



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

Встраиваемый смеситель

с одним выходом:

- | | |
|-----------------------------------|-------|
| 1 Корпус смесителя | 1 шт. |
| 2 Ручка смесителя | 1 шт. |
| 3 Декоративная накладка смесителя | 1 шт. |

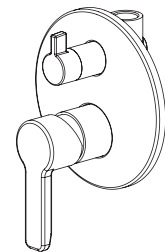
Встраиваемый смеситель

с дивертором и двумя выходами:

- | | |
|-----------------------------------|-------|
| 1 Корпус смесителя | 1 шт. |
| 2 Ручка смесителя | 1 шт. |
| 3 Ручка дивертора | 1 шт. |
| 4 Декоративная накладка смесителя | 1 шт. |



Встраиваемый смеситель
с одним выходом
Бір шығысы бар кірістірілген
қатынастырығыш



Встраиваемый смеситель с дивер-
тором и двумя выходами
Диверторы және екі шығысы бар
кірістірілген қатынастырығыш

БҮЙЫМНЫҢ ТӨЛҚҰЖАТЫ

Араластырығыш

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

ЖИЫНТЫҚТЫЛЫҒЫ

Бір шығысы бар кірістірілген қатынастырығыш:

- | | |
|--------------------------------------|--------|
| 1 Қатынастырығыштың түркы | 1 дана |
| 2 Қатынастырығыштың тұтқасы | 1 дана |
| 3 Қатынастырығыштың сәндік қантамасы | 1 дана |

Диверторы және екі шығысы бар кірістірілген қатынастырығыш:

- | | |
|--------------------------------------|--------|
| 1 Қатынастырығыштың түркы | 1 дана |
| 2 Қатынастырығыштың тұтқасы | 1 дана |
| 3 Дивертор тұтқасы | 1 дана |
| 4 Қатынастырығыштың сәндік қантамасы | 1 дана |

KZ

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.

ВАЖНО! Перед финишной отделкой необходимо проверить корректность работы смесителя (подать воду в смеситель и убедиться в правильном функционировании изделия).

Описание

Встраиваемый смеситель с одним выходом предназначен для подключения одной точки водопотребления, например, верхней душевой лейки или душевого шланга (рис.2).

Встраиваемый смеситель с дивертором и двумя выходами предназначен для подключения двух точек водопотребления, например, верхнего душа и душевого шланга, или душевого шланга и излива (рис. 3 и 4).

1. Прежде всего, необходимо точно определить местоположение всех сантехнических приборов и организовать разводку водопроводных труб.

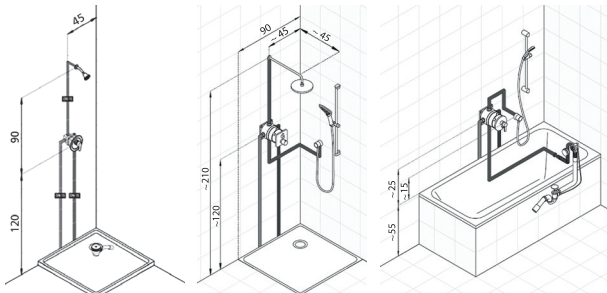


Рис. 2
Установка смесителя для одной точки водопотребления — верхнего душа.
2 сур.
Су тұтынудың бір нүктесі үшін қатынастырышты орнату — жоғары себезгі құйғышы.

Рис. 3
Установка смесителя для двух точек водопотребления: верхней душевой лейки и душевого шланга.
3 сур.
Су тұтынудың екі нүктесі үшін қатынастырышты орнату: жоғары себезгі құйғышы мен себезгі құбыршегі.

Рис. 4
Установка смесителя для двух точек водопотребления — излива и душевого шланга.
4 сур.
Су тұтынудың екі шығысы үшін қатынастырышты орнату: ағызу мен себезгі құбыршегі.

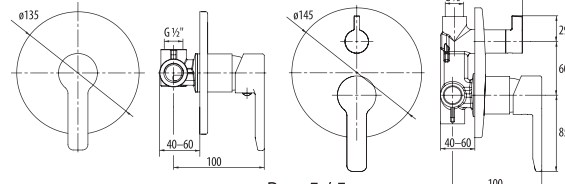


Рис. 5 / 5 сур.

ОРНАТУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ

Дұрыс және сапалы орнату үшін білікті мамандардың қызметін пайдалануға көнсө береміз. Білікті мамандар қызметінің негізгі түрлерінің бірі болып санитарлық-техникалық бұйымдарды орнату, құйлеу және сумен қамту жүйесіне жалғау және суды бұру қызметтерін көрсететін үйымдар мен жеке кәсіпкерлердің қызметкерлері болып табылады.

МАҢЫЗДЫ! Аяқтау алдында қоспалагыштың дұрыстығын тексеру керек (қоспалагышқа су құйып, бұйымның дұрыс жұмыс істейтініне көз жеткізіңіз).

Сипаттамасы

Бір шығысы бар кірістірілген қатынастырышты су тұтынудың бір нүктесін қосуға арналған, мысалы, жоғарғы себезгі құйғышын немесе себезгі құбыршегін (2 сур.).

Диверторы және екі шығысы бар кірістірілген қатынастырышты су тұтынудың екі нүктесін қосуға арналған, жоғарғы себезгі құйғышы мен себезгі құбыршегі, себезгі құбыршегі мен ағызу (3 және 4 сур.).

1. Ең алдымен, барлық сантехникалық құралдардың орналасатын жерін дәл анықтап алу және су өткізу құбырларының тармақталуын үйімдастыру керек.

2. В намеченном месте установки смесителя необходимо подготовить нишу для установки корпуса смесителя. Нишу подготавливают путем штробирования стены. Глубину ниши и ее размеры необходимо предусмотреть с учетом размеров корпуса смесителя. При определении глубины ниши необходимо учесть толщину будущей отделки и глубину, на которую может быть установлен смеситель от поверхности будущей стены с отделкой. Справочные размеры указаны на рис. 5.

3. Необходимо смонтировать смеситель, подключив к нему трубы системы водоснабжения, и закрепить его к стене. (рис. 6.).

4. Включите систему водоснабжения. Проверьте герметичность всех соединений при закрытом положении смесителя. При необходимости произведите дополнительную затяжку и герметизацию соединений.

5. На время отделки стены хромированные части корпуса смесителя и дивертора закрываются пластиковыми колпаками.

6. После окончания отделки стены пластиковые колпаки снимаются, устанавливаются декоративная панель, ручки корпуса и дивертора (рис. 7).

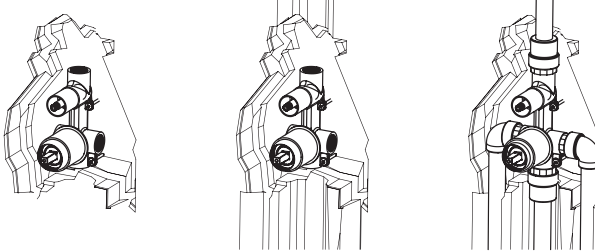


Рис. 6 / 6 сур.

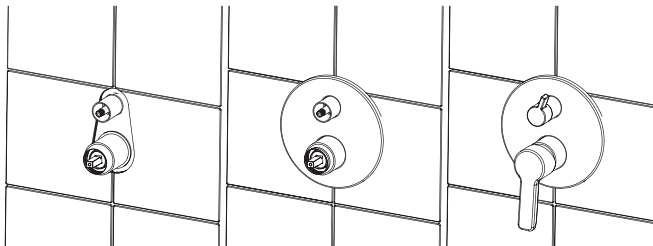


Рис. 7 / 7 сур.

2. Қатынастырышты орнатудың белгіленген орнында қатынастырыштың түркүн орнату үшін текше дайындалу керек. Текшени қабырганы тесу жолымен дайынрайтын. Текшениң тереңдігі мен оньың өлшемін қатынастырыш түркүсінің көлемін ескере отырып, қастыру қажет. Текшениң тереңдігін белгілеген кезде өндөлеттін қабырганың бетінен қатынастырыш орнатылатын өңдеудің қалыңдығын есекеру керек. Анықтамалық өлшемдер 5 суретте көрсетілген.

3. Арапастырышқа сумен жабдықтау жүйесінің құбырларын қосып және оны қабыргаға бекітіп құрастыру қажет. (6 сур.).

4. Сумен жабдықтау жүйесін қосыныз. Қоспалалуыштың жабық күйінде барлық құралым түмшалылығын тексеріңіз. Қажет

бөлған жағдайда қосымша тартыңыз және құралым түмшалылығын жасаңыз.

5. Қабырганы өңдеу кезіне қатынастырыш пен дивертор түркүнің хромдалған бөлігі пластик қалпақшалармен жабылады.

6. Қабырганы өңдеуді аяқтағаннан кейін пластик қалпақшалары шешіледі, сәндік тақта, түркү мен дивертор тұтқасы орнатылады (7 сур.).

7. Откройте подачу холодной и горячей воды на небольшой промежуток времени, после чего закройте подачу воды.

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 смещивания 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.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Смесители следует перевозить любым видом транспорта с предохранени-

7. Суық және ыстық судың берісін азғана мерзімге ашып, содан кейін судың берілуін жабыңыз.

Назар аударыңыз: араластырғыштың 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.

БҮЙЫМНЫҢ ПРОФИЛАКТИКАСЫ ЖӘНЕ ОҒАН КҮТИМ ЖАСАУ

Араластырғыштың корпусында дақтардың пайда болуына жол бермеу үшін оны үнемі хромдалған бүйымдарға арналған жұфыш құралдармен тазарту қажет. Жұфыш затты беткі қабатта ұзақ үақытқа қалдырмаңыз, қолданғаннан кейін сүмен мүқият жуып тастаңыз. Араластырғышқа күтім жасалған кезде абразивтік құралдар мен материалдарды, сондай-ақ құрамындағы қышқылдар мен сілтінің пайызы жоғары агрессивтік жұфыш заттарды пайдалануға **ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ**. Араластырғыш сынып қалмауы үшін, оның ішіндегі судың қатып қалуына жол бермеу қажет.

ҚОЛДАНЫЛУ САЛАСЫ

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

ТАСЫМАЛДАУ ЖӘНЕ САҚТАУ

Араластырғыштарды көліктің әрбір түрінде қолданылатын жүк та-

ем их от попадания атмосферных осадков и механических повреждений в транспортных средствах согласно правилам перевозки грузов, действующим на каждом виде транспорта.

Смесители необходимо хранить в сухих закрытых помещениях при температуре от -10 до +20 °C и относительной влажности не более 65% на расстоянии не менее 1 метра от отопительных приборов с предохранением от попадания на изделия солнечных лучей. В помещении не рекомендуется хранить химически активные вещества, разлагающие пластмассу, лакокрасочные и полимерные покрытия.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Данные гарантийные обязательства дают право на бесплатное устранение заводских дефектов изделия в течение гарантийного срока.

Гарантийный срок и срок службы:

- на смеситель, гарантийный срок — 10 лет, срок службы — 25 лет (за исключением перечисленных ниже элементов смесителя);
- на картридж, кран-буксы, дивертор (переключатель душ/излив), гибкую подводку, штангу верхнего душа смесителя с верхней лейкой (в моделях смесителя с верхней лейкой), резиновые уплотнители в неподвижных соединениях, на эксцентрики, гарантийный срок — 5 лет, срок службы — 5 лет;
- на душевые аксессуары (лейка, держатель лейки, шланг), резиновые уплотнители на подвижных соединениях — 3 года, срок службы — 5 лет.

В случае использования изделия в офисах, предприятиях сферы обслуживания, общественного питания, здравоохранения и т. п. гарантийный срок составляет 3 месяца.

Гарантийный срок исчисляется с даты приобретения товара в розничной

съималдау ережелеріне сәйкес, кез келген түрдегі көлікпен бұйымға атмосфералық жауын-шашын мен механикалық зақымдардың түсін болдырмай тасымалдау керек.

Араластырыштарды құрғақ жабық бөлмелерде -10-нан +20 °C-ге дейінгі температурада және 65%-дан аспайтын ылғалдылықта жылыту аспаптарынан кемінде 1 метр қашықтықта бұйымға күн сәулесінің түсін болдырмай сақтау қажет. Бөлмеде химиялық белсенді заттарды, ыдырайтын пластмассаны, лак-бояу және полимерлік жабынды сақтауға болмайды.

КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы кепілдік міндеттемелер бұйымның зауыттық ақауларын кепілдік мерзімі ішінде тегін кетірге құқық береді.

Кепілдік мерзімі мынадай уақытты құрауды:

- араластырышқа, кепілдік — 10 жыл, мерзімі — 25 жыл (төменде аталған араластырыштарды ескермегенде);
- картриджге, кран-букске, диверторға (душты ауыстырып-қосқыш/төгү), ілімді еткізішке, жоғары жағында құйғышы бар жоғарғы душтың жоғарғы қарнағына (жоғарғы жағында құйғышы бар араластырыштың үлгілерінде), жылжымайтын қосылыстардағы рәзенеке тығыздағыштарда, эксцентриктеге, кепілдік — 5 жыл, мерзімі — 5 жыл;
- душқа арналған керек-жарақтарға (құйғыш, құйғыштың ұстағышы, құбыршек), жылжымалы қосылыстардағы рәзенеке тығыздағыштар — 3 жыл, мерзімі — 5 жыл.

Бұйымды қеңселерде, қызмет көрсету, қофамдық тамақтану, денсаулық сақтау және т.б. салалардағы қәсіпорындарда пайдаланған кезде кепілдік мерзімі 3 айды құрайды.

Кепілдік мерзімі орнату және пайдалану ережелерін сақтаған кезде тауар-

торговой сети при условии соблюдения всех правил установки и эксплуатации изделия.

Для подтверждения даты покупки необходимо предъявить кассовый и товарный чеки и правильно заполненный настоящий гарантийный талон с указанием артикула изделия, даты продажи и с четкой подписью продавца и/или печатью торгующей организации. При установке, сборке и уходе за изделием руководствуйтесь инструкцией по установке и эксплуатации.

В случае неисправности необходимо обратиться к специалистам, производившим установку, для устранения дефектов негарантийного характера и только затем — в Сервисный центр. Работы по настройке и регулировке изделия входят в обязанности специалиста, осуществляющего монтаж (установку), и не являются поводом для обращения в Сервисный центр.

Данные гарантийные обязательства дополняют права потребителей, установленные действующим законодательством РФ, и ни в коем случае их не ограничивают. Решения о целесообразности выезда мастера Сервисной службы на место установки изделия, а также замены и ремонта неисправных узлов или всего изделия принимаются Сервисным центром. Заменяемые детали переходят в собственность Сервисного центра. Изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изменения, не ухудшающие технические и эксплуатационные характеристики.

ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ:

- на дефекты, возникшие в результате транспортных повреждений при перевозке изделия после передачи его покупателю;
- на дефекты, возникшие в случае неквалифицированной установки изделия;
- на не зависящие от производителя причины (перепады давления в водопроводной сети, пожар, низкое качество и загрязненность воды и т. п.);

ды бөлшек сауда желілерінде сатып алған күннен бастап есептеледі.

Сатып алу күнін растау үшін кассалық және тауарлық чектерді, сондай-ақ бұйымның артикулы, сатылған күні және сатушының нақты қолы және/немесе сатқан үйымның мөрі бар және дұрыс толтырылған осы кепілдік талонын көрсету қажет. Бұйымды орнатқан, құрастыру және құтім жасаған кезде орнату және пайдалану жөніндегі нұсқаулықты басшылықта алыңыз.

Ақаулық пайда болған жағдайда кепілдік сипаты жоқ ақауларды жою үшін орнатуды жүргізген мамандарға және содан кейін фана Сервистік орталықта хабарласу керек. Бұйымды қүйлеу және ретке келтіру жөніндегі жұмыстар монтаждауды (орнатуды) жүргізген маманның міндеттеріне кіреді және Сервистік орталықта хабарласу үшін себеп болып табылмайды.

Атальыш кепілдік міндеттемелері РФ-н қолданыстағы заңнамасымен белгіленген тұтынушылардың құқықтарын толықтырады және еш жағдайда оларды шектемейді. Қызмет көрсету шеберінің бұйымды орнату орнынан келуінің орындылығы туралы, сондай-ақ ақаулы түйіндерді немесе барлық бұйымды алмастыру туралы шешімді Сервистік орталық қабылдайды. Алмастырылған бөлшектер Сервистік орталықтың меншігіне етеді. Дайындаушы бұйымның құрылымына, оның техникалық және пайдалану сипаттамаларын нашарлатпайтын өзгертулер енгізуге құқылы.

КЕПІЛДІК ТАРАЛМАЙДЫ:

- бұйымды сатып алушыға табыстағаннан кейін тасымалдау кезінде зақымдалу нәтижесінде туындаған ақауларға;
- бұйымды білікіз орнату салдарынан туындаған ақауларға;
- өндірушіге тәуелденбейтін себептерге (су өткізу желісінде қысымның ауытқуы, өрт, судың төмен сапасы мен ластануы және т.с.с.);
- механикалық зақымдарға, агрессивтік жуғыш заттарды пайдалану салдарынан химиялық және абразивтік заттардың әсер ету іздеріне;

- на механические повреждения, следы воздействия химических и агрессивных веществ, вызванные использованием агрессивных моющих средств;
- на несоблюдение требований инструкции по обслуживанию и уходу;
- в случае использования запчастей другого производителя;
- в случае использования изделия не по назначению;
- в случае эксплуатации изделия при температуре ниже 0 °C;
- на дефекты, вызванные естественным износом изделия и его составных частей: уплотнителей, сальников, прокладок, декоративных накладок, аэраторов (при уменьшении напора воды необходимо открутить аэратор, промыть его и установить обратно).
- қызмет көрсете және күтім жасау жөніндегі нұсқаулықтың талаптарын сақтамаған кезде;
- басқа өндірушінің қосалқы бөлшектерін пайдаланған жағдайда;
- бұйымды тағайындалуы бойынша пайдаланбаған жағдайда;
- бұйым 0 °C-ден төмен температурада пайдаланылған кезде;
- бұйым мен оның қосалқы бөлшектерінің табиғи тозуымен болған ақауларға: нығызыдағыштардың, тығыздамалардың, төсемелердің, сәнді бастырмалардың, аэраторлардың (су қысымы азайған кезде аэраторды бұрап шығарып, жуып, қайтадан орнату қажет).

RUS

KZ

Отметки о продаже изделия

Внешний вид и комплектация изделия проверяются в момент покупки.

Модель:

Мне предоставлена вся информация о приобретенном товаре. Претензий к внешнему виду и комплектности изделия не имею, с гарантийными условиями, инструкциями по монтажу, обслуживанию и уходу за изделием ознакомлен.

Подпись продавца:

Сатышының қолы:

Дата продажи:

Сатылған күн:

Фирма-продавец:

Сатышы-фирма:

М.П.

М.О.

Подпись покупателя:

Сатып алушының қолы:

Отметки сервисного центра:

Қызмет көрсету орталығының белгілері:

ЕДИННЫЙ ТЕЛЕФОН СЛУЖБЫ СЕРВИСА:

8-800-234-77-67

Звонок по России БЕСПЛАТНЫЙ.

Режим приема звонков: пн-пт 9:30-18:00 (МСК).

По данному телефону Вы можете обратиться по вопросам:

- сервисного обслуживания;
- гарантийного обслуживания;
- информационной поддержки по продукции.

Сервисные центры действуют в городах Российской Федерации.

Дополнительную информацию Вы можете найти на сайте www.iddis.ru.



Понравился смеситель —
оставь отзыв на Яндекс.Маркете
www.market.yandex.ru

iddis®

Разработано и произведено по заказу уполномоченной организации, принимающей претензии, владельца российской торговой марки IDDIS®, поставщика.

PASSPORT ART: i01.009; DATE: 03.2022.

Үәкілдепті үйім болып табылатын IDDIS® ресейлік сауда маркасы иесінің тапсырысы бойынша әзірленген және өндірілген.