

Инструкция по установке и использованию

Смеситель для кухни с каналом для фильтрованной воды и гибким изливом Ace

Уважаемый покупатель!

Благодарим вас за выбор смесителя IDDIS® Kitchen.

Комплектация:

1. Смеситель	1 шт.
2. Гибкая подводка	2 шт.
3. Комплект крепежа	1 компл.
4. Пьедестал	1 шт.
5. Ключ аэратора	1 шт.
6. Фиксирующий ключ	1 шт.
7. Комплект ключей для подводки	1 компл.
8. Инструкция по установке	1 шт.
9. Гарантийный талон	1 шт.

Область применения

Смеситель для кухни с каналом для фильтрованной воды предназначен для смешивания и подачи холодной и горячей (с температурой до 75 °C) воды, поступающей из централизованных или местных систем холодного и горячего водоснабжения при рабочем давлении от 0,05 до 0,6 МПа.

Характеристики

- Диапазон рабочего давления: от 0,05 до 0,6 МПа.
- Диапазон рекомендованного давления 0,3 МПа ± 10%.
- Диапазон рекомендованной температуры 10 °C - 75 °C.
- Материал корпуса смесителя: латунь ЛЦ40С.
- Материал шланга: силикон.

- Материал присоединительных деталей к водопроводной сети*: латунь, нержавеющая сталь.

- Рекомендованный размер резьбы для подключения к системе водоснабжения M10-G1/2.

Переключение режимов струи осуществляется с помощью кнопки на конце излива: нужно нажать на кнопку и опустить ее, держа зажатой. Длина излива регулируется.

Отдельный аэратор питьевой воды на перекладине, включение—отдельной ручкой.

Перед установкой:

- Важно: для нормального функционирования смесителя давление воды должно быть 0,3 МПа (разница давления горячей и холодной воды, ±10%).
- Максимальная температура воды +75 °C.
- Рекомендуется установка фильтров грубой очистки воды для холодной и для горячей воды (не более 100 мкм).

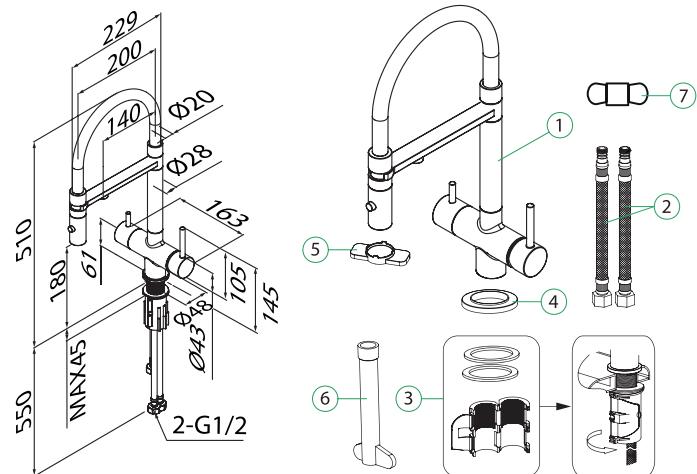


Рис. 1

* В зависимости от модели.

Установка смесителя:*

*Для правильной установки рекомендуем обратиться к квалифицированным специалистам.

- Перекройте воду в системе водоснабжения.
- Присоедините гибкую подводку к смесителю (рекомендуется подключение холодной воды справа, а горячей – слева). Гибкую подводку следует вкручивать в гнездо смесителя только вручную, чтобы ее не повредить.
- Закрепите смеситель на рабочей поверхности, используя входящий в комплект набор крепежа (рис. 1, деталь 3).
- Подключите гибкую подводку к системе водоснабжения, используя пластиковые ключи. При затяжке накидных гаек необходимо придерживать рукой шланг гибкой подводки (рекомендуется подключение холодной воды справа, горячей – слева).
- Подключение смесителя следует производить с открученным аэратором, чтобы не засорить его при первом включении воды.
- Включите систему водоснабжения и проверьте герметичность всех соединений при выключенном смесителе. При необходимости произведите дополнительную затяжку и герметизацию соединений.
- Ненадолго включите холодную и горячую воду в смесителе, после чего выключите смеситель и установите (прикрутите) аэратор на место.

Подключение смесителя к фильтру.

- Открутите гайку на штуцере.
- Вставьте пластиковую трубку для подключения фильтра.
- Прикрутите гайку обратно.
- Проверьте, что трубка надежно закреплена, и ее нельзя вынуть усилием руки.

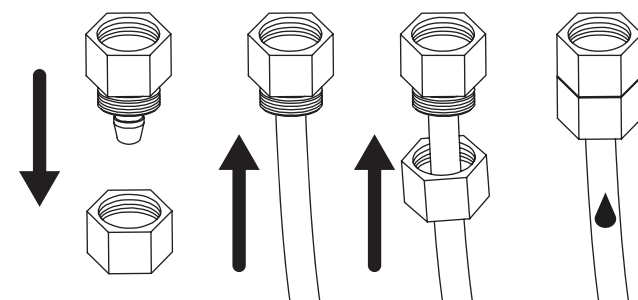


Рис. 2

Профилактика и уход за изделием

Необходимо регулярно очищать поверхность смесителя щадящими моющими средствами для хромированных и стеклянных поверхностей, чтобы на нем не образовались пятна. Не оставляйте моющее средство на поверхности больше 5 минут. Тщательно смывайте средство водой. Для ухода за смесителем запрещается использовать абразивные вещества и материалы, а также химические средства с высоким содержанием кислот и/или щелочи. Чтобы избежать поломки смесителя, исключите риск замерзания в нем воды.

Орнату және пайдалану жөніндегі нұсқаулық Асе икемді шүмегі бар ас үйге арналған қоспалаяушы

Құрметті сатып алушы! IDDIS® Kitchen қоспалаяушының таңдағаныңыз үшін рахмет.

Жинақтау:

1. Қоспалаяушы	1 дана.
2. Икемді жеткізгіш	2 дана.
3. Сомынмен бекіту жиынтығы	1 жиынтық
4. Тұғыр	1 дана.
5. Аэратор кілті	1 дана.
6. Құлыштау кілті	1 дана.
7. Апарғышқа арналған кілттер жиынтығы	1 жиынтық
8. Кепілдік талоны	1 дана.
9. Орнату нұсқаулығы	1 дана.

Қолданылу саласы

Асуғе арналған қоспалаяушы 0,05-тен 0,6 МПа-ға дейінгі жұмыс қысымы жағдайында сұық және ыстық сүмен жабдықтаудың орталықтандырылған немесе жергілікті жүйелерінен келіп түсетін сұық және ыстық суды (75 °Сге дейінгі температурада) арапастыру мен беруге арналған.

Сипаттамалары

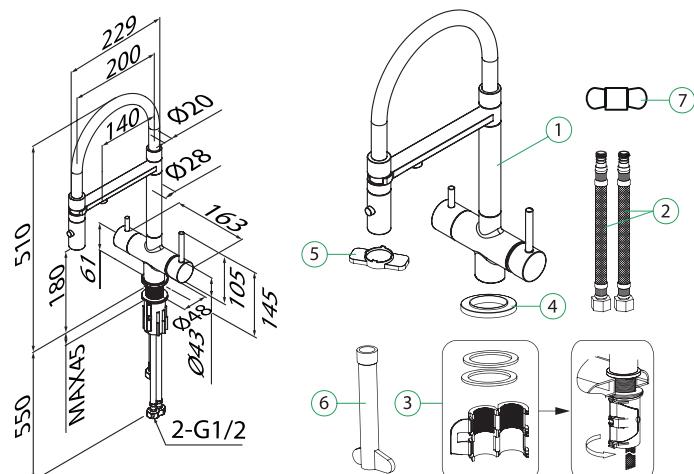
- Жұмыс қысымының диапазоны: 0,05-тен 0,6 МПа-ға дейін.
- Ұсынылған диапазон қысым 0,3 МПа ± 10% МПа.
- Ұсынылған температура диапазоны 10 °C - 75 °C.
- Арапастырғыш корпусының материалы: ЛЦ40С жәzi.
- Икемді шланг материалы: силиконнан жасалған.

- Бекіту бөлшектерінің материалы сантехникалық желіге*: жезі немесе tot баспайтын болат.
- Сүмен жабдықтау жүйесіне қосылу үшін ұсынылған бұранда өлшемі M10-G1/2.

Ағын режимдерін ауыстыру шумектің соңындағы батырманың көмегімен жүзеге асырылады: батырманы басып, оны қысып ұстап, төмендету керек. Шумектің ұзындығы реттеледі. Мадшайда бөлек ауыз су аэраторы, қосу – белек тұтқамен.

Орнату алдында:

- Маңызды: қоспалаяуштың қалыпты жұмыс істеуі үшін су қысымы 0,3 МПа болуы керек (ыстық және ыстық су қысымының айырмашылығы, ±10%).
- Судың максималды температурасы +75 °C.
- Сұық және ыстық су үшін суды қаралап тазарту сұзгілерін орнату ұсыныла-ды (100 мкр артық, емес).



Сур. 1

* Модельге байланысты.

Арапастырғышты орнату:^{*}

*Дұрыс орнату үшін білікті мамандарға жүгінуді ұсынамыз.

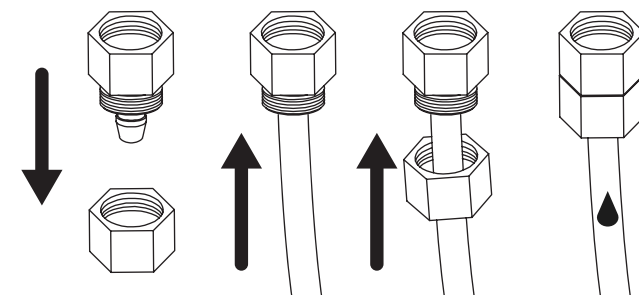
- Сүмен жабдықтау жүйесіндегі суды жабыңыз.
- Қоспалаяушка илгіш жеткізгішті қосыңыз (сұық, суды он жаққа, ал ыстық суды сол жаққа қосу ұсынылады). Илгіш жеткізгішті зақымдамау үшін қоспалаяуштың ұшынына тек қолмен бұрау керек.
- Жинаққа кіретін бекітілелер жиынтығын қолдана отырып, қоспалаяушты жұмыс бетіне бекітіңіз (сурет. 1, 3-бөлім).
- Пластик кілттерді қолдана отырып, іiletін апарғышты сүмен жабдықтау жүйесіне жалғаңыз. Салмалы сомындарды тартып бұраған кезде іiletін апарғыштың құбырынан ұстап тұру қажет (сұық, суды он жақтан, ыстық суды сол жақтан қосуға кеңес беріледі).
- Суды бірінші рет қосқан кезде оны бітеп тастамас үшін қоспалаяушты бұраған аэратормен қосу керек.
- Сүмен жабдықтау жүйесін қосыңыз және қоспалаяуш өшірілген кезде барлық қосындардың тығыздығын тексеріңіз. Қажет болса, қосындарды қосымаша қатытайтыңыз және тығыздыңыз.
- Қысқа үақытқа сұық және ыстық суды қоспалаяушқа қосыңыз, содан кейін қоспалаяушты өшіріп, аэраторды орнына орнатыңыз (бұраңыз).

Арапастырғышты сұзгіге қосу.

- Штуцерде сомынды бұрап алыңыз.
- Сұзгіні қосу үшін пластикалық түтікті салыңыз.
- Сомынды қайтадан бұрап қойыңыз.
- Түтік мықтап бекітілгенін және оны қолдың күшімен алып тастауға болмайтынын тексеріңіз.

Бұйымның профилактикасы және күтімі

Қоспалаяуштың бетін хром және шыны беттерге арналған жұмысақ жүғыш заттармен үнемі тазартып отыру керек, сонда дақтар пайда болмайды. Жүғыш затты бетіне 5 минуттан артық қалдырмаңыз. Өнімді сүмен жақсылап шайыңыз. Қоспалаяуштың күті үшін абразивті заттар мен материалдарды, сондай-ақ құрамында қышқылдар және/немесе сілтілер кеп химиялық заттарды қолдануға тыйым салынады. Қоспалаяуштың сынының болдырмас үшін ондағы судың қатып қалу қаупін болдырмаңыз.



Сур. 2