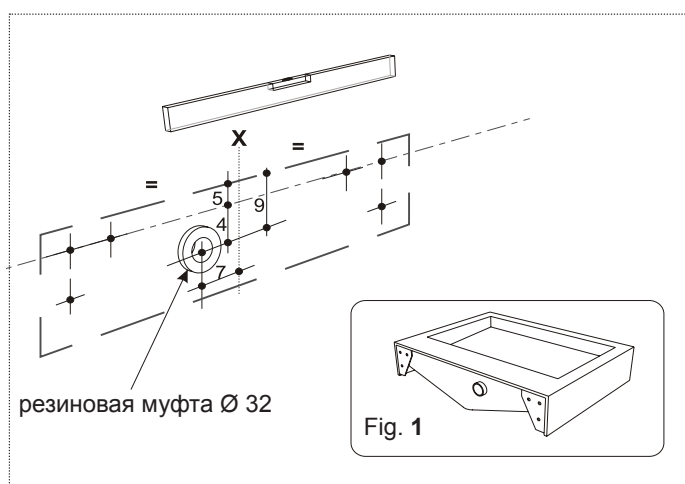
**SLOT** design Nevio Tellatin



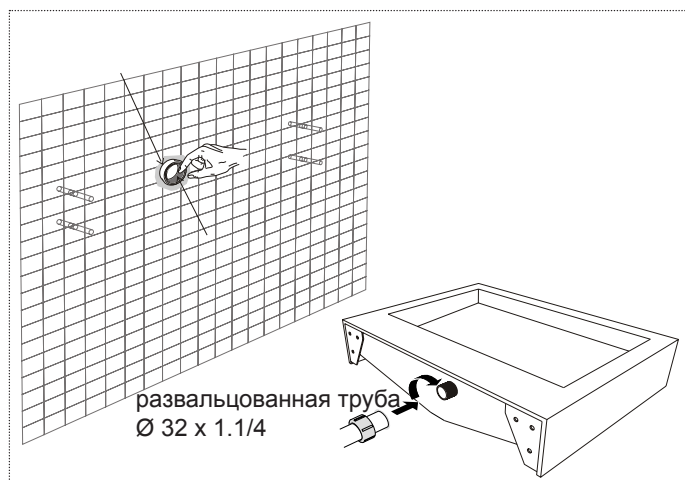
**antoniolupi**  
bagnarsi ad arte\_bathing with art

## Двойная раковина со встроенным сифоном и двухъёмкостная раковина-столешница со встроенным сифоном

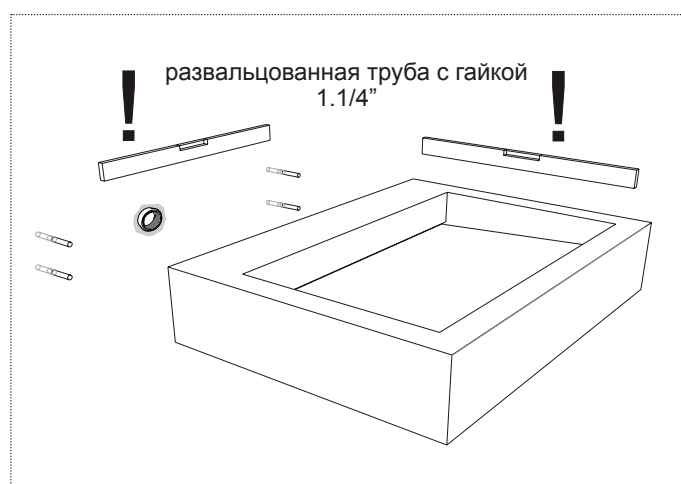
Каждая чаша раковины подсоединяется к стояку по отдельности, и вентиляцию следует рассчитывать для каждого отдельного сифона. В случае невозможности такой установки рекомендуется установка изделия art. MYSLOT.



**1\_** Подготовить отверстия для крепления на стене в соответствии с выбранной моделью раковины. Раковины оборудованы встроенными стальными крепежными скобами (рис. 1). Следует тщательно выверить расположение отверстий, чтобы навесить раковину строго горизонтально к полу. **ПРИМЕЧАНИЕ:** Положение слива смещено на 7 см от середины раковины (см. скобу).

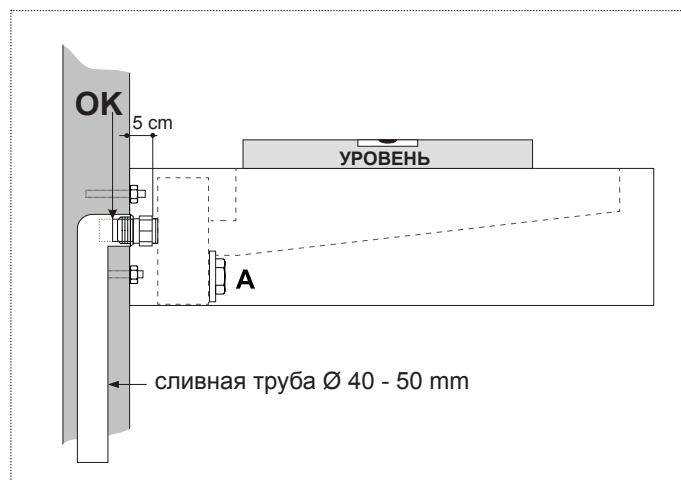


**3\_** Нанести смазку на резиновый фитинг, вставленный в сливную трубу. Установить удлинительную муфту на выпуск раковины и обрезать её до подходящей длины для вставки в трубу.



**2\_** Закрепить раковину имеющимися в комплекте винтами, вставить манжету в отверстие канализационной трубы. Просьба не затягивать сильно крепления, чтобы не повредить раковину.

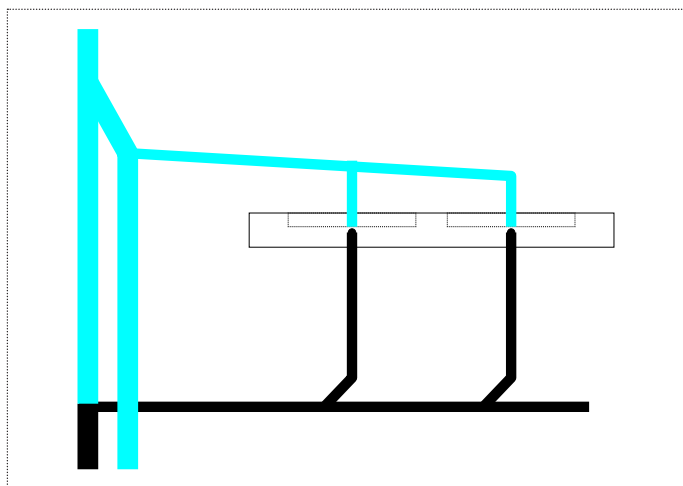
**ВНИМАНИЕ!** Учитывая особую конфигурацию встроенной сифонной системы, рекомендуется установить раковину строго горизонтально во всех направлениях.



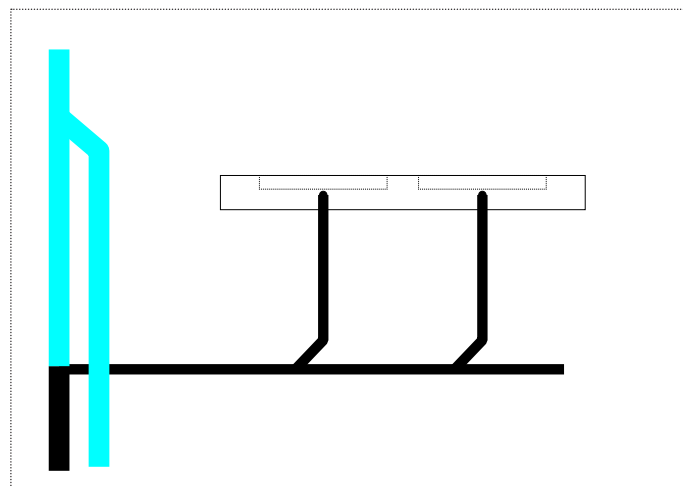
**4\_** После закрепления раковины проверить её работу и герметичность донной пробки сифона.

## Двойная раковина со встроенным сифоном и двухъёмкостная раковина-столешница со встроенным сифоном

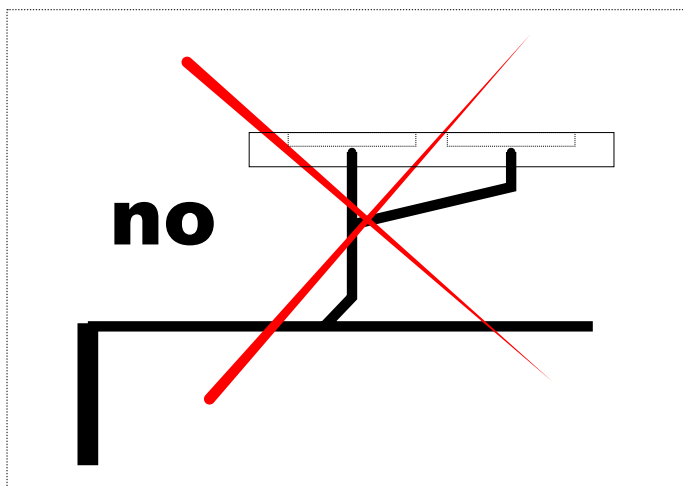
Каждая чаша раковины подсоединяется к стояку по отдельности, и вентиляцию следует рассчитывать для каждого отдельного сифона. В случае невозможности устройства вентиляционного канала из-за особых характеристик встроенной сифонной системы, рекомендуется установка изделия art. MYSLOT.





1\_ Рекомендуемая установка



2\_ Правильная установка

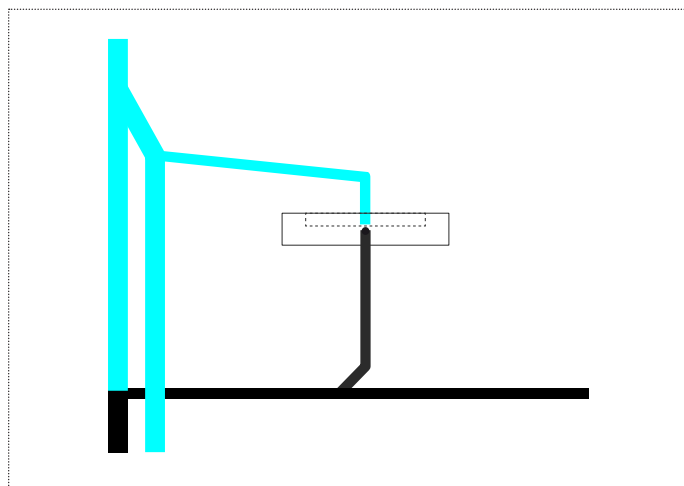


3\_ Неправильная установка

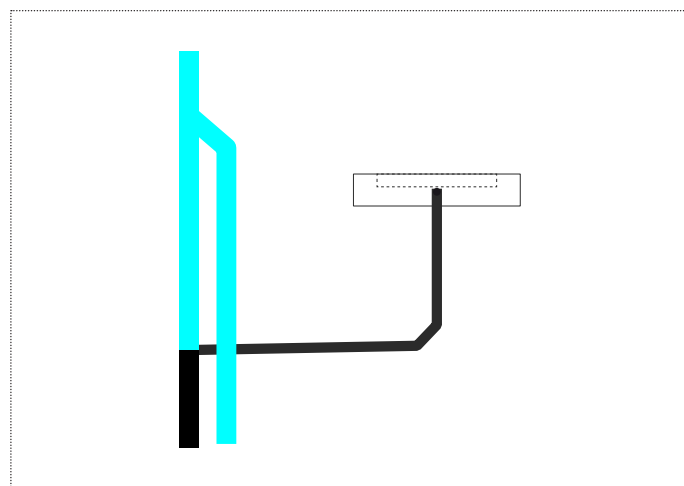
 Вентиляционные каналы  
 Выпуски в канализацию

## Одноёмкостная раковина со встроенным сифоном

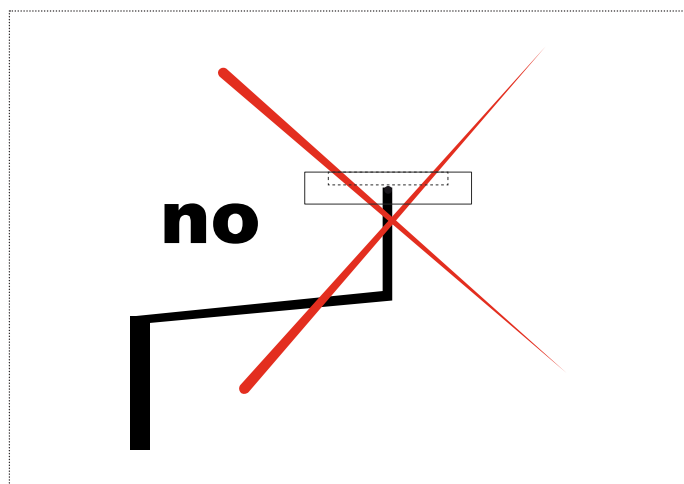
При подсоединении раковины в стояку следует рассчитать необходимую вентиляцию сифона. При невозможности устройства требуемого вентиляционного канала из-за особых характеристик встраиваемой системы выпуска, рекомендуется установка изделия Art. MYSLOT.





1\_ Рекомендуемая установка



2\_ Правильная установка



3\_ Неправильная установка

 Вентиляционные каналы  
 Выпуски в канализацию

**antoniolupi**

**73**

VIA MAZZINI

**75**

Antonio Lupi Design S.p.A.  
via Mazzini 73/75 - 50050 Stabbia  
Cerreto Guidi (Firenze) - Italy  
T +39 0571 586881\_95651  
F +39 0571 586885  
[www.antoniolupi.it](http://www.antoniolupi.it)  
[lupi@antoniolupi.it](mailto:lupi@antoniolupi.it)