



принципиально надежный

RUS

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Двухуровневая водосливная арматура для смывного керамического бачка

Уважаемый покупатель! Благодарим Вас за выбор продукции торговой марки IDDIS®. Перед установкой изделия, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией и действуйте в соответствии с ней во избежание повреждения изделия или его неправильной установки.

Двухуровневая водосливная арматура для сливных керамических бачков предназначена для наполнения смывного бачка водой и подачи ее для смыва в унитаз.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон рабочих давлений

0,02 – 1,0 МПа.

Температура воды

+2... +45 °C.

Установленный ресурс

не менее 150 тыс. циклов.

Средний расход воды

2,34 – 3,45 л/с.

Присоединительный размер

G½".

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- | | |
|---------------------------------|-------|
| 1. Двухуровневый клапан выпуска | 1 шт. |
| 2. Клапан нижнего выпуска | 1 шт. |
| 3. Пластмассовые болты | 2 шт. |
| 4. Резиновая прокладка | 1 шт. |
| 5. Инструкция по эксплуатации | 1 шт. |

Изготовитель оставляет за собой право на внесение в конструкцию, дизайн и комплектацию изделия изменений, не ухудшающих технические и эксплуатационные характеристики.

БҮЙЫМНЫҢ ТӨЛҚҰЖАТЫ

KZ

Керамикалық ағызу бәгіне арналған екі деңгейлі ағызу арматурасы

Құрметті сатып алушы! IDDIS® сауда белгісінің өнімін таңдағанының үшін Сізге алғыс айтамыз. Бүйымды орнатпас бұрын осы нұсқаулықты зейін қойып оқып шығуызызды және бүйымның зақымдануына немесе дұрыс орнатылмауына жол бермеу үшін осы нұсқаулыққа сәйкес әрекет етуінде сұраймыз.

Керамикалық ағызу бәктеріне арналған екі деңгейлі су ағызу арматурасы ағызу бәгін суга толтыруға және суды унитазга ағызуға арналған.

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Жұмыс қысымының өрісі

0,02 – 1,0 МПа.

Судың температурасы

+2... +45 °C.

Тәғайындалған ресурс

кем дегенде 150 мың цикл.

Судың орташа шығыны

2,34 – 3,45 л/с.

Үштастыру өлшемі

G½".

ЖИЫНТЫҚТАЛАУ

- | | |
|-----------------------------------|---------|
| 1. Екі деңгейлі шығару қақпақшасы | 1 дана. |
| 2. Төменгі кіргізу қақпақшасы | 1 дана. |
| 3. Пластмассалық бұрандамалары | 2 дана. |
| 4. Рәзенке төсеме | 1 дана. |
| 5. Қолдану бойынша нұсқаулық | 1 дана. |

Дайындаушы бүйымның құрылымына, дизайнына және оның жиынтықталуына техникалық және пайдалану сипаттамаларын на-шарлатпайтын өзгертулер енгізуге күңгілі.

СБОРКА И УСТАНОВКА ИЗДЕЛИЯ. КЛАПАН НИЖНЕГО ВПУСКА.

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 водоотведению.

1. Установите необходимую высоту впускного клапана, для чего:
 - извлеките фиксатор, как показано на рис. 2;
 - поверните трубку клапана относительно корпуса по часовой стрелке на 25°, как показано на рис. 3;
 - передвигая трубку клапана вверх или вниз, установите необходимую высоту клапана (рис. 3).

Уровень воды соответствует верхнему краю поплавка (рис. 1), он должен быть на 2–4 см ниже трубы перелива воды;

 - поверните трубку клапана против часовой стрелки для фиксации на заданном уровне и установите фиксатор.

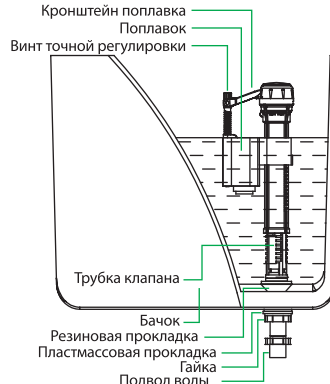


Рис. 1

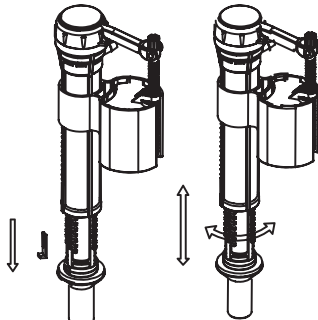


Рис. 2

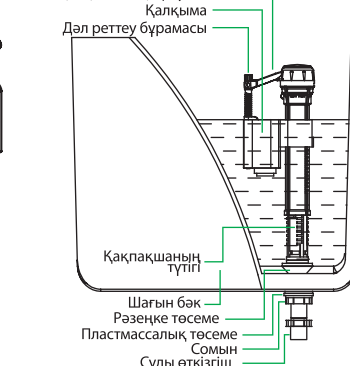


Рис. 3

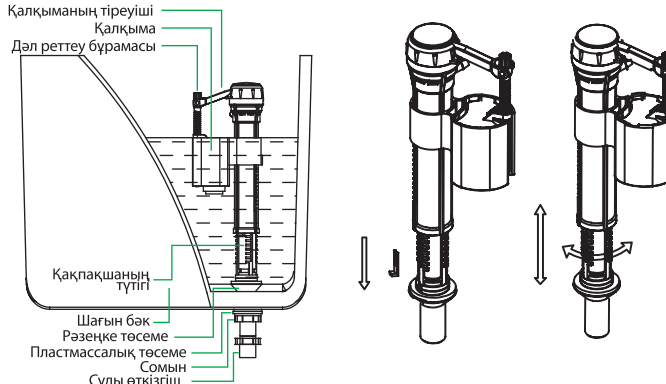
БҮЙЫМДЫ ҚҰРАСТАЫРУ ЖӘНЕ ОРНАТУ. ТӨМЕНГІ КІРГІЗУ ҚАҚПАҚШАСЫ.

Дұрыс және сапалы орнату үшін білікті мамандардың қызметін пайдалануға кеңес береміз. Білікті мамандар қызметінің негізгі турлерінің бірі болып санитарлық-техникалық бұйымдарды орнату, қүйлеу және сұмен қамту жүйесіне жалғау және суды бұру қызметтерін көрсететін үйымдар мен жеке кәспіктерлердің қызметкерлері болып табылады.

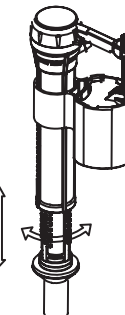
1. Кіргізу қақпақшасын қажетті біліктікте орнатыңыз, ол үшін:
 - бекіткішті 2-суретте көрсетілгендей етіп алып шығыңыз;
 - қақпақшаның түтігін 3-суретте көрсетілгендей етіп, корпусқа қатысты сағат тілінің бойымен 25°-ка бұрыңызы;
 - қақпақшаның түтігін жогары немесе төмен қарай жылжыта отырып, қақпақшаны қажетті деңгейде орнатыңыз. 3-сур.;

Судың деңгейі қалқыманың жоғарғы жиегіне сәйкес келеді (1-сур.), ол су ағызын түтігінен 2–4 см-ге төмен болу керек;

 - артқы деңгейде бекіту үшін қақпақшаның түтігін сағат тіліне қарсы бағытта бұрыңыз және бекіткішті орнатыңыз.



2-сур.



3-сур.

2. Закрепите впускной клапан в сливном бачке, как показано на рис. 4.
3. Проверьте, чтобы кронштейн поплавка свободно перемещался и не за-девал стены бачка.
4. Чтобы установить дополнительные более точные регулировки уровня воды, необходимо:
 - передвинуть фиксатор держателя поплавка, как показано на рис. 5;
 - передвинуть держатель поплавка вверх или вниз, установив необходимую высоту (рис. 5);
 - передвинуть фиксатор в первоначальное положение для фиксации держателя поплавка на заданном уровне (рис. 6);
 - используя отвертку и винт точной регулировки, отрегулировать уровень воды (рис. 6).

Поворот винта по часовой стрелке приводит к повышению уровня воды, против часовой стрелки — к понижению уровня воды.

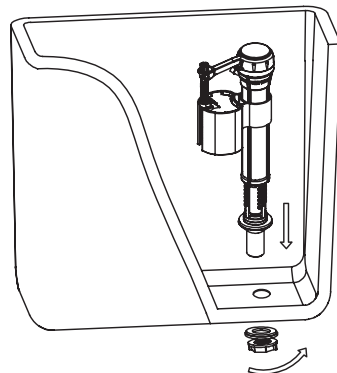


Рис. 4 / 4-сур.

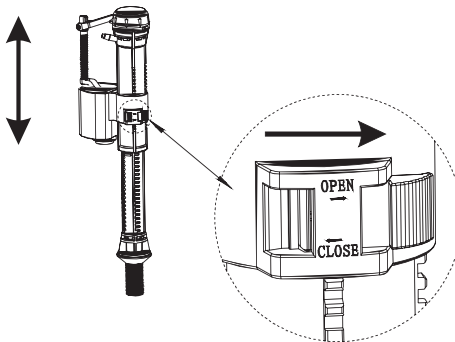


Рис. 5 / 5-сур.

2. Кіргізу қақпақшасын ағызу бәгінде 4-суретте көрсетілгендей бекітіңіз.
3. Қалқыманың тіреуіші еркін орын ауыстыратынын және бәктің қабыргасына тимейтін тексеріңіз.
4. Судың деңгейін анағұрлым дәл орнату үшін қажет:
 - қалқыма ұстагышының бекіткішін 5-суретте көрсетілгендей етіп жылжытыңыз;
 - қажетті биіктікте орнату арқылы қалқыманың ұстагышын жоғары немесе төмен қарай жылжытыңыз (5-сур.);
 - қалқыманың ұстагышын артқы деңгейде бекіту үшін бекіткішті бастапқы күйге жылжыту (6-сур.);
 - бұрауыш пен дәл реттеу бұрамасын пайдалана отырып, судың деңгейін реттеңіз (6-сур.).

Бұраманы сағат тілінің бойымен бұру су деңгейінің артуына, сағат тіліне қарсы бағытта бұру су деңгейінің төмендеуіне әкеп соғады

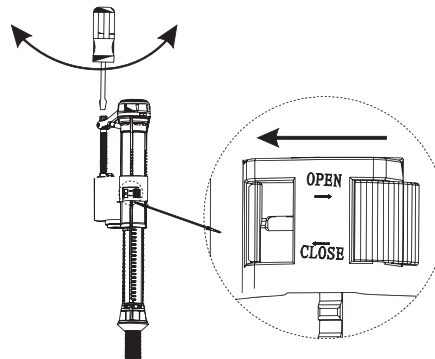


Рис. 6 / 6-сур.

СБОРКА И УСТАНОВКА ИЗДЕЛИЯ. ДВУХУРОВНЕВЫЙ КЛАПАН ВЫПУСКА.

Все настройки и регулировки водосливной арматуры для Вашей модели унитаза-компакта торговой марки IDDIS® необходимо выполнять согласно таблице в конце паспорта или приведенным ниже инструкциям.

- Перед установкой арматуры необходимо убрать резиновый фиксатор и защитную трубку с тяги.
- Открутите пластиковую гайку и установите клапан выпуска, как показано на рис. 9а. **Внимание: верхняя часть коромысла должна располагаться параллельно передней стенке бачка (рис. 8).**

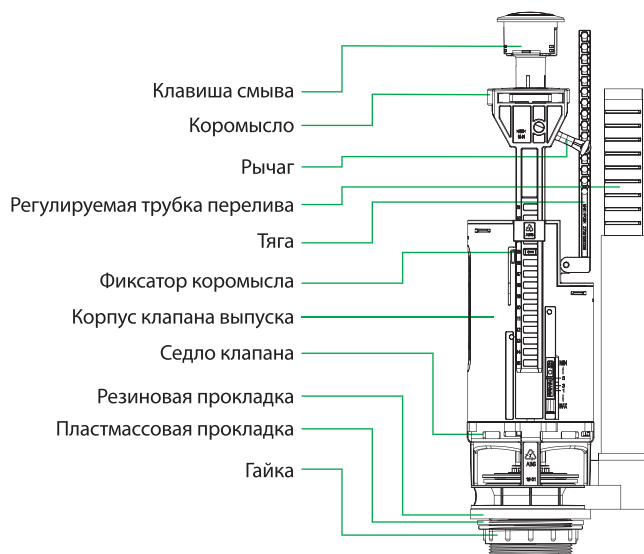
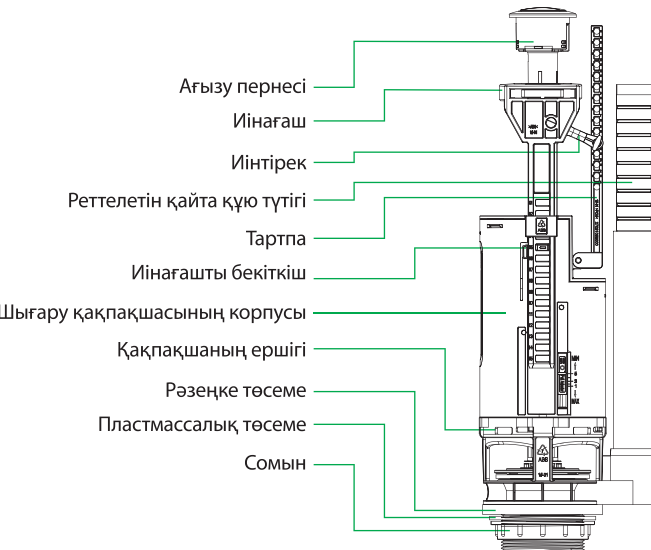


Рис. 7

БҮЙІМДЫ ҚҰРАСТЫРУ ЖӘНЕ ОРНАТУ. ЕКІ ДЕНГЕЙЛІ ШЫҒАРУ ҚАҚПАҚШАСЫ

Су ағызы арматурасының барлық күйлеулері мен реттеулерін IDDIS® сауда белгісінің Сіз сатып алған шағын унитазының төлкүжатының соңында келтірілген кестеге сәйкес немесе төмендегі нұсқаулыққа сәйкес орындалу керек.

- Арматураны орнатпас бүрін рәзенке бекіткішті және қорғаныс түтігін тартпадан алып тастау қажет.
- Пластикті сомынды бүрәп шығарыңыз және шығару қақпақшасын 9а суретте көрсетілгендей етіп орнатыңыз. **Иінағаштың жоғарғы бөлігі бекітіл алдыңғы қабыргасына параллельді орналасқанына назар аударыңыз (8-сур.).**



7-сур.

RUS

3. Установите резиновую прокладку с наружной стороны дна бачка (рис. 96).

4. Вставьте болты в отверстия бачка и чаши унитаза и закрепите бачок на унитазе (рис. 10). **Внимание: затягивание пластмассовых гаек нужно производить равномерно с двух сторон, не допуская перекосов бачка и не используя гаечные ключи.** Для упрощения крепления бачка к унитазу и регулировки коромысла рекомендуем отсоединить корпус выпускного клапана от седла, повернув его против часовой стрелки.

KZ

3. Рәзенке төсемені бәктің түп жағына орнатыңыз (96-сур.).

4. Бұрандамаларды бәктің сақылаудына және унитаздың тостағанына орнатыңыз және унитазға бекітіңіз (10-сур.). **Пластмассалық сомындарды екі жағынан біркелкі етіп, бәктің қисайып кетуіне және сомынды кілттерді пайдаланбай орнатуға жол берілмейді.** Бәктің унитазға бекітілүін және інагашты реттеуді жеңілдету үшін сағат тіліне қарсы бағытта бұру арқылы шығару қақпақшасының корпусын ершіктен ажыратуға кеңес береміз.

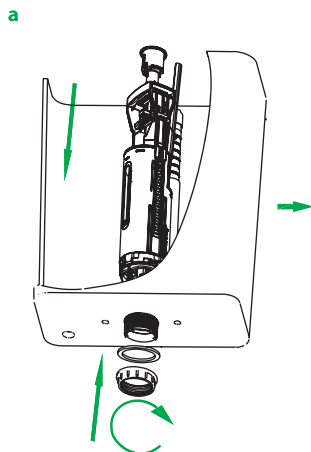
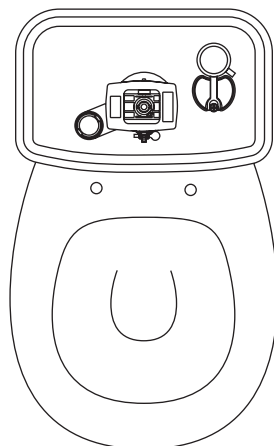


Рис. 8 / 8-сур.

Рис. 9 / 9-сур.

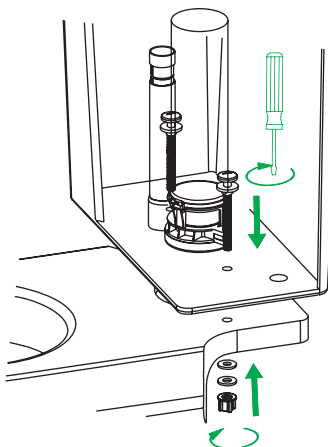
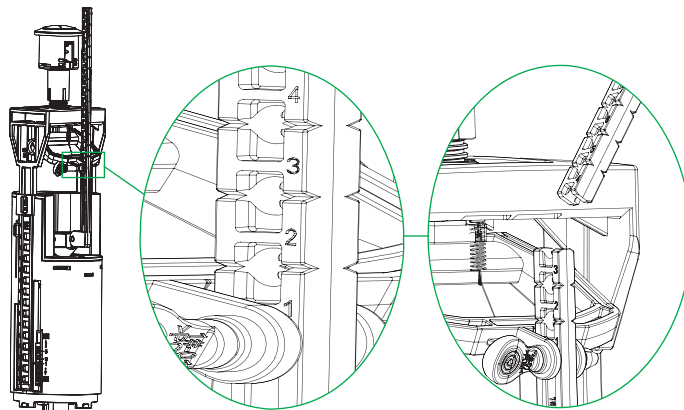
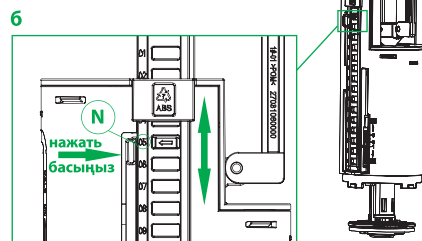
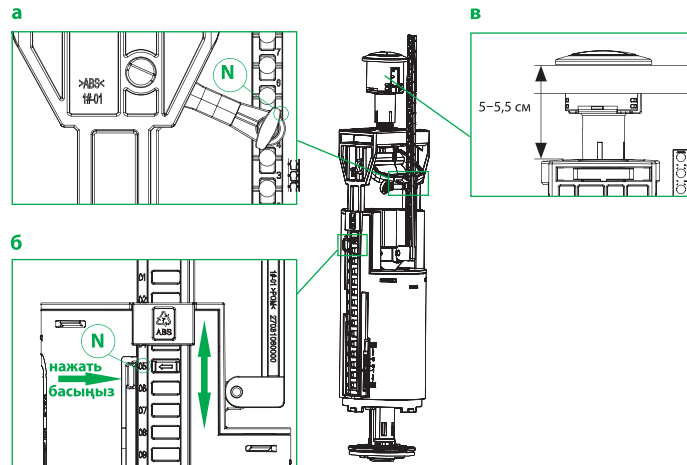


Рис. 10 / 10-сур.

5. Отрегулируйте высоту коромысла (рис. 11б). Необходимо учесть, что верхняя часть платформы коромысла должна располагаться на 5-5,5 см ниже верхней кромки отверстия в крышке бачка (рис. 11в).
6. Отрегулируйте положение тяги (рис. 11а). Обратите внимание, что количество отверстий на тяге должно соответствовать цифре на коромысле (рис. 11б). Значение N смотрите в таблице «Настройка арматуры для моделей унитазов-компактов IDDIS®».
7. Для сокращения лишней длины тяги отступите на 2-3 отверстия выше места фиксации и аккуратно переломите тягу (рис. 12).
5. Иінагаш биіктігін ретке келтірің (11б-сур.). Иінагаш платформасының жоғарғы бөлігі бөшкे қақпағындағы саңылаудың жоғарғы жиегінен 5-5,5 см төмен орналасуы тиіс екенін ескеру қажет (11в-сур.).
6. Тартпаның қүйін реттеп (11а-сур.). Тартпадагы саңылаулардың саны иінагаштағы санға сәйкес келу керектігіне назар аударыңыз (11б-сур.). Н магынасын «IDDIS®» шағын унитаздарының үлгілеріне арналған арматураны құйлеу қестесінен қараңыз.
7. Тартпаның артық ұзындығын азайту үшін бекіту орнынан жоғары 2-3 саңылауга шегінің және ұқыптаң тартпаны қақ бөліңіз (12-сур.).



8. Отрегулируйте высоту трубы перелива, потянув ее вверх (рис. 13). Обратите внимание, что уровень трубы перелива должен быть на 2–3 см выше верхнего края поплавка впускного клапана.
9. Зафиксируйте выпускной клапан в седле, установите крышку на бачок и вкрутите кнопку (3–5 оборотов), плотно зафиксировав ее на крышке.
10. Присоедините клапан выпуска к центральному водоснабжению, используя гибкую подводку G $\frac{1}{2}$ " (не входит в комплект).
11. Откройте кран подачи воды из водопроводной сети, проверьте все соединения на герметичность, при необходимости произведите затяжку (усилие затяжки не должно превышать 10 Н/м).

РЕГУЛИРОВКИ ПОЛНОГО И ЧАСТИЧНОГО СЛИВА

Внимание: завод-изготовитель изначально установил оптимальные настройки полного и частичного слива.

1. Для изменения объема частичного (экономичного) слива используйте регулятор частичного слива (рис. 14a):

 - для уменьшения объема слива перемещайте поплавок вверх;

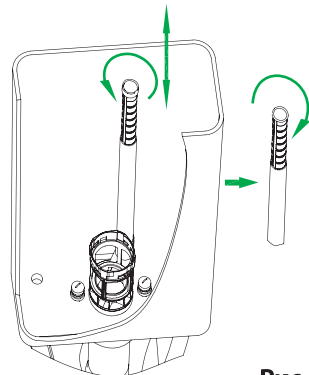


Рис. 13 / 13-сур.

Рис. 14 / 14-сур.

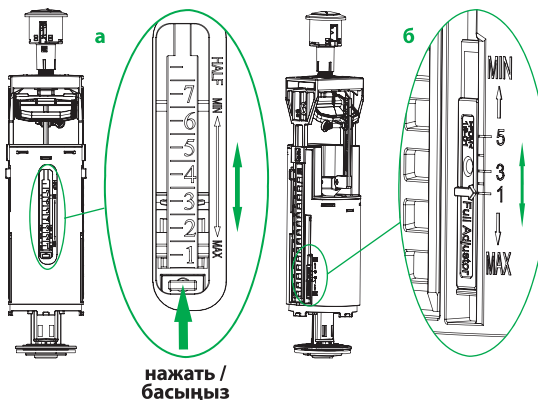
8. Жогары көтерү арқылы қайта құю түтігінің биіктігін реттең (13-сур.). Қайта құю түтігінің деңгейі кіргізу қақпақшасының қалқымасының жоғарғы жиегінен 2–3 см-ге жогары болу керектігіне назар аударыңыз.
9. Ершіктегі шығару қақпақшасын бекітің, қақпақты бәккө орнатыңыз және батырманы қақпақта тығыздап бекіту арқылы бұрап салыңыз (3–5 айналым).
10. G $\frac{1}{2}$ " өткігішін пайдалану арқылы (жынтыққа кірмейді) кіргізу қақпақшасын орталық сүмен қамту жүйесіне жалғаңыз.
11. Су өткізу желісінің су берілісі шумегін ашыңыз, барлық қосылыстардың саңылаусызының тексеріңіз, қажет болса бұраңыз (тығыздап бұрауга күш салу 10 Н/м-ден аспау керек).

ТОЛЫҚ ЖӘНЕ ІШІНАРА АҒЫЗУДЫ РЕТТЕУ

Назар аударыңыз: дайындаушы-зауыт бастапқыда толық және ішінара ағызуды оңтайлы қүйледі.

1. Ишінара (унемді) ағызы көлемін өзгерту үшін ішінара ағызуды пайдаланыңыз (14а-сур.):

 - ағызы көлемін азайту үшін қалқыманы жоғары қарай жылжытыңыз;



- для увеличения объема — перемещайте вниз.
2. Для изменения объема полного слива используйте регулятор на корпусе клапана выпуска (рис. 14б):
- для уменьшения объема слива перемещайте регулятор вверх;
 - для увеличения объема — перемещайте вниз.

ПРОМЫВКА ФИЛЬТРА ВПУСКНОГО КЛАПАНА

В случае медленного наполнения или непоступления воды в бачок необходимо:

1. Закрыть кран подачи воды в бачок.
2. Открутить шланг подводки воды (рис. 15а) и руками (или с помощью пинцета) извлечь фильтр-вставку из корпуса впускного клапана (рис. 15б).
3. Промыть фильтр (рис. 15в).
4. Собрать все в обратной последовательности (рис. 15г, д).

При промывке фильтра извлекать впускной клапан из бачка нет необходимости.

НАСТРОЙКА АРМАТУРЫ ДЛЯ МОДЕЛЕЙ УНИТАЗОВ-КОМПАКТОВ IDDIS® / IDDIS® ШАФЫН УНИТАЗДАРЫНЫҢ ҮЛГІЛЕРИНЕ АРНАЛҒАН АРМАТУРАНЫ КҮЙЛЕУ

	Skif	Mirro	Calipso/ Calipso Rimless	Melsti	Atlant	Edifice/ Edifice Rimless	Torr	Drum
Высота коромысла, N / Иинағаштың биіктігі, N	5	7	9	2	4	6	6	2
Отметка полного слива / Толық ағызы белгісі	1	5	1	4	3	1	1	4
Отметка частичного слива / Ішінара ағызы белгісі	5	5,5	5,5	3	4,5	5	8	3
Отметка высоты перелива / Қайта құю биіктігінің белгісі	1	3	9	4	1	4	3	4
Впускной клапан. Высота клапана (кол-во зубцов) / Қарғызу қақпақшасы. Қақпақшаның биіктігі (көртештердің саны)	16	15	19	11	14	15	7	11
Впускной клапан. Отметка высоты поплавка / Қарғызу қақпақшасы. Қалқыма биіктігінің белгісі	10	16	16	15	16	16	16	15
Точка крепления рычага к штоку клапана, N / Тұтқышты қақпақшаның сояуышына бекіту нүктесі, N	5	7	9	2	4	6	6	2

RUS

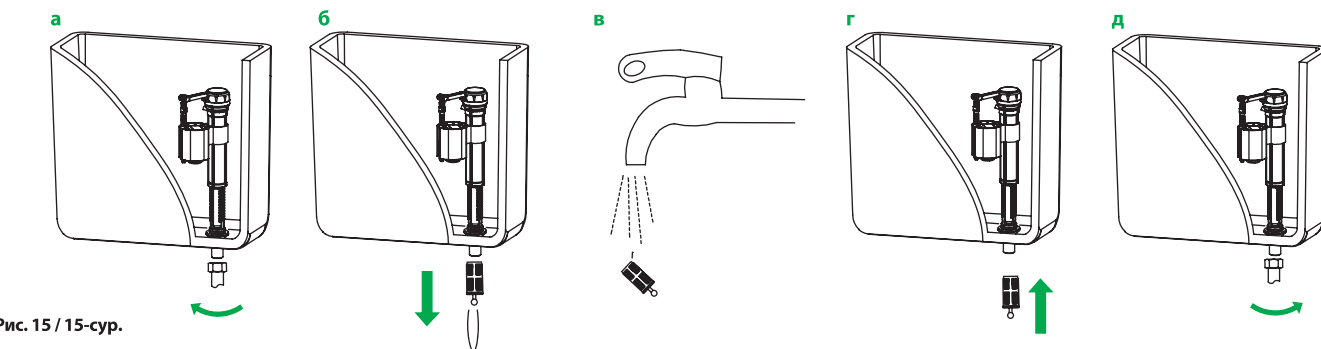


Рис. 15 / 15-сур.

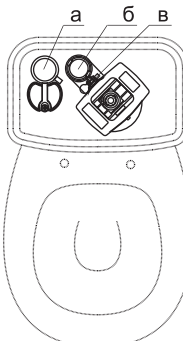
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНСТРУКЦИЯ ПО РАСПОЛОЖЕНИЮ ВЫПУСКНОГО КЛАПАНА В БАЧКЕ УНИТАЗА-КОМПАКТА IDDIS® CALIPSO.*

*Инструкция по установке арматуры находится в основном паспорте.

- а) Впускной клапан должен быть расположен параллельно левой стенке бачка;
- б) Трубка перелива должна находиться рядом с выпускным клапаном максимально близко к задней стенке бачка;
- в) При установке корпуса выпускного клапана в седло тяга должна оказаться повернутой в сторону трубы перелива.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Арматуру следует хранить в упакованном виде в сухом закрытом помещении на расстоянии не менее 0,5 м от отопительных приборов.



*Арматураны құрастыру бойынша нұсқаулық негізгі паспортта орналасқан.

- а) Жиберілетін қақпақша кіші бактың сол қабыргасына параллель орналасу туіс;
- б) Құйылу құбыры кіші бактың артқы қабыргасына ете жақын жерде енгізу қақпақшасының жанында орналасу туіс;
- в) Енгізу қақпақшасын ерге орнату кезінде құш құйылу құбырының жағына қарай бұрылған болуы туіс.

САҚТАУ ЖӘНЕ ТАСЫМАЛДАУ

Арматураны жабық күйінде құргақ, жабық орынжайда, жылытқыш аспаптардан кем дегенде 0,5 м арақашықтықта сақтаған жөн.

Данные гарантийные обязательства дают право на бесплатное устранение дефектов изделия в течение гарантийного срока (7 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 торговой сети при условии соблюдения правил установки. 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, произведившим 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 узлы и детали переходят в собственность Сервисного центра.

ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ:

- на дефекты, возникшие в результате транспортных повреждений при перевозке изделия после его передачи покупателю;
 - на дефекты, возникшие в случае неквалифицированной установки изделия;
 - на не зависящие от производителя причины (пожар, перепады давления в водопроводной сети, плохое качество и загрязненность воды и т.п.);
 - на механические повреждения, следы воздействия химических и абразивных веществ, вызванные использованием агрессивных моющих средств;
 - на несоблюдение требований инструкции по обслуживанию и уходу;
 - в случае эксплуатации изделия при температуре ниже 0 °C;
 - на отсутствие или неправильное выполнение настроек и регулировок.

КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы кепілдік міндеттемелер бұйымының ақауларын кепілдік мерзімі ішінде тегін кетірге құқық береді (7 жыл).

Бұйымдың кеңселерде, қызмет көрсету, қоғамдық тاماқтану, денсаулық сақтау және т.с. салалардағы кәсіпорындарда пайдаланған кезде кепілдік мерзімі 3 айдың құрайды. Кепілдік мерзімі орнату және пайдаланау ережелерін сақтаған кезде тауарды білшек сауда желілерінде сатып алған күннен бастап есептелееді. Сатып алу күнін раставу үшін кассалық және тауарлық чектерді, сондай-ақ бұйымның артикулы, сатылған күні және сатышының нақты қолы және/немесе сатқан үйімның мөрі бар және дұрыс толтырылған осы кепілдік талонын көрсету қажет. Бұйымды орнатқан, құрастыру және күтім жасаған кезде орнату және пайдалану жөніндегі нұсқаулықты басылаудың алызы.

Ақаулық пайда болған жағдайда кепілдік сипаты жоқ, ақауларды жою үшін орнатуды жүргізген мамандарға және содан кейінға Сервистік орталыққа хабарласу керек. Бұйымды қүйлеу және ретке келтіру жөніндегі жұмыстар монтаждарды (орнатуды) жүргізген маманың міндеттеріне кіреді және Сервистік орталыққа хабарласу үшін себеп болып табылмайды. Атальыш кепілдік міндеттемелері РФ-ң қолданыстағы заңнамасымен белгіленген тұтынушылардың құқықтарын толықтырады және еш жағдайда оларды шектемейді.

Қызмет көрсету шеберінің бүйімді орнату орынан келуінің орындылығы туралы, сондай-ак ақаулы түйіндерді немесе барлық бүйімді алмастыру туралы шешімді Сервистік орталық қыбылдаиды. Алмастырылған түйіндер мен белшектер Сервистік орталықтың мемшігіне етеді.

КЕПІЛДІК ТАРАЛМАЙДЫ:

- бүйімді сатып алушыға табыстағаннан кейін тасымалдау кезінде зақымдалу нәтижесінде туындаған тасымалдау зақымдарына;
 - бүйімді біліксіз орнату салдарынан туындаған ақауларға;
 - өндірушіге тауелденбейтін себептерге (су өткізу желісінде қысымның ауытқуы, судың тәмен сапасы мен ластануы және т.с.с.);
 - механикалық зақымдарға, агрессивтік жұғыш заттарды пайдалану салдарынан химиялық және абразивтік заттардың әсер ету іздеріне;
 - қызмет көрсету және күтім жасау жөніндегі нұсқаулықтың талаптарын сақтамаган кезде;
 - бүйім 0 °C-ден тәмен температурада пайдаланылған кезде;
 - күйлеулер мен реттеулер орындалмаған немесе дұрыс орындалмаған бүйімдарға.

ПРИЧИНЫ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Неисправность	Вероятная причина	Способ устранения
Наблюдаетсятечь воды из бачка в унитаз.	Выпускная арматура смешена или установлена не по центру отверстия в бачке.	Установить выпускную арматуру в центре отверстия бачка.
	Неправильная регулировка высоты переливной трубыки.	Отрегулировать высоту согласно п. 5 раздела «Сборка и установка изделия. Двухуровневый клапан выпуска».
	Слабо затянута гайка крепления выпускной арматуры.	Затянуть гайку.
Медленное наполнение или непоступление воды в бачок унитаза.	1. Засорение фильтра. 2. Перегиб гибкой подводки. 3. Непоступление воды из центрального водопровода.	1. Отвернуть шланг подводки воды, извлечь фильтр (рис. 15) и промыть. 2. Устраниить перегиб. 3. Проверить положение крана (откр./закр.) либо наличие воды в центральном водопроводе.
Недостаточный уровень воды в бачке унитаза.	Не произведены настройки впускного клапана.	Произвести настройку, как указано в п. 1 «Сборка и установка изделия. Клапан нижнего впуска».
Впускной клапан не открывает подачу воды.	Засорение в узле резинового клапана.	Обращаться в Сервисный центр.

АҚАУЛЫҚТАРДЫҢ СЕБЕПТЕРИ ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ЖОЮ ТӘСІЛДЕРІ

Ақаулық	Ықтимал себеп	Жою тәсілі
Бәкten унитазға су ағатының байқалады.	Шығару арматурасы ығысып кеткен немесе бәк саңылауының ортасы бойынша ортылмаған.	Шығару арматурасын бәк саңылауының ортасына орнатыңыз.
	Қайта агузы тұтігінң биіктігін дұрыс реттемей.	Биіктігін реттеуді 5 т. «Бүйімді құрастыру және орнату. Екі деңгейлі шығару қақпақшасы» көрсетілгендей жүргізіңіз.
	Шығару арматурасының бекіту сомыны әлсіз бүралған.	Сомынды бұраңыз.
Су унитаздың бәгіне баяу толады немесе толмайды.	1. Сүзгінің бітелуі. 2. Иілгіш өткізгіштің майысы. 3. Орталық су құбырынан судың келіп түспеуі.	1. Су еткізу құбыршегін бұрыңыз, сүзгіні алғы шығының (15-сур.) және шайыңыз. 2. Майысқанды түзеніз. 3. Шұмектің құйін (ашу/жабу), не болмаса орталық су құбырындағы судың болуын тексеріңіз.
Унитаздың бәгінде су деңгейінің жеткілікіз болуы.	Кіргізу қақпақшасының күйленген жоқ.	Күйлеуді 1 т. «Бүйімді құрастыру және орнату. Төменгі кіргізу қақпақшасы» көрсетілгендей жүргізіңіз.
Кіргізу қақпақшасы судың берілісін жаппайды.	Рәзенке қақпақша түйінінің бітелуі.	Сервистік орталыққа жүргініңіз.

RUS

ОТМЕТКИ О ПРОДАЖЕ ИЗДЕЛИЯ

Внешний вид и комплектация изделия проверяются в момент покупки.

Модель:

Мне представлена 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:
Сатушының қолы:

Дата продажи:
Сатылған күн:

Фирма-продавец:
Сатушы-фирма:

М.П.
М.О.

Подпись покупателя:
Сатып алушының қолы:

KZ

БҮЙІМДЫ САТУ ТУРАЛЫ БЕЛГІЛЕР

Бүйімдің сыртқы түрі мен жиынтықтылығы сатып алған сәтте тексеріледі.

Ұлғасі:

Маган сатып алған тауар туралы барлық ақпарат берілді. Бүйімдің сыртқы түрі мен жиынтықтылығына қатысты кінерат-тапташтар қоймаймын, кепілдік шарттарымен, бүйімді монтаждау, қызмет көрсету және күтім жасау жөніндегі нұсқаулықтармен келісемін.

ОТМЕТКИ СЕРВИСНОГО ЦЕНТРА:

ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ОРТАЛЫҒЫНЫҢ БЕЛГІЛЕРІ:

ЕДИНЫЙ ТЕЛЕФОН СЛУЖБЫ СЕРВИСА:

8-800-234-77-67

Звонок по России БЕСПЛАТНЫЙ.

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.



Понравилась арматура –
оставь отзыв на Яндекс.Маркете
www.market.yandex.ru

iddis[®]
принципиально надежный

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

PASSPORT ART: i02.003; DATE: 01.2021.

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНДАҒЫ СЕРВИСТІК ОРТАЛЫҚТАР:

1. Алматы:

Райымбек к., 208 А үй, 314 кеңсе
+7 (727) 320 - 09 - 09
+7 (707) 807 - 67 - 59
+7 (727) 320 - 18 - 10
+7 (727) 320 - 18 - 11

2. Костанай:

Бородин к., 173 үй
+7 (7142) 57 - 44 - 12
+7 (7142) 57 - 44 - 95
+7 (7142) 57 - 42 - 19

Уәкілдепті үйдің болып табылатын IDDIS[®] ресейлік сауда маркасы иесінің тапсысы болынша әзірленген және өндірілген.