



RUS ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Смеситель

Уважаемый покупатель! Благодарим Вас за выбор продукции торговой марки IDDIS®. Наша продукция изготавливается из высококачественных материалов и прослужит Вам не менее 25 лет при соблюдении правил установки и эксплуатации изделия. Продукция торговой марки IDDIS® проходит тщательный контроль на всех этапах производства и имеет все необходимые сертификаты.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Смеситель для умывальника, биде, кухни:

1. Смеситель	1 шт.
2. Подводка для воды	2 шт.
3. Комплект крепления	1 шт.
4. Пластиковая проставка*	1 шт.
5. Паспорт изделия	1 шт.
6. Гигиенический душ**	1 шт.

*Для некоторых моделей смесителей для кухни.

**Для смесителей для умывальника с гигиеническим душем.

БҮЙЫМНЫҢ ТӨЛҚҰЖАТЫ

Араластырыш

Құрметті тұтынушы! IDDIS® сауда белгісінің өнімін таңдағаныңыз үшін Сізге алғыс айтамыз. Біздің өніміміз жоғары сапалы материалдардан дайындалады бүйімді орнату және пайдалану ережелерін сақтаған кезде Сіз үшін кем дегенде 25 жыл қызмет етеді. IDDIS® сауда белгісінің өнімі өндірістің барлық кезеңдерінде мұқият бақылаудан өтеді және барлық қажетті сертификаттары бар.

ЖИЫНТЫҚЫЛЫГЫ

Қол жуғышқа, бидеге, ас бөлмеге арналған қоспалаяуш:

1. Араластырыш	1 дана.
2. Суға арналған жеткізгі	2 дана.
3. Бекіту жиынтығы	1 дана.
4. Пластикалық қондырма*	1 дана.
5. Өнімнің төлқұжаты	1 дана.
6. Гигиеналық дұши**	1 дана.

*Асүйге арналған араластырыштардың кейбір үлгілері үшін.

**Гигиеналық себезгісімен қоспалаяуш үшін қол жуғыш үшін.

RUS

Смеситель для ванны, душа:

- | | |
|------------------------------------|-------|
| 1. Смеситель | 1 шт. |
| 2. Эксцентрические переходники | 2 шт. |
| 3. Декоративные чашки (отражатели) | 2 шт. |
| 4. Душевой шланг | 1 шт. |
| 5. Лейка душевая | 1 шт. |
| 6. Держатель лейки с креплением | 1 шт. |
| 7. Паспорт изделия | 1 шт. |

KZ

Ваннаға, себезгіге арналған қоспалаяуыш:

- | | |
|--|---------|
| 1. Арапастырыш | 1 дана. |
| 2. Эксцентрикалық ауыстырыш | 2 дана. |
| 3. Декоративтік тегене (тойтарыс) | 2 дана. |
| 4. Өнімнің төлкүжаты | 1 дана. |
| 5. Душқа арналған су сепкіш | 1 дана. |
| 6. Су сепкішке арналған ұстағыш, бекіткіші | 1 дана. |
| 7. Бұйымның төлкүжаты | 1 дана. |

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

Для правильной и качественной установки настоятельно рекомендуем воспользоваться услугами квалифицированных специалистов. Квалифицированными специалистами являются сотрудники организаций и индивидуальные предприниматели, одним из основных видов деятельности которых является оказание услуг по установке, наладке и подключению санитарно-технических изделий к системе водоснабжения и водоотведения.

Смеситель для умывальника, биде, кухни.

- Отключите систему водоснабжения.
- Присоедините гибкую подводку к смесителю (рекомендуется подключение холодной воды справа, а горячей слева). **Гибкую подводку следует вкручивать в гнездо смесителя только вручную, не применяя инструментов и не прилагая чрезмерных усилий, т. к. это может привести к повреждению как гибкой подводки, так и смесителя.**

ПРАВИЛЬНО!/ ДҮРҮС!**Қол жуғышқа, бидеге, ас бөлмеге арналған қоспалаяуыш.****НЕПРАВИЛЬНО!/ ДҮРҮС ЕМЕС!**

- Сумен қамту жүйесін сөндіріңіз.
- Іілгіш өткізгішті арапастырышқа жалғаңыз (салқын суды оң жағынан, ал ыстық суды сол жағынан қосы үсынылады). **Іілгіш өткізгішті арапастырыштың ұшығына қолмен, ешқандай құралдарды пайдаланбай және шамадан тыс құш салмай бұрап орнатқан жөн, кері жағдайда іілгіш өткізгіш те, арапастырыш та зақымдалуы мүмкін.**

RUS

3. Закрепите смеситель на санитарно-техническом изделии, используяте входящий в комплект набор крепежа.
4. Подключите гибкую подводку к системе водоснабжения (при затяжке накидных гаек необходимо придерживать рукой шланг гибкой подводки).
5. Подключение смесителя следует производить со снятым (открученным) аэратором во избежание засорения аэратора при пуске воды.
6. Включите систему водоснабжения, проверьте при закрытом положении смесителя герметичность всех соединений. При необходимости произведите дополнительную затяжку и герметизацию соединений.
7. Откройте подачу холодной и горячей воды на небольшой промежуток времени, после чего закройте подачу воды и установите (закрутите) аэратор на место.
8. **Для смесителей для умывальника с гигиеническим душем: присоедините шланг для душа и гигиеническую лейку, установите держатель.

Смеситель для ванны, душа.

1. Отключите систему холодного и горячего водоснабжения. Ввинтите эксцентрические переходники в выходы трубопроводов системы водоснабжения, предварительно уплотнив резьбовую часть изоляционным материалом. Подберите положение эксцентрических переходников, при котором они совпадут и будут соответствовать присоединительному положению смесителя. При этом положение смесителя должно быть горизонтальным.
2. Установите на эксцентрические переходники декоративные чашки (отражатели) и, используя инструмент с мягкими накладками, присоедините корпус смесителя.
3. Подключение смесителя следует производить со снятым (открученным) аэратором во избежание засорения аэратора при пуске воды.

3. Жиынтыққа кіретін бекіткішті пайдалана отырып, араластырғышты санитарлық-техникалық бұйымға бекітіңіз.
4. Илгіш өткігішті сумен қамту жүйесіне қосыңыз (аспа сомындарды тартып бұраған кезде илгіш өткігіштің құбыршегін ұстау қажет).
5. Суды ағызған кезде аэратордың бітелуіне жол бермеу үшін, араластырғышты қосуды, аэраторы алынып тасталған (бұрап алынған) күйде жүргізген жөн.
6. Сумен қамту жүйесін қосыңыз, араластырғыш жабық болған кезде барлық жалғасулардың саңылаусыздығын тексеріңіз. Қажет болса, қосылыстардың қосымша тартыңыз және саңылаусыздандырыңыз.
7. Аз уақытқа салқын су мен ыстық суды қосыңыз, содан кейін судың берілісін жабыңыз және аэраторды орнына орнатыңыз (бұрап салыңыз).
8. **Гигиеналық себезгісімен қоспалаяш үшін қол жуғыш үшін: душқа арналған құбыршекті және гигиеналық құйғышты жалғаңыз, ұстағышты орнатыңыз.

Ваннаға, себезгіге арналған қоспалаяуыш.

1. Салқын және ыстық сумен қамту жүйесін сөндіріңіз. Бұрандалы бөлікті оқшаулау материалымен алдын-ала тығыздау арқылы сумен қамту жүйесінің құбыржолдарының шығынқы жерлеріне эксцентрлік өтпеліктерді бұрап кіргізіңіз. Эксцентрлік өтпеліктердің олар жалғастырылған араластырғыштың күйіне сәйкес келетін және түйістін күйін таңдал алыңыз. Бұл кезде араластырғыштың күйі көлденен болу керек.
2. Жұмсақ бастырмалары бар құралды пайдалана отырып, араластырғыштың корпусын жалғау арқылы эксцентрлік өтпеліктерге сөнді тостағандарды (бейнелегіштерді) орналастырыңыз.
3. Суды ағызған кезде аэратордың бітелуіне жол бермеу үшін, араластырғышты қосуды, аэраторы алынып тасталған (бұрап алынған) күйде жүргізген жөн.

KZ

RUS

4. Включите систему водоснабжения. Проверьте при закрытом положении смесителя герметичность всех соединений. При необходимости произведите дополнительную затяжку и герметизацию соединений.
5. Откройте подачу холодной и горячей воды на небольшой промежуток времени, после чего закройте подачу воды и установите (закрутите) аэратор на место.

Внимание: для нормального функционирования смесителей показатель давления воды должен быть равен 0,3 МПа (разница давления горячей и холодной воды $\pm 10\%$). Максимальная температура воды $+75^{\circ}\text{C}$.

Рекомендуется установка фильтров грубой очистки воды не более 100 мкр как для холодной, так и для горячей воды.

Во избежание повреждения гальванопокрытия используйте в необходимых случаях инструмент с мягкими накладками.

ПРОФИЛАКТИКА И УХОД ЗА ИЗДЕЛИЕМ

Во избежание появления на корпусе смесителя пятен необходимо регулярно очищать его щадящими моющими средствами для хромированных изделий. Не оставляйте надолго моющее средство на поверхности, после применения тщательно промывайте ее водой. При уходе за смесителем **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** использовать абразивные вещества и материалы, а также химические вещества, содержащие высокий процент кислот и щелочи. Во избежание поломки смесителя необходимо исключить возможность замерзания в нем воды.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Смесители для умывальников, рукомойников, моек, раковин, ванн, душа, биде предназначены 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 1,0 МПа.

4. Сумен қамту жүйесін қосыныз. Арапастырғыш жабық болған кезде барлық жалғасулардың саңылаусыздығын тексеріңіз. Қажет болса, қосылыстардың қосымша тартыныз және саңылаусыздандырыңыз.
5. Az уақытқа салқын су мен ыстық судың берілісін ашыңыз, содан кейін судың берілісін жабыңыз және аэраторды орнына орнатыңыз (бұрап салыңыз).

Назар аударыңыз: арапастырғыштың қалыпты қызмет етуі үшін судың қысымы 0,3 МПа-ға тең болу керек (ыстық су мен салқын су қысымының айырмашылығы $\pm 10\%$). Судың ең жоғары температурасы $+75^{\circ}\text{C}$.

Салқын су мен ыстық су үшін 100 мкр-ден аспайтын су тазартқыш сүзгілерді орнату ұсынылады.

Гальвандық жабынның зақымдалуына жол бермеу үшін қажетті жағдайда жұмсақ бастырмалары бар құралды пайдаланыңыз.

БҮЙІМНЫҢ ПРОФИЛАКТИКАСЫ ЖӘНЕ ОҒАН КҮТИМ ЖАСАУ

Арапастырғыштың корпусында дақтардың пайда болуына жол бермеу үшін оны үнемі хромдалған бүйімдарға арналған жуғыш құралдармен тазарту қажет. Жуғыш затты беткі қабатта ұзақ уақытқа қалдырмаңыз, қолданғаннан кейін сүмен мүқият жуып тастаңыз. Арапастырғышқа күтім жасалған кезде абразивті құралдар мен материалдарды, сондай-ақ құрамындағы қышқылдар мен сілтінің пайызы жоғары агрессивтік жуғыш заттарды пайдалануға **ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ**. Арапастырғыш сыйнип қалмауы үшін, оның ішіндегі судың қатып қалуына жол бермеу қажет.

ҚОЛДАНЫЛУ САЛАСЫ

Бет-қол жуғыш, қол жуғыш, жуғыштар, раковина, ванна, душ, бидеге арналған арапастырғыштар 0,05-тен 1,0 МПа-ға дейінгі жұмыс қысымы жағдайында сұық және ыстық сүмен жабдықтаудың орталықтандырылған немесе жергілікті жүйелерінен келіп түсетін сұық және ыстық суды (75°C -ге дейінгі температурада) арапастыру мен беруге арналған.

KZ