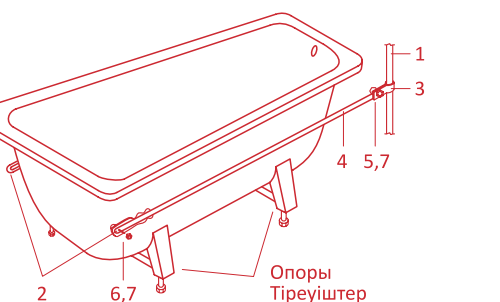


ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ ЭЛЕКТРОПОТЕНЦИАЛА

Комплектность электропотенциала (№ позиции, наименование, количество):
3 – Проводник длиной 200 мм (хомут), 1 шт.
4 – Проводник длиной 1400 мм, 1 шт., 5 – Болт M6x30, 1 шт.;
6 – Болт M6x16, 1 шт.; 7 – Гайка M6, 2шт.

Сборка и крепление электропотенциала (см. схему):
1. Удалите защитный пластмассовый чехол со скобы транспортировки ванны (поз.2)
2. Тщательно очистите от краски и окалины места контактов проводников электропотенциала со скобой транспортировки ванны (поз.2) и трубы подачи холодной воды (поз.1)
3. Соедините проводник электропотенциала (поз.4) с трубой подачи холодной воды (поз.1) и хомутом (поз.3) с помощью болта M6x30 (поз.5) и гайки M6 (поз.7)
4. Соедините проводник электропотенциала (поз.4) со скобой транспортировки ванны (поз.2) с помощью болта M6x16 (поз.6) и гайки M6 (поз.7).



ЭЛЕКТРЛІК ПОТЕНЦИАЛДЫ ОРНАТУ БОЙЫНША НҰСҚАУЛЫҚ

Электрлік потенциалдың жиынтықтылығы кестеде көлтірілген (№ схемаға қар., бөлшектің атауы, саны, дана):
3 – Өткізгіш, ұзындығы 200 мм (қамыт), 1 дана;
4 – Өткізгіш, ұзындығы 1400 мм, 1 дана; 5 – Бұранда M6x30, 1 дана;
6 – Бұранда M6x16, 1 дана; 7 – Сомын M6, 2 дана.

Электрлік потенциалды жинақтау және бекіту (схемаға қар.):

1. Ваннаны тасымалдау қапсырмасынан пластмассалық қорғау қабын шығарыңыз (2-поз.).
2. Тщательно очистите от краски и окалины места контактов проводников электропотенциала со скобой транспортировки ванны (поз.2) и трубы подачи холодной воды (поз.1)
3. Соедините проводник электропотенциала (поз.4) с трубой подачи холодной воды (поз.1) и хомутом (поз.3) с помощью болта M6x30 (поз.5) и гайки M6 (поз.7)
4. Соедините проводник электропотенциала (поз.4) со скобой транспортировки ванны (поз.2) с помощью болта M6x16 (поз.6) и гайки M6 (поз.7).

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

При соблюдении этих рекомендаций ваша ванна надолго сохранит свою белизну и яркий блеск.
1. Для удаления этикетки со дна ванны просто налейте в ванну горячую воду. Удалите этикетку, протрите место наклейки мягкой тканью – следов клеевой основы не останется.

2. После использования ванны Вам достаточно ополоснуть ее водой, используя тряпичку или губку.
3. Недопустимо использовать при чистке ванны средства, содержащие абразивные вещества, а также жесткие, царапающие щетки или губки.
4. Недопустимо наливать в ванну агрессивные жидкости, содержащие кислоты и щелочи. Для удаления пятен не пользуйтесь острыми и режущими предметами.
5. Оберегайте эмалевое покрытие от ударов тяжелыми и острыми предметами.

ПАЙДАЛАНУ БОЙЫНША ҰСЫНЫСТАР

Бұл ұсныстырды сақтаған кезде ваннаңыз ұзақ уақыт бойы өзінің ақтығы мен жарық жалтырын сақтап қалады.
1. Ванна түбіндегі затбелгіні жою үшін ваннаға әншейін ыстық су құйыңыз. Затбелгіні жойыңыз, жапсырма жерін жұмысақ матамен сұртіңіз - желім негізінде іздер қалмайды.
2. Ваннаны пайдаланып болғаннан кейін шуберек немесе ысқышты пайдаланып оны сумен шаюыңыз жеткілікті.
3. Ваннаны тазалау кезінде құрамында түрпілі заттар бар тазалау құралдарын, ал сонымен қатар қатты, тырнайтын щетка немесе ысқыштарды пайдалану жаралады.
4. Ваннаға құрамында қышқылдар және сілтілер бар агрессивті үйшіктыралғандардың қынға болмайды. Дақтарды жою үшін өткір және кесетін заттарды пайдаланбаңыз.
5. Эмаль қантаманы ауыр және өткір заттардың соққысынан сақтаңыз.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ ДЛЯ КОНЕЧНОГО ПОТРЕБИТЕЛЯ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ ДЕФЕКТОВ:

1. Необходимо обратиться в магазин, где было приобретено изделие, с кассовым чеком.
2. При возникновении проблем по рассмотрению претензий в магазине просим вас обращаться за консультацией в отдел маркетинга и продаж. Для оптовых покупателей порядок предъявления претензий указан в договоре поставки.

СОҢҒЫ ТҮТІНУШЫ ҮШІН КЕМІСТІКТЕР ТАБЫЛҒАН ЖАГДАЙДАҒЫ ИС-

ҚИМІЛДАР ТӘРТІБІ:

1. Касса чегімен бұйым сатып алғынған дүкенге жүргіну қажет.

2. Дүкенде дауларды қару бойынша проблемалар туындаған жағдайда кеңес алу үшін маркетинг және сату бөліміне хабарласыңызды сұраймыз.

3. Претензии принимаются по дефектам, предъявленным в течение гарантийного срока и возникшим по причине производственного брака.

4. Не принимаются претензии по внешнему виду (известковый налет, пятна и т.п.), возникшие из-за воды плохого качества.

5. Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в результате неправильной транспортировки, погрузки, разгрузки, хранения, монтажа, эксплуатации, особенно при несоблюдении рекомендаций данного паспорта.

ОАО «Верх-Исетский Металлургический Завод»

620219, Екатеринбург, Кирова, 28

Тел.: (343) 263-21-43, 263-22-09; Факс: (343) 245-48-49

Управление маркетинга и продаж: omir@viz.su

ВИЗ

VIZ

«Верх-Исетский металлургический завод» ААҚ
620219, Екатеринбург, Киров көш., 28
Тел.: (343) 263-21-43, 263-22-09; Факс (343) 245-48-49
Маркетинг және сату бөлімі: omir@viz.su

Магазин:

Дүкен

Дата продажи:

Сату күні

Штамп магазина:

Дүкеннің мөртаңбасы



ISO 9001:2008



внимательно
читайте инструкцию
по установке изделия

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Ванна стальная эмалированная
Өнімнің паспорты. Эмальданған болат ванналар

120x70x40 см
140x70x40 см



Наименование детали	Количество, шт.	
	1200	1400
№1 Опора зоны слива (маркировка «1» для ВСг 1400, 1500, 1700, «3» для ВСг 1600, «6» для ВСг 1200)	1	1
№2 Опора зоны спинки (маркировка «2» для ВСг 1400, 1500, 1700 и «4» для ВСг 1600, «6» для ВСг 1200)	1	1
№3 Прокладка	4	4
№4 Болт М6х30_40	2	2
№5 Шайба 6	2	2
№6 Шайба пружинная 6	2	2
№7 Гайка «Барашек» M6	2	2
№8 Болт M10х55	4	4
№9 Гайка M10	12	8
№10 Пластиковая заглушка с вкладышем	—	4
№11 Чашка	4	—
№12 Шайба 10	4	—

№1 Опора зоны слива (маркировка «1» для ВСг 1400, 1500, 1700, «3» для ВСг 1600, «6» для ВСг 1200)

№2 Опора зоны спинки (маркировка «2» для ВСг 1400, 1500, 1700 и «4» для ВСг 1600, «6» для ВСг 1200)

№3 Прокладка

№4 Болт М6х30_40

№5 Шайба 6

№6 Шайба пружинная 6

№7 Гайка «Барашек» M6

№8 Болт M10х55

№9 Гайка M10

№10 Пластиковая заглушка с вкладышем

№11 Чашка

№12 Шайба 10