

АРМАТУРА СПУСКНАЯ И НАПОЛНИТЕЛЬНАЯ К СМЫВНЫМ БАЧКАМ

Универсальная с двойным кнопочным пуском воды BRIO 573



1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Арматура спускная и наполнительная (далее Арматура) для бачков унитаза.

2. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Материалы, используемые для изготовления Арматуры, в условиях эксплуатации не выделяют в окружающую среду вредных веществ и не оказывают при непосредственном контакте вредного воздействия на организм человека. Работа с Арматурой не требует особых мер предосторожности.

3. СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

3.1 Изделие не подлежит обязательной сертификации

3.2 Сертификат соответствия № РОСС

МС.АГ99.Н07043. Выдан органом по

сертификации

(рег. № РОСС RU.0001.11АГ99).

Срок действия с 12.04.2016 по 11.04.2019

4. КОМПЛЕКТНОСТЬ

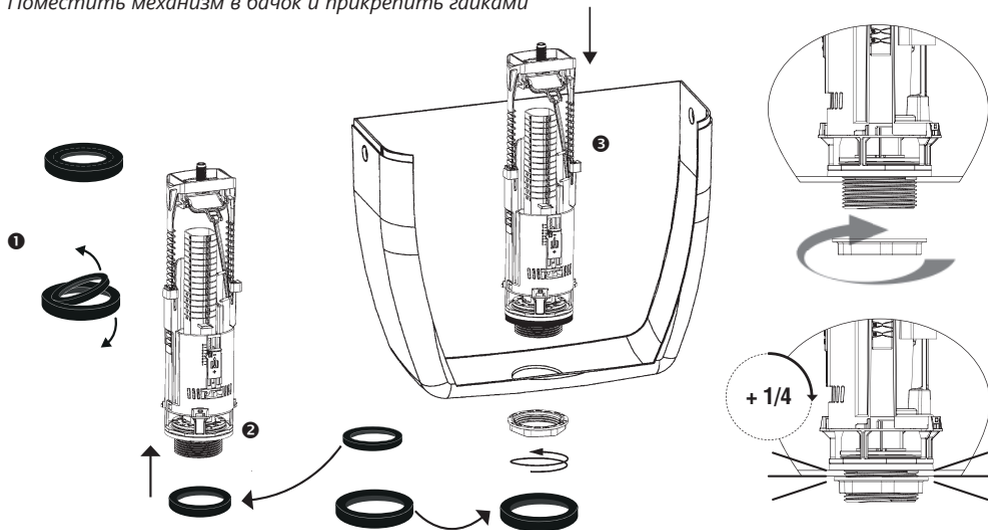
В комплект поставки арматуры входят:

- арматура спускная, комплект -1
- арматура наполнительная, комплект -1
- паспорт и инструкция по монтажу и эксплуатации, экз. -1
- пакет полиэтиленовый, шт. -1
- крепеж бачка к унитазу, комплект -1
- уплотнительная прокладка между бачком и унитазом, шт. -1

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО ВНОСИТЬ В КОНСТРУКЦИЮ ДЕТАЛЕЙ ИЗМЕНЕНИЯ, НЕ УХУДШАЮЩИЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ СВОЙСТВА ИЗДЕЛИЯ.

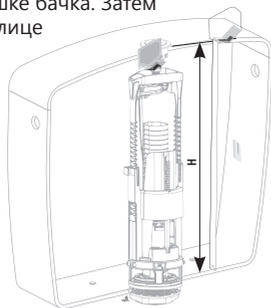
I - УСТАНОВКА АРМАТУРЫ СПУСКНОЙ

Поместить механизм в бачок и прикрепить гайками



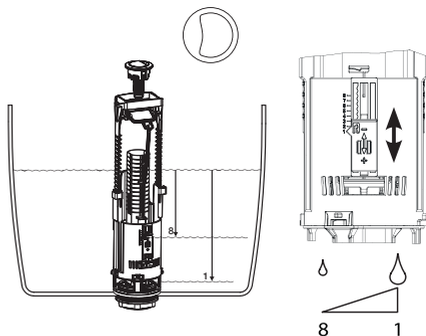
II - НАСТРОЙКИ

Если необходимо отрегулировать высоту сливного клапана, то перед настройкой измерьте высоту бачка (H) от дна до отверстия в крышке бачка. Затем обратитесь к таблице для подбора подходящих позиций (ниже).

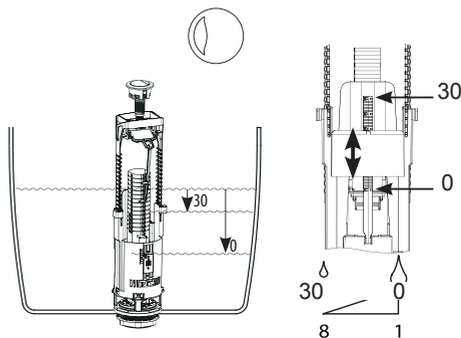


H (mm)		Max.
457 / 447	19	19
450 / 440	18	19
442 / 432	17	19
435 / 425	16	19
427 / 417	15	19
420 / 410	14	19
412 / 402	13	19
405 / 395	12	19
397 / 387	11	19
390 / 380	10	19
382 / 372	9	18
375 / 365	8	17
367 / 357	7	16
360 / 350	6	15
352 / 342	5	14
345 / 335	4 - 9/4	13
337 / 327	3 - 8/3	12
330 / 320	2 - 7/2	11
322 / 312	1 - 6/1	10
315 / 305	0 - 5/0	9

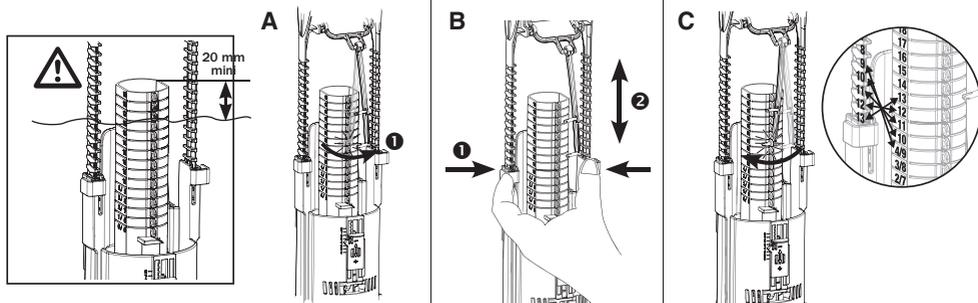
Сливной клапан имеет предустановленные настройки для эффективного слива воды. Однако вы можете изменить настройки объема большого и малого слива воды вручную.



- вы можете регулировать объем большого слива воды передвигая серый затвор вверх или вниз. Чем больше он закрыт, тем больший объем воды выливается из бачка.

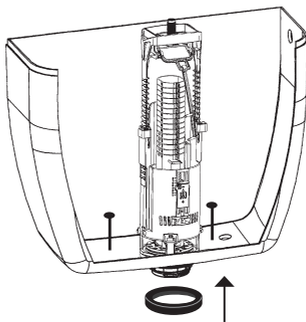


- вы можете регулировать объем малого слива воды регулируя положение поплавка. Чем он ниже, тем больший объем воды выливается из бачка.



III - УСТАНОВКА БАЧКА СМЫВНОГО НА УНИТАЗ

- 1 Закрепить бачок на унитазе с помощью крепежа
- 2 Установить на гайке прокладку из пенополиуретана

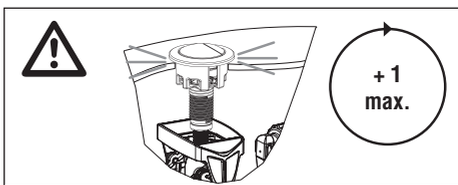
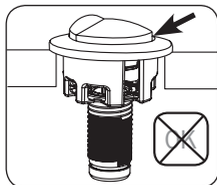
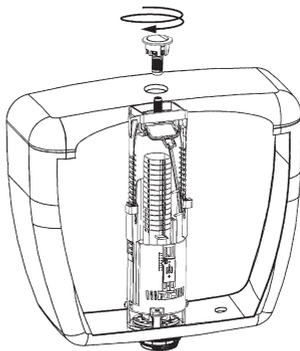


- 3 Установить бачок на унитазе и прикрепить барашковыми гайками



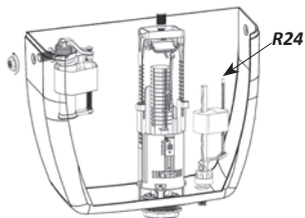
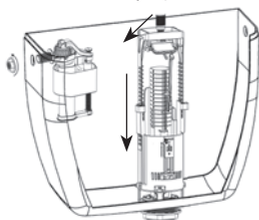
IV - УСТАНОВКА НАЖИМНОЙ КНОПКИ

- 1 Установить крышку
- 2 Установить нажимную кнопку на крышке и завинтить (не нажимая на центральную часть).

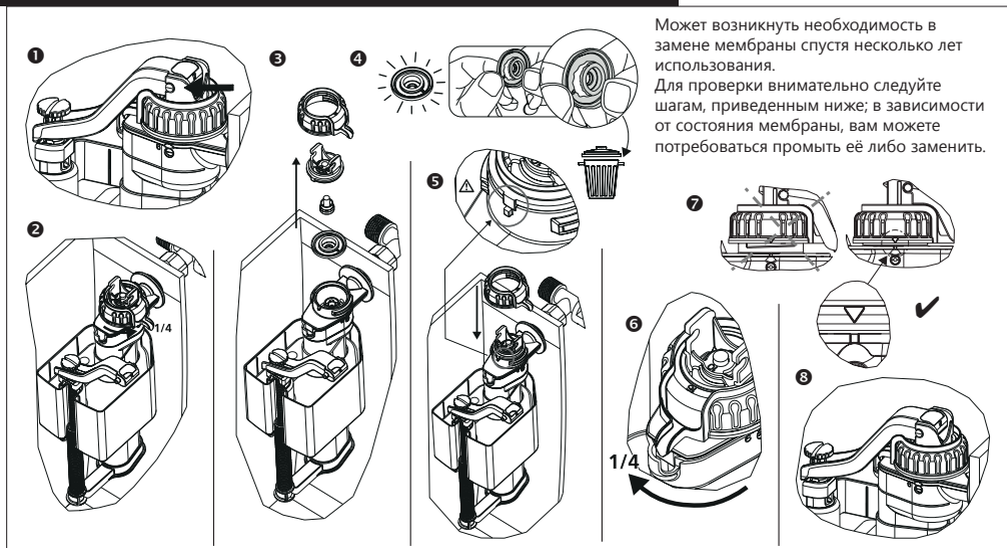


V - УСТАНОВКА АРМАТУРЫ НАПОЛНИТЕЛЬНОЙ

BRIO 753 Регулировочный винт



РЕМОНТ КЛАПАНА НАПОЛНИТЕЛЬНОГО



ХРАНЕНИЕ

- Условия хранения Арматуры в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать условиям хранения 2 (С) ГОСТ 15150-69
- Арматуру следует хранить в упакованном виде на расстоянии не ближе 1 м от отопительных приборов

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- Гарантийный срок эксплуатации – два года со дня сдачи объекта в эксплуатацию или продажи (при реализации через розничную сеть).
- Гарантия на изделие не распространяется в случае:
 - его механических повреждений;
 - установки с нарушением требований данной инструкции;
 - неправильного обслуживания в процессе эксплуатации.

РЕКОМЕНДАЦИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- Для повышения надежности и долговечности арматуры рекомендуется дополнительно устанавливать фильтр в водопроводной сети. Из-за наличия в воде различных примесей со временем возможно ухудшение работы клапана выпуска, вследствие выпадения на его деталях осадка. В этом случае необходимо отсоединить клапан от нижнего корпуса, промыть запорное кольцо и установить клапан на место.
- При давлении воды в системе холодного водоснабжения менее 0,05МПа предприятие не гарантирует работу клапана наполнительного. Качество воды в системе должно соответствовать ГОСТ Р 512232-98, ГОСТ 2874-82

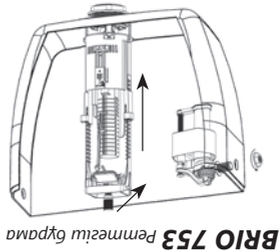
SIAMP

Головной офис: СИАМП-СЕДАП
4, Набережная Антуана 1-го
В.Р. 219 МС - 98007 МОНАКО
ФАКС +377 92 05 71 04

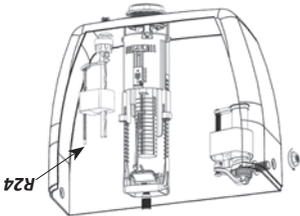
Импортер в России : ООО «СИАМП»

105005, Москва, Посланников переулок, д. 9, стр. 3
Телефон: +7 (495) 401-95-86
e-mail: contact@siamp.com

V - ТОЛТЫРЫШ АРМАТУРАНЫ ОРНАТУ

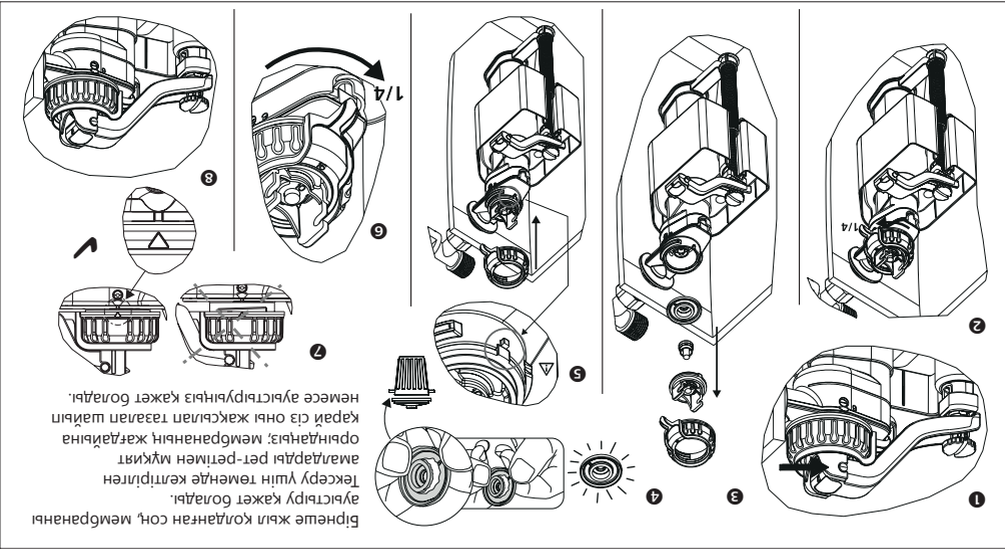


BRIO 753 Petmestix бүрмө



R24

ТОЛТЫРЫШ КЛАПАНДЫ ЖӨНДӨ



САГАТУ

- Коршатаган ортанын климаттык асеринен арматураны сагагу шарттары 2 (С) МемСТ 15150-69 сагагу шарттарына сәйкес келүү керек.

- Арматураны жылыткычш кұралдардан 1 м қашықтықта

қалтаган күйнде сагагу қажет.

ӨНДІРУШІНІҢ КЕЛІДЕМЕСІ

- Колдану мерзімінің келідіті – нысанды пайдалануға берген немесе сагаган күннен бастап екі жыл

(бөлшектік сауда желісі арқылы сагылығанда).

Бұзымға келділік берілмейді, егер:

- оның механикалық зақымдауы;

- осы нұсқамалықтың талаптарын дұрыс сақтамай

орнатқанда;

- колдану кезінде дұрыс емес пайдаланса.

ӨНДІРУШІНІҢ УСЫНЫМАДАРЫ

Арматураның ұзақ мерзімге жарамдылығы мен сенімділігін арттыру үшін су өткізу жүйесіне қосымша фильтр орнату керек.

Судың құрамында әртүрлі қоспалардың болуы уақыт өте келе, бөлшектерінде тұнбалардың түсуінен шығару қлананының жұмысының төмендеуі мүмкін.

Бұл жағдайда клапанды төменгі корпустан ажыратып алу қажет, ілімкті шығарықты тазалап, қлананды қайтадан орнына орнату керек.

- Суық сумен қамтамасыз ету жүйесінде су қысымы 0,05МПа төмен болған кезде, кәсіпорын

жүйелерінің сапасы МемСТ Р 512232-98, МемСТ

2874-82 сәйкес келүү керек.

Өскедіне импортушы : «СИМПТ» ЖШҚ

105005, Мәскеу, Посланникөв Түйік көшесі,

9 үй, 3 құрылым

Тел: +7(495) 401-95-86

e-mail: contact@simpr.com

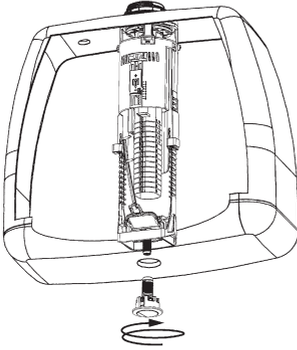
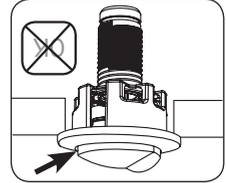
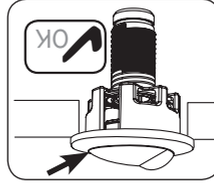
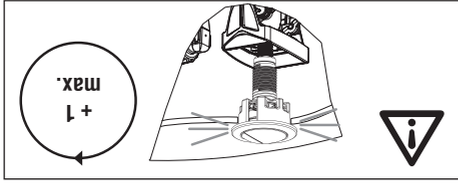
SIAMP

Бас кеңсе: СИАМП-СЕДАП

4, 1-ші Антуан жағалауы

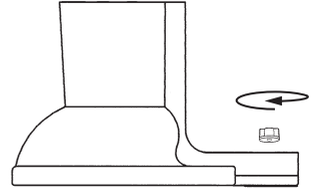
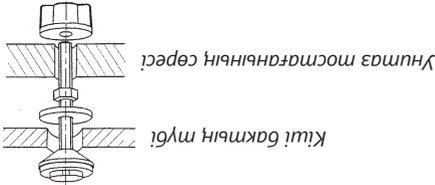
В.Р. 219 МС - 98007 МОИАКО

ФАКС +377 92 05 71 04

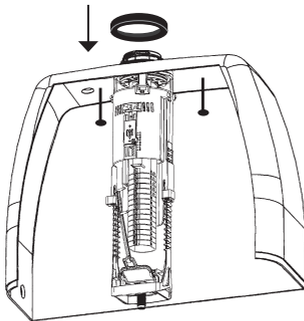


- Қақпағын орнату
 1 Қақпағын баспа түймесін орнату және бұқпан бекіту (орнатқы бөлгішті баспа).

IV - БАСПА ТҮЙМЕСІН ОРНАТУ



- Кіші бақты сомынмен бекіту және құлқамты сомынмен бекіту

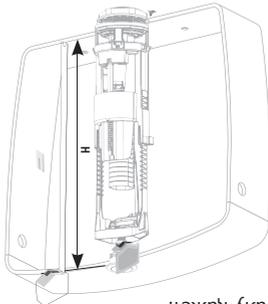


- 1 Кіші бақты бекіткіш арқылы ұнтақтаға бекіту
 2 Сомынға неополуретаннан жасалған төсемді орнату

III - КІШІ ШАЮ БАЛҒЫН ҰНТАҒА ОРНАТУ

II - КАЛЫПКА КЕЛТІРУ

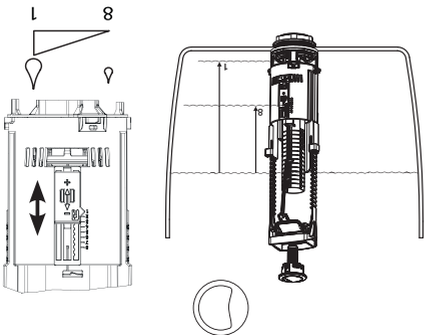
Егер атызығыш қлапанның биіктігін реттеу керек болса, онда қалыпқа келтіре алдында кіші бақтың түбінен қақпақтың тесігіне дейінгі биіктікті (H) өлшен алу қажет. Содан соң сәйкес бағдарына келтіру үшін кестеге қараңыз (төменде).



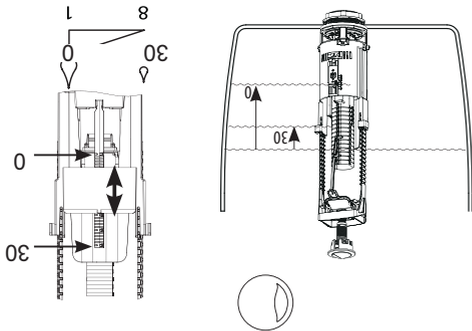
H (mm)	Max.	9
315 / 305	0 - 5/0	9
322 / 312	1 - 6/1	10
330 / 320	2 - 7/2	11
337 / 327	3 - 8/3	12
345 / 335	4 - 9/4	13
352 / 342	5	14
360 / 350	6	15
367 / 357	7	16
375 / 365	8	17
382 / 372	9	18
390 / 380	10	19
397 / 387	11	19
405 / 395	12	19
412 / 402	13	19
420 / 410	14	19
427 / 417	15	19
435 / 425	16	19
442 / 432	17	19
450 / 440	18	19
457 / 447	19	19



Атызығыш қлапан сұды тиймді атызуға арналған алдың ала қалыпқа келтірілген. Алайда сіз сұды көп және аз атызу көлемін өзін-өзі-ақ өзгерте аласыз.



- Сіз сұды көп атызу көлемін сыр қақпақты жоғары немесемен жылжыта отырып реттей аласыз. Қақпақты жабылғанына байланысты кіші бақтан су сондай көлемде ағады.



- Сіз сұды аз атызу көлемін қалқының күйін реттей отырып өзгерте аласыз. Ол қаншалықты төмен болса, соншалықты кіші бақтан су көп көлемде ағып кетеді.

