

2022

КАМЕННЫЕ ВАННЫ
ВАННЫ ИЗ
ЛИТЬЕВОГО АКРИЛА
АКРИЛОВЫЕ ВАННЫ
ШТОРКИ ДЛЯ ВАНН
АКРИЛОВЫЕ
ПОДДОНЫ
ДУШЕВЫЕ
УГОЛКИ И КАБИНЫ

# 20 лет

КОМПАНИЯ «БАСС» — ВЕДУЩИЙ ПРОИЗВО-ДИТЕЛЬ НА РЫНКЕ САНТЕХНИЧЕСКОГО ОБО-РУДОВАНИЯ. НАДЕЖНЫЙ И АВТОРИТЕТНЫЙ ПАРТНЕР С ИЗВЕСТНОЙ ЗАРЕГИСТРИРОВАН-НОЙ ТОРГОВОЙ МАРКОЙ «ВАS».

# МЫ СЕГОДНЯ:

- Предлагаем новейшие идеи и передовые технологии в области сантехники.
- Обладаем мощной производственной базой и квалифицированным персоналом. Профессиональные менеджеры, технические специалисты, специалисты по логистике. Более 200 человек, влюбленных в свою компанию
- Системное расширение ассортимента предлагаемой продукции, внедрение новых товарных групп и оптимизация действующих линеек. Модельный ряд «BAS» насчитывает более 50 моделей ванн, шторок к ваннам, 8 моделей душевых кабин
- Вся продукция прошла сертификацию.
- Широкий территориальный охват. Россия, Беларусь и Казахстан. Собственные филиалы в Новосибирске, Екатеринбурге, Краснодаре, Симферополе.

# ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКЦИИ «BAS»:

- Самое выгодное соотношение цены/качество на Российском рынке.
- Использование при производстве ванн литьевого акрила и ПММА/ АБС Европейских производителей (Athlone, Senoplast, Altuglas).
- Использование при производстве ванн алюминиевых матриц, за счет которых достигается правильная геометрия изделий, что дает возможность ставить ванны как впритык к стене, так и под плитку с идеальными зазорами.
- Наличие идеальной геометрии по горизонтальной плоскости борта дает возможность устанавливать на борт ванны шторки.
- Высокий уровень теплоемкости
- Наличие антибактериального слоя «Antibac»
- Эргономичный дизайн
- Возможность установки гидромассажного оборудования на ванну по Вашему желанию
- Простота установки и обслуживания, наличие подробнейших и доступных инструкций

КАМЕННЫЕ ВАННЫ							
Фото	Название	Размер, мм	Стр.	Фото	Название	Размер, мм	Стр.
	ВЕНЕЦИЯ	1700x800	11	9	МАДРИД	1700x800	13
-	АФИНА	1700×750	15				
	ВА	ИННЫ ИЗ	ЛИТЬ	ьЕВОГО АІ	КРИЛА		
	НИРВАНА	1500x700 1700x750 1800x800	17		КАМЕЯ	1500x900 1600x950 1700x1050	19
	АКРИЛОВЫЕ ВАННЫ / Прямоугольные /						
	РИО	1050x700 1200x700	22	9	СТАЙЛ	1600x700	30
	КЭМЕРОН	1200x700	23		толедо	1700×750	30
••••	ЛИМА ТЕССА	1300×700 1400×700	23		МАЛЬТА	1700x750	31
	АЯКС	1500x700 1500x750 1600x700 1700x700 1700x750	25		ЭНТОНИ	1700x750	31
	ИБИЦА МАЛЬДИВА НЕПТУН	1500×700 1600×700 1700×700	26		АТЛАНТА	1700×700	33
5	БРИЗ	1500x750	27	^···	ИНДИКА	1700x800	35
	ГОА	1600x700	27		АХИН	1700x800	35
	ВЕРОНА	1500x700	29		ЛИБЕРА	1700x1000	35



51

1600x1000

· · · · ·

САГРА

Фото	Название	Размер, мм	Стр.	Фото	Название	Размер, мм	Стр.
	РИОЛА	1350x1350	59	· · · · ·	МОДЕНА	1500x1500	65
	ХАТИВА	1430x1430	61		ИРИС	1500x1500	66
	ИМЕЙДЖЕН	l 1390x1390	62		ДРОВА	1600x1600	66
	ГРАНАДА	1500x1500	62		МЕГА	1600x1600	67
	АУРА	1500x1500	63		РИВЬЕРА	1610x1610	67
	/ империал	1 1500×1500	63				

# ШТОРКИ НА ВАННЫ SCREEN

GR4-100-G-WE 1000x1400 GR4-100-C-CH 1000x1400	70	2H-100-C-CH	1000x1400	73
R-HT-80-C-CH 800x1400	70	FO-80-C-CH	800x1400	73
R-80-C-CH 800x1400	71	SL-100-C-B SL-100-C-CH		75
H-HT-80-C-CH 800x1400	72	H-80-C-B H-80-C-CH	800x1400 800x1400	75
HS-100-C-CH 1000x1400	72	SLR-80-C-CH SLR-100-C-CH		76

						рыстрый і	IONICK
	GR5-120-C-CH	1200x1400	76		WTW	1200-1800x1400	78
	BS-80-C-B BS-90-C-B	800x1400 900x1400	77		WTW + SP	1200-1800x1400 Глубина 700, 750, 800	79
	BS-80-C-CH BS-90-C-CH	800x1400 900x1400	77		WTW + SP+ SP	1200-1800x1400 Глубина 700, 750, 800	79
		ДУШЕ	ВЫЕГ	ПОДДОН	Ы		
<b>3</b>	ОЛИМПИК	1100x700 1100-1400x800 1200-1400x900	82		АЛЬБА	1000x1000	85
	ФОРУМ	800x800 900x900 1000x1000	82		КАРИБА	1200x800	85
	РАУНД	800x800 900x900 1000x1000	83	٥	АПОЛЛО	800x800 900x900	86
	ДИАМАНД	900x900 1000x1000	83	9	KOPCA	900x900	86
9	КАЛИПСО	1200x800	85	•	ФИДЖИ	1200x800	87
	АДРИЯ	900x900	85	0	АРОНА	1000x1000	87
	ДУЬ	ИЕВЫЕ У И ДУL		Л/ ОГРАХ Е КАБИН		7	
	САНТРА	900x1850 1000x1850 1100x1850 1200x1850	90		КАРИБА	800x1200x2250	94
	CAHTPA	900x1850 1000x1850 1100x1850 1200x1850	91		АЛЬБА	1000x1000x2250	94
	БРАВА	900x900	92		АРОНА	1000x1000x2250	95
	АПОЛЛО	900x900	93		ФИДЖИ	800x1200x2250	95



## КАМЕННЫЕ ВАННЫ

Арт-объект в вашей ванной комнате

Литьевой мрамор — современный и высококачественный материал на основе мраморной крошки ( не менее 80%) и полиэфирной смолы.

Поверхность литьевого мрамора — гелькоут (полимерный состав) защитно-декоративный слой, обладающий улучшенными физико-механическими свойствами, повышенной стойкостью к истиранию, влаге, именно он делает поверхность гладкой и блестящей.

Изделия из литьевого мрамора изготавливаются из высококачественных и экологически чистых материалов, квалифицированными специалистами на современном оборудовании. Продукция сертифицирована, имеет гарантию 5 лет.

Неоспоримые потребительские преимущества:

- Цельная конструкция без передних панелей, стыков и швов.
- Несложный монтаж
- Бесшумность, погашает вибрацию, что качественно отличает от ванн из акрила.
- Высокие теплоизоляционные показатели, что позволяет долго удерживать тепло и будет способствовать удовольствию при принятии водных процедур.
- Поверхность ванны теплая приятная на ощупь, что так же важно в процессе эксплуатации.
- Высокие антибактериальные свойства материала препятствуют образованию микробов.
- Простота в уходе. Отсутствие микропор и идеально гладкая поверхность делает уход за изделием легким.

#### Важно не использовать абразивно содержащие средства.

- Износостойкость. Длительное время сохраняет свой первозданный вид.
- Подлежит реставрации. Восстановления поверхности при образовании каких-либо царапин или сколов;

Ремкомплекты можно приобрести отдельно.

#### 11

# ВЕНЕЦИЯ

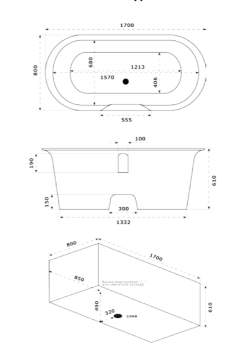
# 1700х800х650 +/-5 мм





Вес ванны	нетто -125 кг, брутто - 165 кг
Глубина ванны	490+/-5 мм
Толщина стен	11-15 мм
Объем ванны	219 л

#### Слив п/а заказывается отдельно!



# Ванны с цветной внешней стороной изготавливаются на заказ.

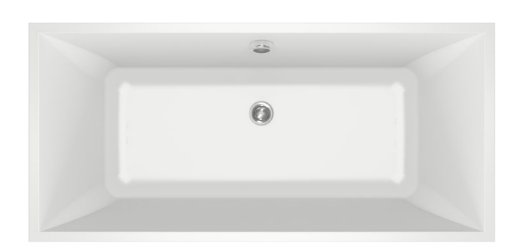




# МАДРИД

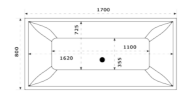
# 1700х800х610 +/-5 мм

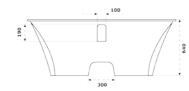


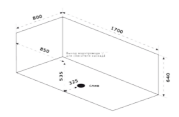


#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Вес ванны	нетто -135 кг, брутто - 175 кг
лубина ванны	460+/-5 mm
олщина стен	11-15 мм
объем ванны	207 л







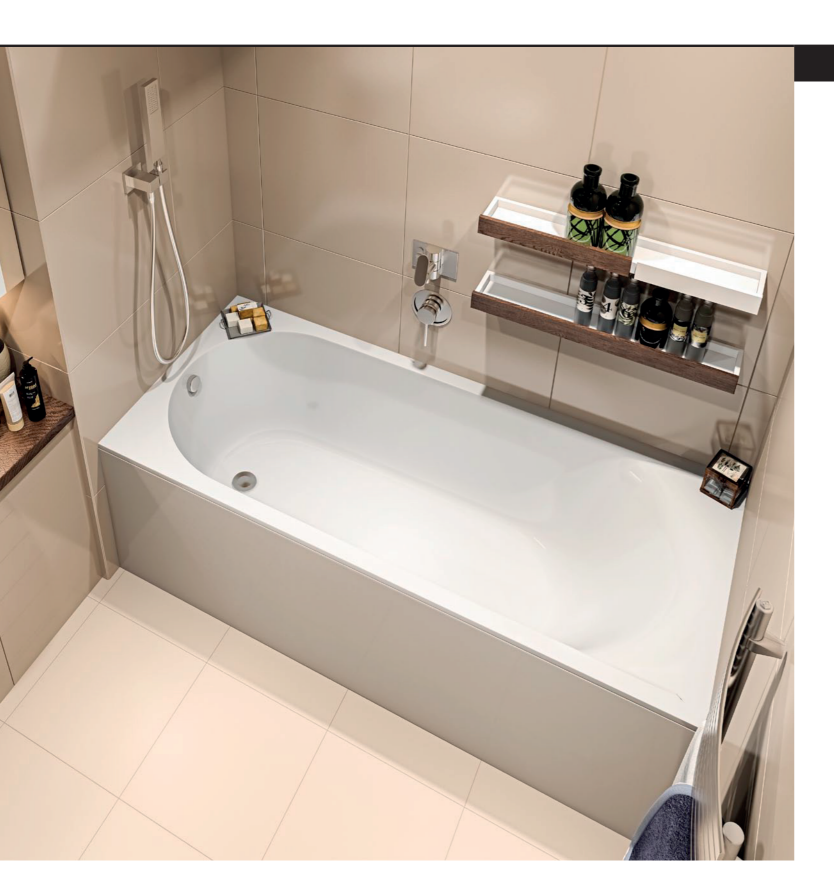


РЕКОМЕНДУЕМ ШТОРКИ SCREEN см. Раздел стр. 69

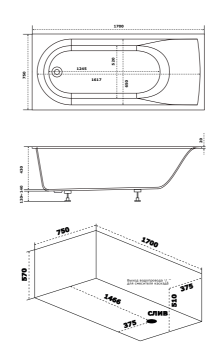
СКОРО В ПРОДАЖЕ!

# АФИНА

1700х750 мм









# Altuglas // 100% (Франция) ВАННЫ ИЗ ЛИТЬЕВОГО АКРИЛА

# HMPBAHA

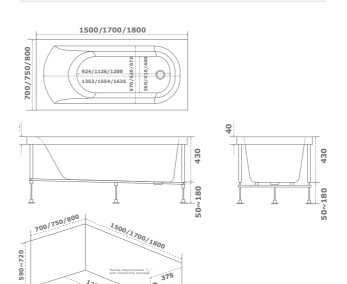
1500x700, 1700x750, 1800x800 мм



#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Объем воды до верхнего сливного отверстия

1500X700	165 л
1700X750	215 л
1800X800	248 л
Глубина ванны по центру	415 мм
Высота экрана	670 мм





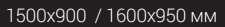
ВЫСОКАЯ ПРОЧНОСТЬ ИЗДЕЛИЯ

ВЫСОКАЯ СТОЙКОСТЬ К ЦАРАПИНАМ ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСЕН ДОЛГОЕ ВРЕМЯ СОХРАНЯЮТ ТЕПЛО

ГЛЯНЦЕВАЯ ПОВЕРХНОСТЬ НЕ ТУСКНЕЕТ СО ВРЕМЕНЕМ

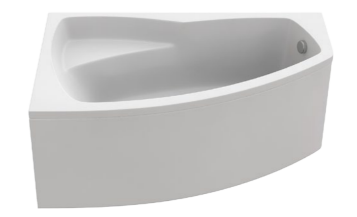
РЕКОМЕНДУЕМ ШТОРКИ SCREEN см. Раздел стр. 69

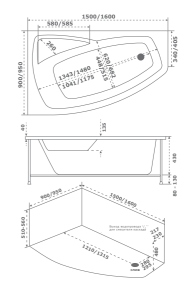






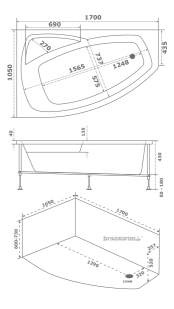
Объем воды до верхнего сливного отверстия	
Камея 150	210 л
Камея 160	240 л
Камея 170	268 л
Глубина ванны по центру	
Камея 150	33 мм
Камея 160	33 мм
Камея 170	34 мм



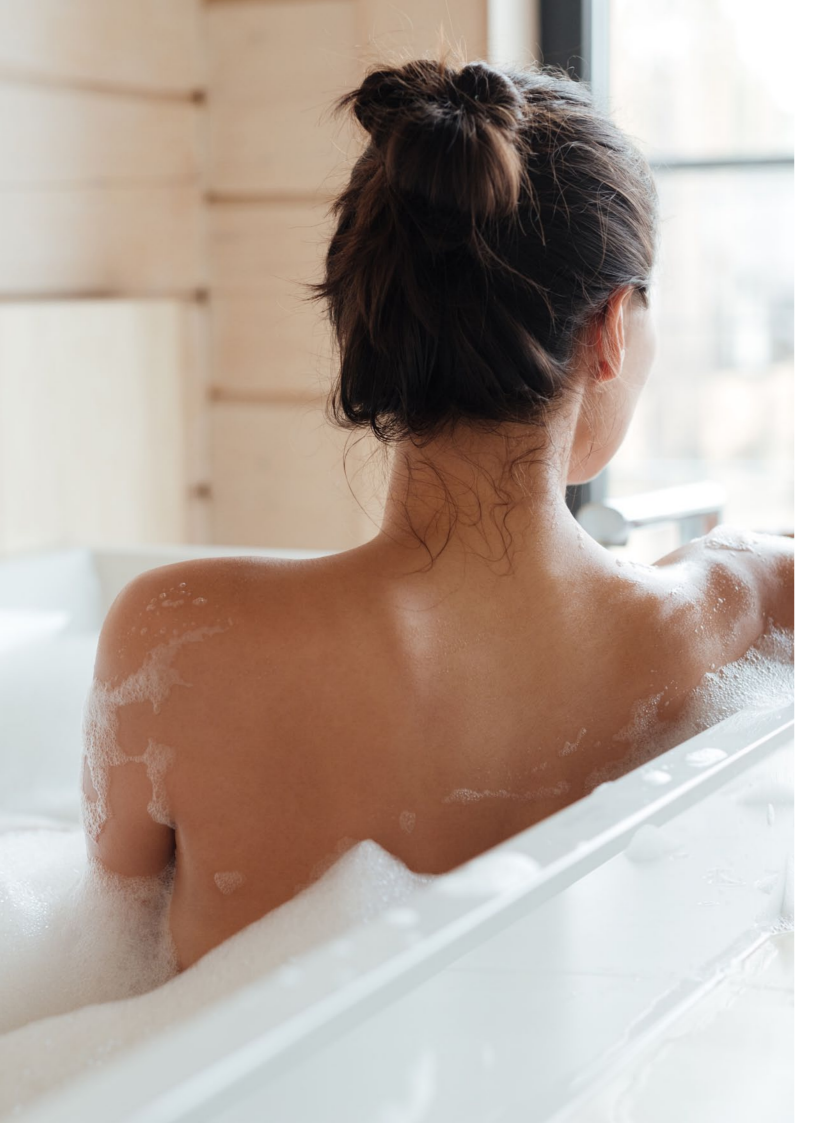


1700х1050 мм









# АКРИЛОВЫЕ ВАННЫ

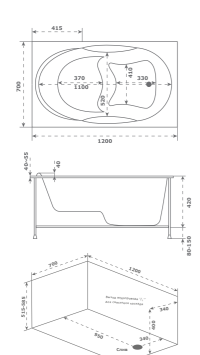
#### РИО | 1050x700 / 1200x700 мм



#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

 Объем воды до верхнего сливного отверстия
 100 л/120 л

 Глубина ванны по центру
 420 мм







ШТОРКИ ДЛЯ ВАНН: ширина проёма -550 / 650 мм РЕКОМЕНДУЕМ ШТОРКИ SCREEN см. Раздел стр. 69

## КЭМЕРОН | 1200х700 мм





ШТОРКИ ДЛЯ ВАНН: ширина проёма – 650 мм РЕКОМЕНДУЕМ ШТОРКИ SCREEN см. Раздел стр. 69

## ЛИМА | TECCA | 1300/1400 x700 мм





ШТОРКИ ДЛЯ ВАНН: ширина проёма -550 / 650 мм РЕКОМЕНДУЕМ ШТОРКИ SCREEN см. Раздел стр. 69

#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Объем воды до верхнего сливного отверстия	120 л
Глубина ванны по центру	410 мм
Количество гидромассажных джетов	6
Высота экрана	500 мм

#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

V - 220/240, Hz - 50, Kw - 0,9

Подвод электропитания осуществляется через УЗО, с обязательным заземлением.



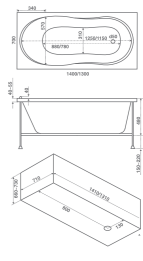
#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Объем воды до верхнего сливного отверстия	95/105 л
Глубина ванны по центру	420 мм
Количество гидромассажных джетов	6
Высота экрана	540 мм

#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

V - 220/240, Hz - 50, Kw - 0,9

Подвод электропитания осуществляется через УЗО, с обязательным заземлением.



ВАННЫ КЭМЕРОН, ТЕССА, ЛИМА МОЖНО ЗАКАЗАТЬ В КОМПЛЕКТАЦИИ СТАНДАРТ И СТАНДАРТ ПЛЮС

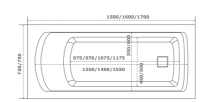
# АЯКС

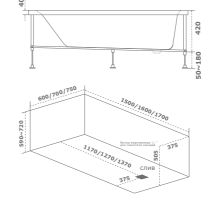
# 1500x700, 1500x750, 1600x700, 1700x700, 1700x750 мм



#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Объем воды до верхне	PFO	Глубина	Высота
сливного отверстия		ванны по	экрана
		центру	
1500X700	130 л	415 мм	550,5 мм
1500X750	170 л	415 мм	550,5 мм
1600X700	175 л	415 мм	550,5 мм
1700X700	210 л	415 мм	540,5 мм
1700X750	220 л	415 мм	540,5 мм





Декоративная крышка слива является отличительной особенностью модели . Такое эстетическое решение является не только улучшением дизайна изделия, но и имеет практическое применение — дно изделия имеет единую ровную плоскость без углублений и выступов.

#### Ванны комплектуются устойчивым каркасом.

ФРОНТАЛЬНАЯ ПАНЕЛЬ И СЛИВ П/А ЗАКАЗЫВАЮТСЯ ОТДЕЛЬНО!

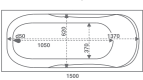
РЕКОМЕНДУЕМ ШТОРКИ SCREEN см. Раздел стр. 69



#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: V - 220/240, Hz - 50, Kw - 0,9 Подвод электропитания осуществляется через УЗО,

с обязательным заземлением. Ибица

Высота экрана



И СТАНДАРТ ПЛЮС

Глубина ванны по центру

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Количество гидромассажных джетов

ИБИЦА | МАЛЬДИВА | НЕПТУН

ВАННЫ ИБИЦА, НЕПТУН, МАЛЬДИВА МОЖНО ЗАКАЗАТЬ В КОМПЛЕКТАЦИИ СТАНДАРТ

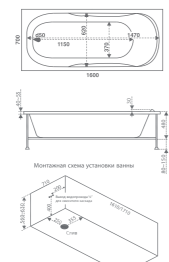
Объём воды до верхнего сливного отверстия 175/190/205 л

430 мм

530 мм

1500 x 700 / 1600 x 700 / 1700 x 700 мм





Мальдива







ШТОРКИ ДЛЯ ВАНН: ширина проёма - 900/950/1000 мм РЕКОМЕНДУЕМ ШТОРКИ SCREEN см. Раздел стр. 69

# Нептун

## БРИЗ | 1500х750 мм





ШТОРКИ ДЛЯ ВАНН: ширина проёма - 900 мм РЕКОМЕНДУЕМ ШТОРКИ SCREEN см. Раздел стр. 69

#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Объем воды до верхнего сливного отверстия	210 л
Глубина ванны по центру	470 мм
Количество гидромассажных джетов	6
Высота экрана	600 мм

#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

V - 220/240, Hz - 50, Kw - 0,9

Подвод электропитания осуществляется через УЗО, с обязательным заземлением.



#### ГОА | 1600х700 мм

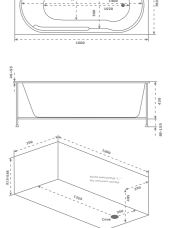




РЕКОМЕНДУЕМ ШТОРКИ SCREEN см. Раздел стр. 69 МОДЕЛЬ – С АНТИСКОЛЬЖЕНИЕМ

#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

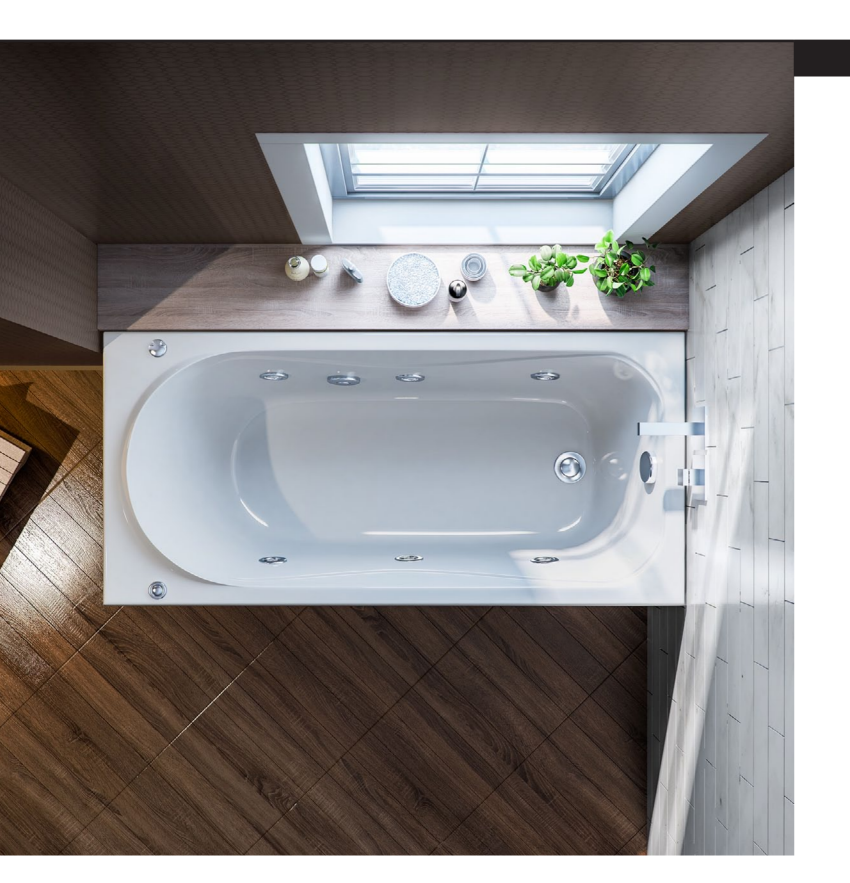
Объем воды до верхнего сливного отверстия	180 л
Глубина ванны по центру	433 мм
Высота экрана	530 мм



#### 29

# BFPOHA

# 1500х700 мм





#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Объем воды до верхнего сливного отверстия	175 л
Глубина ванны по центру	450 мм
Количество гидромассажных джетов	6
Высота экрана	590 мм

#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

V - 220/240, Hz - 50, Kw - 0,9

Подвод электропитания осуществляется через УЗО, с обязательным заземлением.





Комплектуется экраном от ванны БРИЗ



ШТОРКИ ДЛЯ ВАНН: ширина проёма – 900 мм РЕКОМЕНДУЕМ ШТОРКИ SCREEN см. Раздел стр. 69

## СТАЙЛ | 1600х700 мм







ШТОРКИ ДЛЯ ВАНН: ширина проёма – 950 мм РЕКОМЕНДУЕМ ШТОРКИ SCREEN см. Раздел стр. 69

# ТОЛЕДО | 1700х750 мм





РЕКОМЕНДУЕМ ШТОРКИ SCREEN см. Раздел стр. 69

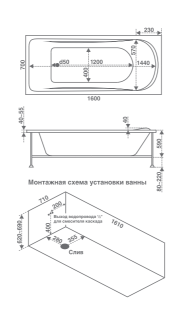
#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Объем воды до верхнего сливного отверстия	190 л
Глубина ванны по центру	450 мм
Количество гидромассажных джетов	6
Высота экрана	600 мм

#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

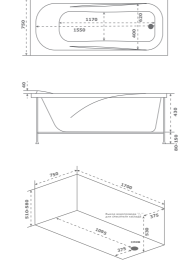
V - 220/240, Hz - 50, Kw - 0,9

Подвод электропитания осуществляется через УЗО, с обязательным заземлением.



#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Объем воды до верхнего сливного отверстия	258 л
Глубина ванны по центру	425 мм
Высота экрана	550 мм



## МАЛЬТА | 1700х750 мм





ШТОРКИ ДЛЯ ВАНН: ширина проёма -730 мм РЕКОМЕНДУЕМ ШТОРКИ SCREEN см. Раздел стр. 69

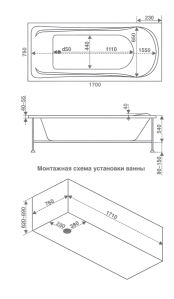
#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Объем воды до верхнего сливного отверстия	240 л
Глубина ванны по центру	470 мм
Количество гидромассажных джетов	6
Высота экрана	560 мм

#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

V - 220/240, Hz - 50, Kw - 0,9

Подвод электропитания осуществляется через УЗО, с обязательным заземлением.



## ЭНТОНИ | 1700х750 мм

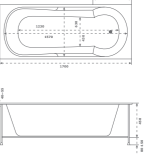


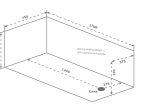


РЕКОМЕНДУЕМ ШТОРКИ SCREEN см. Раздел стр. 69 МОДЕЛЬ – С АНТИСКОЛЬЖЕНИЕМ

#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Объем воды до верхнего сливного отверстия	227 л
Глубина ванны по центру	415 мм
Высота экрана	550 мм

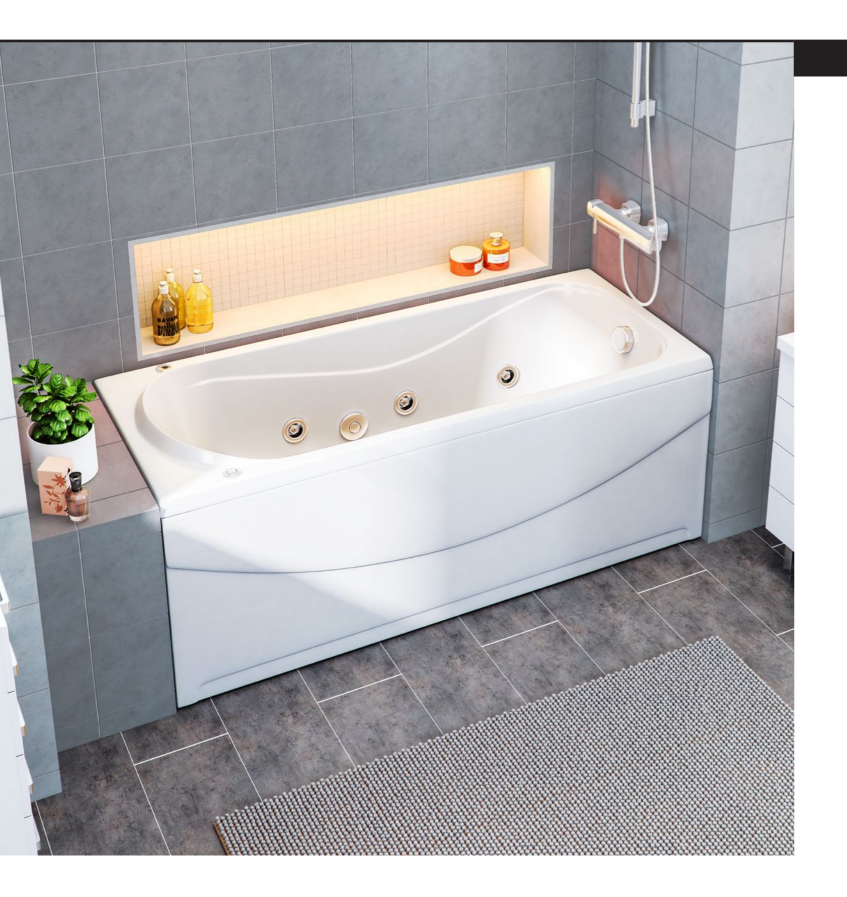




#### 33

# АТЛАНТА

# 1700х700 мм





#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

(	Объем воды до верхнего сливного отверстия	205 л
Γ	лубина ванны по центру	450 мм
ŀ	Количество гидромассажных джетов	6
E	Высота экрана	590 мм

#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

V - 220/240, Hz - 50, Kw - 0,9

Подвод электропитания осуществляется через УЗО, с обязательным заземлением.





Комплектуется экраном от ванны АХИН



ШТОРКИ ДЛЯ ВАНН: ширина проёма –1000 мм РЕКОМЕНДУЕМ ШТОРКИ SCREEN см. Раздел стр. 69

225 л

460 мм

590 мм

# ИНДИКА | 1700х800 мм



#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Объем воды до верхнего сливного отверстия	275 л
Глубина ванны по центру	500 мм
Количество гидромассажных джетов	6
Высота экрана	620 мм

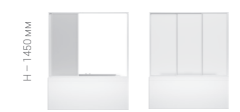
#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

V - 220/240, Hz - 50, Kw - 1,1-1,5

Подвод электропитания осуществляется через УЗО, с обязательным заземлением.







ШТОРКИ ДЛЯ ВАНН: ширина проёма – 1000 мм РЕКОМЕНДУЕМ ШТОРКИ SCREEN см. Раздел стр. 69 МОДЕЛЬ – БЕЗ АНТИСКОЛЬЖЕНИЯ





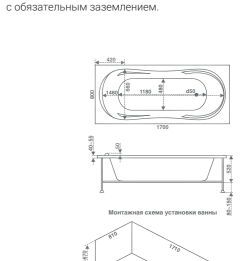
ШТОРКИ ДЛЯ ВАНН: ширина проёма – 1000 мм РЕКОМЕНДУЕМ ШТОРКИ SCREEN см. Раздел стр. 69

## ЛИБЕРА | 1700х980 мм





РЕКОМЕНДУЕМ ШТОРКИ SCREEN см. Раздел стр. 69



#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

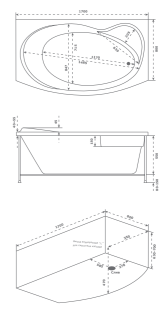
Глубина ванны по центру

Высота экрана

Объем воды до верхнего сливного отверстия

Количество гидромассажных джетов

Объем воды до верхнего сливного отверстия	282 л
Глубина ванны по центру	535 мм
Высота экрана	640 мм





ШТОРКИ ДЛЯ ВАНН: ширина проёма – 1100 мм РЕКОМЕНДУЕМ ШТОРКИ SCREEN см. Раздел стр. 69

# KBAPTA | 1800x800 мм





РЕКОМЕНДУЕМ ШТОРКИ SCREEN см. Раздел стр. 69

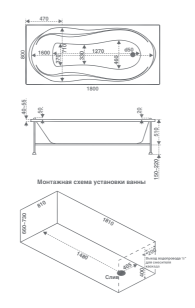
#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Объем воды до верхнего сливного отверстия	230 л
Глубина ванны по центру	450 мм
Количество гидромассажных джетов	6
Высота экрана	630 мм

#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

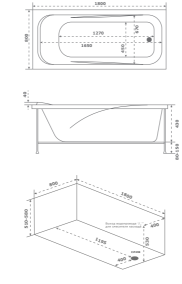
V - 220	/2/10	Цт -	- 50	KW	-1	1_1	5

Подвод электропитания осуществляется через УЗО, с обязательным заземлением.



#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Объем воды до верхнего сливного отверстия	288 л
Глубина ванны по центру	425 мм
Высота экрана	550 мм



МОДЕЛЬ – БЕЗ АНТИСКОЛЬЖЕНИЯ

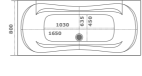
# МАЛЕ | 1800х800 мм

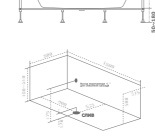


#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Объем воды до верхнего сливного отверстия 185	11
Глубина ванны по центру 430	MM
Высота экрана 590	ММ











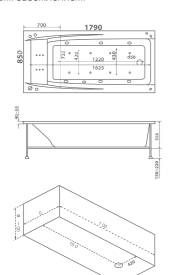
#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Объем воды до верхнего сливного отверстия	310 л
Глубина ванны по центру	455 мм
Количество гидромассажных джетов	6
Высота экрана	625 мм

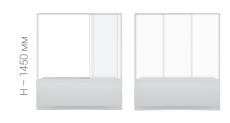
#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

V - 220/240, Hz - 50, Kw - 1,1-1,5

Подвод электропитания осуществляется через УЗО, с обязательным заземлением.







ШТОРКИ ДЛЯ ВАНН: ширина проёма – 860 мм РЕКОМЕНДУЕМ ШТОРКИ SCREEN см. Раздел стр. 69

## **НЬЮЛАВ** | 1790х895 мм

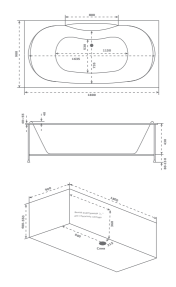




РЕКОМЕНДУЕМ ШТОРКИ SCREEN см. Раздел стр. 69 МОДЕЛЬ - БЕЗ АНТИСКОЛЬЖЕНИЯ

#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Объем воды до верхнего сливного отверстия	225 л
Глубина ванны по центру	417 мм
Высота экрана	550 мм



## ФИЕСТА | 1940х900 мм





ШТОРКИ ДЛЯ ВАНН: ширина проёма – 860 мм РЕКОМЕНДУЕМ ШТОРКИ SCREEN см. Раздел стр. 69

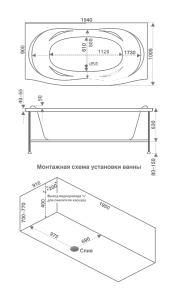
#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Объем воды до верхнего сливного отверстия	370 л
Глубина ванны по центру	540 мм
Количество гидромассажных джетов	6
Высота экрана	670 мм

#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

V - 220/240, Hz - 50, Kw - 1,1-1,5

Подвод электропитания осуществляется через УЗО, с обязательным заземлением.





# КЭМЕРОН | 1200х700 мм



#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Объем воды до верхнего сливного отверстия	120 л
Глубина ванны по центру	410 мм

#### КОМПЛЕКТАЦИЯ ВАНН «СТАНДАРТ» :

- ванна с армирующим покрытием из безопасной, экологически чистой полиуретановой пены высокой плотности или полиэфирной смолой со стеклоровингом;
- упрощенный каркас в виде двух поперечных металлических планок с регулируемыми ножками;
- комплект настенного крепежа для жесткой фиксации ванны.



# TECCA | ЛИМА | 1300/1400x700 мм



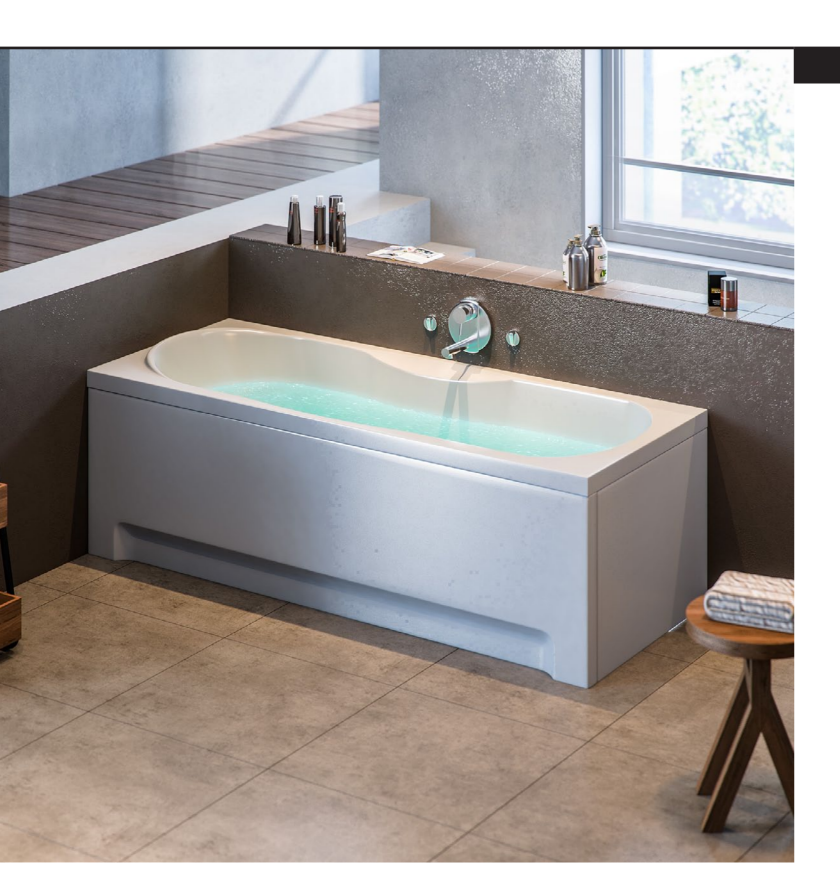


#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

T-15	Объем воды до верхнего сливного отверстия	95/110 л
глубина ванны по центру 420 мм	Глубина ванны по центру	420 мм

# PMO

# 1500 / 1600 / 1700х700 мм





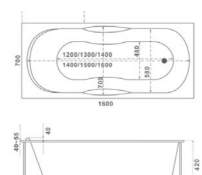
#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

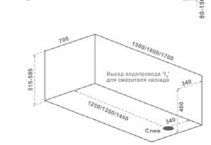
 Объем воды до верхнего сливного отверстия
 175 / 195 / 215 л

 Глубина ванны по центру
 420 мм

# дополнительные комплектующие:

экран, каркас для ванн «СТАНДАРТ ПЛЮС»







#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Объем воды до верхнего сливного отверстия	
1500X700	150 л
1600X700	160 л
1700X700	170 л
Глубина ванны по центру	410 мм
Высота экрана	520 мм

Данную модель можно также заказать в комплектации «Стандарт» и «Стандарт Плюс»



# ИБИЦА | НЕПТУН | МАЛЬДИВА

1500/1600/1700x700 мм



#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

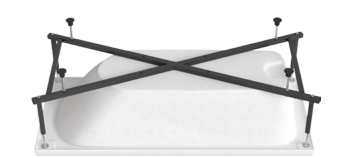
Объем воды до верхнего сливного отверстия:	
НЕПТУН	205 л
МАЛЬДИВА	190 л
ИБИЦА	175л
Глубина ванны по центру	430 мм



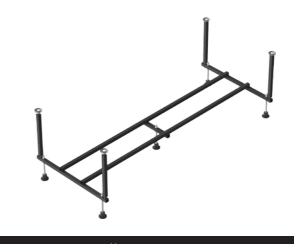
# «СТАНДАРТ»



# «СТАНДАРТ ПЛЮС»



# КАРКАСЫ для прямоугольных ванн



# НАСТЕННЫЙ КРЕПЕЖ



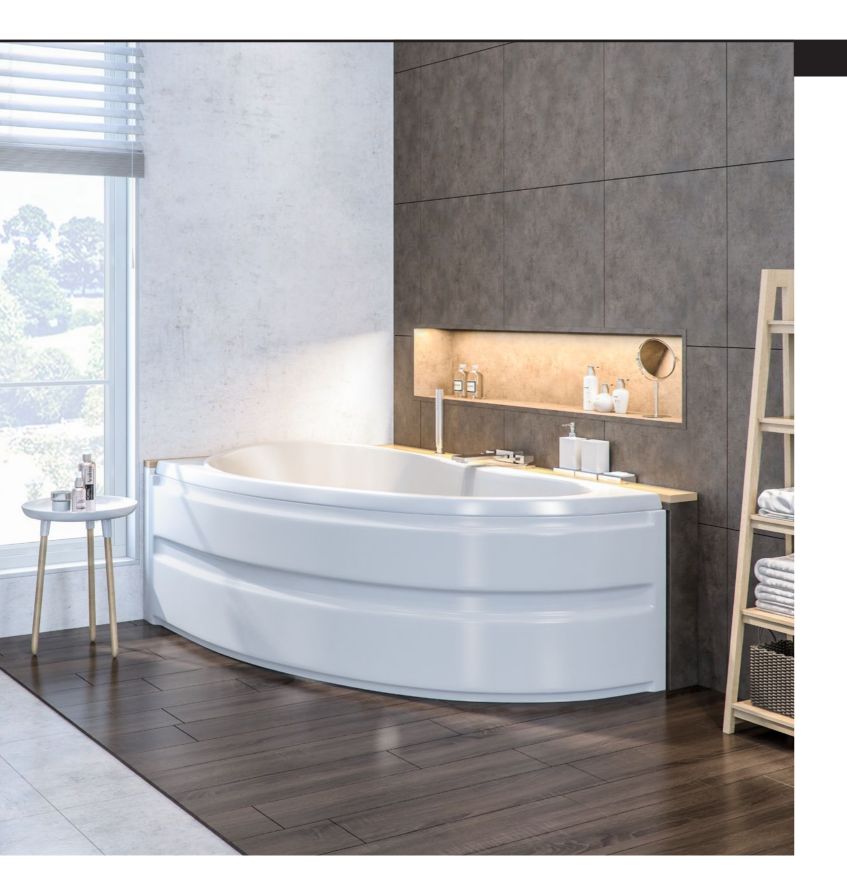




#### 47

# AЛЕГРА

# 1500х900 мм





#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Объем воды до верхнего сливного отверстия	220 л
Глубина ванны по центру	450 мм
Количество гидромассажных джетов	6
Высота экрана	560 мм

#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

V - 220/240, Hz - 50, Kw - 1,1-1,5

Подвод электропитания осуществляется через УЗО, с обязательным заземлением.







ШТОРКИ ДЛЯ ВАНН: ширина проёма – 1050 мм

## ФЭНТАЗИ | 1495х880 мм | правая /левая





ШТОРКИ ДЛЯ ВАНН: ширина проёма -800 мм



#### ВЕКТРА | 1500х900 мм





ШТОРКИ ДЛЯ ВАНН: ширина проёма –800 мм



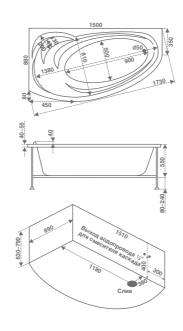
#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Объем воды до верхнего сливного отверстия	185 л
Глубина ванны по центру	480 мм
Количество гидромассажных джетов	6
Высота экрана	620 мм

#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

V - 220/240, Hz - 50, Kw - 1,1-1,5

Подвод электропитания осуществляется через УЗО, с обязательным заземлением.



#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Объем воды до верхнего сливного отверстия	200 л
Глубина ванны по центру	440 мм
Количество гидромассажных джетов	6
Высота экрана	580 мм

#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

V - 220/240, Hz - 50, Kw - 1,1-1,5

Подвод электропитания осуществляется через УЗО, с обязательным заземлением.



## ФЛОРИДА | 1595х890 мм | правая /левая





ШТОРКИ ДЛЯ ВАНН: ширина проёма – 930 мм



## МАРТИНИКА | 1595х850 мм | правая /левая





МОДЕЛЬ – С АНТИСКОЛЬЖЕНИЕМ

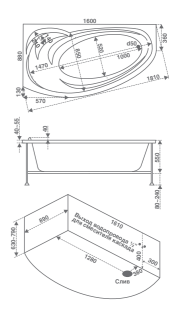
#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Объем воды до верхнего сливного отверстия	205 л
Глубина ванны по центру	480 мм
Количество гидромассажных джетов	6
Высота экрана	620 мм

#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

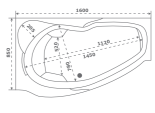
V - 220/240, Hz - 50, Kw - 1,1-1,5

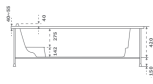
Подвод электропитания осуществляется через УЗО, с обязательным заземлением.



#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Эбъем воды до верхнего сливного отверстия	210 л
лубина ванны по центру	398 мм
Высота экрана	530,5 мм







# CAFPA

1600х1000 мм | правая /левая



#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Объем воды до верхнего сливного отверстия	285 л
Глубина ванны по центру	450 мм
Количество гидромассажных джетов	6

#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

V - 220/240, Hz - 50, Kw - 1,1-1,5

Подвод электропитания осуществляется через УЗО, с обязательным заземлением.



#### ШТОРКИ ДЛЯ ВАНН: ширина проёма -950 мм









ВНИМАНИЕ! на данную модель ванны шторка не предусмотрена. По желанию вы можете приобрести карниз для ванны «КАПРИ».

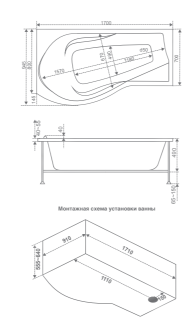
#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ем воды до верхнего сливного отверстия 295 л	
ина ванны по центру 440 м	М
ичество гидромассажных джетов 6	
ота экрана 560 м	М
ичество гидромассажных джетов 6	

#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

V - 220/240, Hz - 50, Kw - 1,1-1,5

Подвод электропитания осуществляется через УЗО, с обязательным заземлением.



## МИЛАН | 1695х1100 мм | правая /левая





МОДЕЛЬ - БЕЗ АНТИСКОЛЬЖЕНИЯ

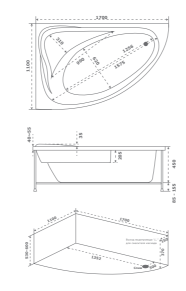
#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Объем воды до верхнего сливного отверстия	220 л
Глубина ванны по центру	450 мм
Количество гидромассажных джетов	6
Высота экрана	550 мм

#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

V - 220/240, Hz - 50, Kw - 1,1-1,5

Подвод электропитания осуществляется через УЗО, с обязательным заземлением.



#### НИКОЛЬ | 1695х1100 мм | правая /левая



#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Объем воды до верхнего сливного отверстия	290 л
Глубина ванны по центру	440 мм
Количество гидромассажных джетов	8

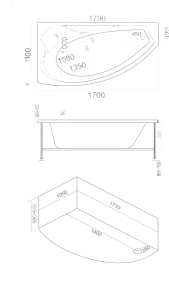
#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

V - 220/240, Hz - 50, Kw - 1,1-1,5

Подвод электропитания осуществляется через УЗО, с обязательным заземлением.

#### ШТОРКИ ДЛЯ ВАНН: ширина проёма – 1050 мм







#### ГИДРОМАССАЖНАЯ СТОЙКА: 1445х345 мм

На стойке установлен трехпозиционный смеситель, который позволяет:

- 1. Произвести налив воды в ванну (2 аэратора);
- 2. Регулируемая по высоте душевая стойка с лейкой;
- 3. Гидромассаж 8 форсунок.

Так же имеется полочка для размещения бутылочек с шампунем.



# 

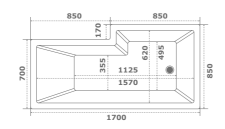


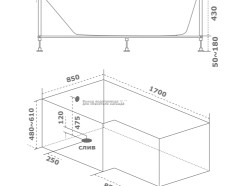


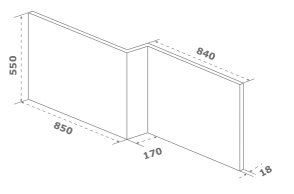


#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Объем воды до верхнего сливного отверстия	220 л
Глубина ванны по центру	430 мм





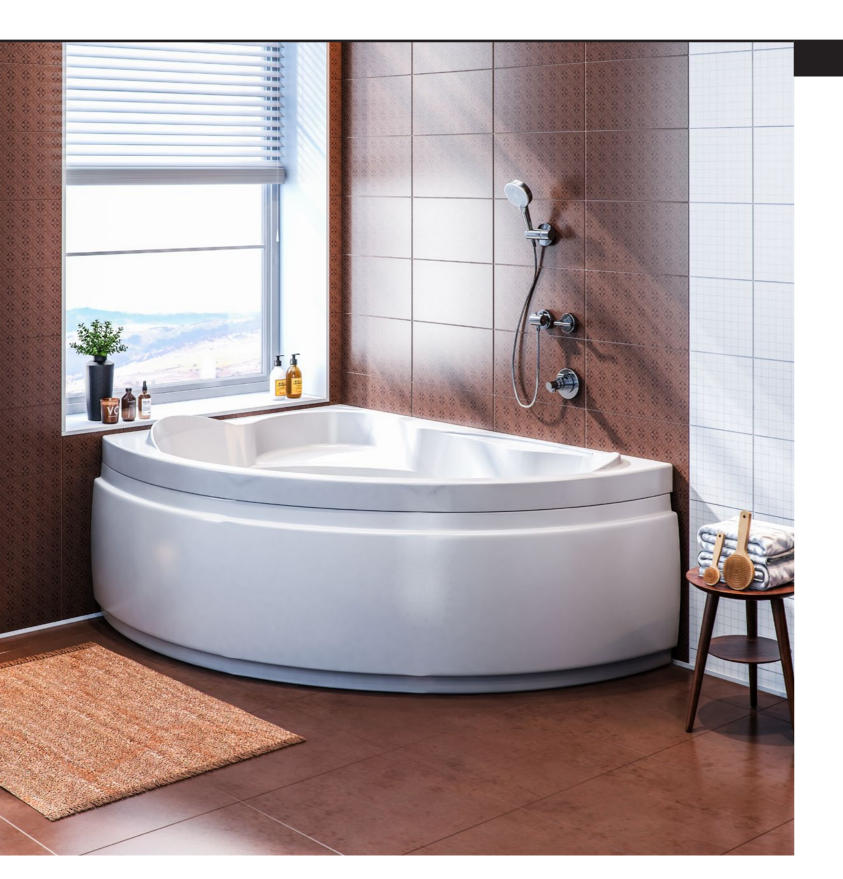


РЕКОМЕНДУЕМ ШТОРКИ SCREEN CM. РАЗДЕЛ СТР. 67

K данной ванне идеально подходят шторки: SCREEN BS-80 / H-80 / H-HT-80 / R-80 / R-HT-80

# ЛАГУНА

# 1700х1100 мм





#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Объем воды до верхнего сливного отверстия	295 л
Глубина ванны по центру	440 мм
Количество гидромассажных джетов	8

#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

V - 220/240, Hz - 50, Kw - 1,1-1,5

Подвод электропитания осуществляется через УЗО, с обязательным заземлением.





#### ШТОРКИ ДЛЯ ВАНН: ширина проёма – 1050 мм





# 1350х1350 мм





Объем воды до верхнего сливного отверстия	310 л
Глубина ванны по центру	500 мм
Количество гидромассажных джетов	6

#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

V - 220/240, Hz - 50, Kw - 1,1-1,5

Подвод электропитания осуществляется через УЗО, с обязательным заземлением.



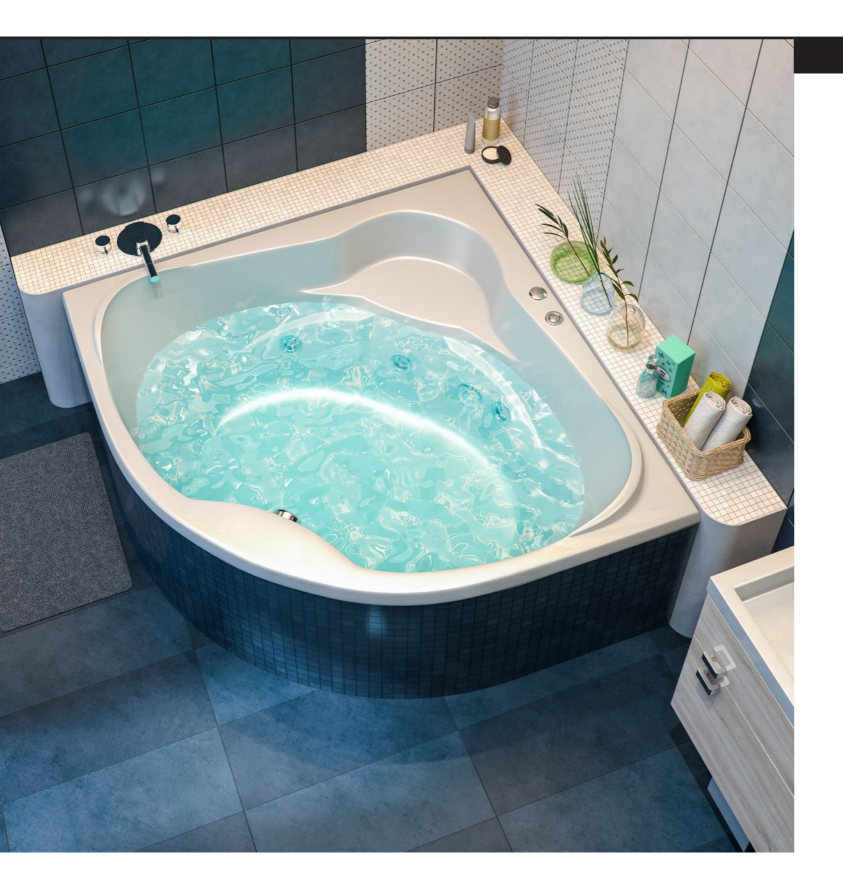


ШТОРКИ ДЛЯ ВАНН: ширина проёма -880 мм



# XATIBA

# 1430х1430 мм





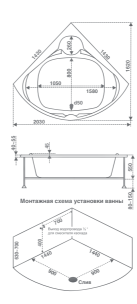
#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Объем воды до верхнего сливного отверстия	370л
Глубина ванны по центру	500 мм
Количество гидромассажных джетов	6

#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

V - 220/240, Hz - 50, Kw - 1,1-1,5

Подвод электропитания осуществляется через УЗО, с обязательным заземлением.





ШТОРКИ ДЛЯ ВАНН: ширина проёма -880 мм



# ИМЕЙДЖЕН | 1390x1390 мм





МОДЕЛЬ – С АНТИСКОЛЬЖЕНИЕМ

## ГРАНАДА | 1500х1500 мм



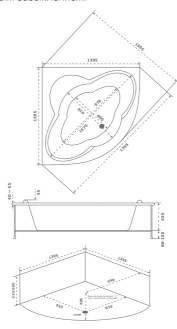
#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Объем воды до верхнего сливного отверстия	280 л
Глубина ванны по центру	460 мм
Количество гидромассажных джетов	8
Высота экрана	600 мм

#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

V - 220/240, Hz - 50, Kw - 0,9-1,5

Подвод электропитания осуществляется через УЗО, с обязательным заземлением.



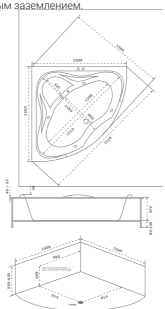
#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Объем воды до верхнего сливного отверстия	285 л
Глубина ванны по центру	450 мм
Количество гидромассажных джетов	5
Высота экрана	610 мм

#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

V - 220/240, Hz - 50, Kw - 1,1-1,5

Подвод электропитания осуществляется через УЗО, с обязательным заземлением.



## АУРА | 1500х1500 мм





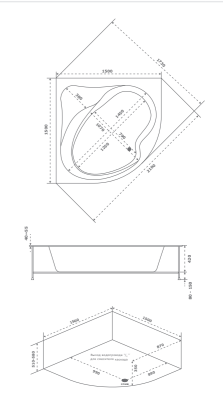
МОДЕЛЬ – С АНТИСКОЛЬЖЕНИЕМ

## ИМПЕРИАЛ | 1500x1500 мм



#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Объем воды до верхнего сливного отверстия	285 л
Глубина ванны по центру	42 mm
Высота экрана	610 мм



#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Объем воды до верхнего сливного отверстия	395 л
Глубина ванны по центру	520 мм
Количество гидромассажных джетов	8
Высота экрана	600 мм

#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

V - 220/240, Hz - 50, Kw - 1,1-1,5

Подвод электропитания осуществляется через УЗО, с обязательным заземлением.

#### ШТОРКИ ДЛЯ ВАНН: ширина проёма – 1050 мм







# МОДЕНА

# 1500х1500 мм



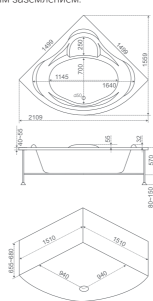


Объем воды до верхнего сливного отверстия	450л
Глубина ванны по центру	480 мм
Количество гидромассажных джетов	8

#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

V - 220/240, Hz - 50, Kw - 1,1-1,5

Подвод электропитания осуществляется через УЗО, с обязательным заземлением.





#### ШТОРКИ ДЛЯ ВАНН: ширина проёма –1070 мм









#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Объем воды до верхнего сливного отверстия	385л
Глубина ванны по центру	530 мм
Количество гидромассажных джетов	8
Высота экрана	600 мм

#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

V - 220/240, Hz - 50, Kw - 1,1-1,5

Подвод электропитания осуществляется через УЗО, с обязательным заземлением.

#### ШТОРКИ ДЛЯ ВАНН:

ширина проёма – 1050 мм







#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Объем воды д	до верхнего сливного отверо	РИТС	280 л
Глубина ванн	ны по центру		460 мм
Количество г	гидромассажных джетов		8
Высота экраі	на		600 мм

#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

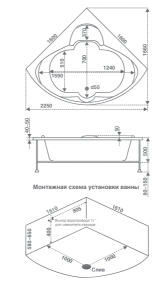
V - 220/240, Hz - 50, Kw - 0,9-1,5

Подвод электропитания осуществляется через УЗО, с обязательным заземлением.

#### ШТОРКИ ДЛЯ ВАНН: ширина проёма – 1180 мм







#### ΜΕΓΑ | 1600x1600 мм



#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

# Объем воды до верхнего сливного отверстия 450л Глубина ванны по центру 480 мм Количество гидромассажных джетов 8 Высота экрана 610 мм

#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

V - 220/240, Hz - 50, Kw - 0,9-1,5

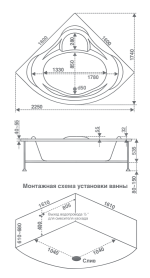
Подвод электропитания осуществляется через УЗО, с обязательным заземлением.

#### ШТОРКИ ДЛЯ ВАНН:

ширина проёма – 1180 мм







## РИВЬЕРА | 1610х1610 мм



#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

V - 220/240, Hz - 50, Kw - 0,9-1,5

Подвод электропитания осуществляется через УЗО, с обязательным заземлением.

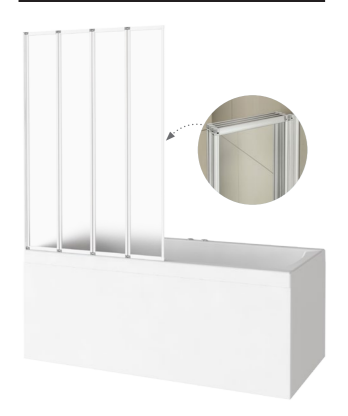


**ВНИМАНИЕ!** на данную модель ванны шторка не предусмотрена. По желанию вы можете приобрести карниз для ванны «РИВЬЕРА».



ШТОРКИ НА ВАННЫ SCREEN

# GR4-100-G-WE | 1000x1400 мм



Образец ванна ИНДИКА

GR4-100-C-CH | 1000x1400 mm

#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Толщина стекла	4 MM
Тип Стекла	Грейп
Тип Профиля	Алюминевый профиль.
	Нанесение покрытия методом
	электрофореза( WE)

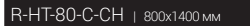


#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Толщина стекла	4 MM	
Тип Стекла	Прозрачное	
Тип Профиля	Хром (СН)	



Образец ванна ИНДИКА





Образец ванна НИРВАНА

#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Толщина стекла	5 мм	
Тип Стекла	Прозрачное	
Тип Профиля	Хром (СН)	



R-80-C-CH | 800x1400 mm



Образец ванна НИРВАНА

#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Толщина стекла	5 MM
Тип Стекла	Прозрачное
Тип Профиля	Хром (СН)



## H-HT-80-C-CH | 800x1400 мм



Образец ванна РИО

HS-100-C-CH | 1000x1400 mm

#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Толщина стекла	5 мм
Тип Стекла	Прозрачное
Тип Профиля	Хром (СН)



#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Толщина стекла	6 мм
Тип Стекла	Прозрачное
Тип Профиля	Хром (СН)



Образец ванна ЯМАЙКА

## 2H-100-С-СН | 1000х1400 мм



Образец ванна ЯМАЙКА

#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Толщина стекла	5 мм
Тип Стекла	Прозрачное
Тип Профиля	Хром (СН)



FO-80-C-CH | 800x1400 mm



Голщина стекла	6 мм	
Тип Стекла	Прозрачное	
Тип Профиля	Хром (СН)	



## SL-100-C-B | 1000x1400 мм



Образец ванна МАЛЬТА

SL-100-C-CH | 1000x1400 MM



ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Толщина стекла	4 мм	
Тип Стекла	Прозрачное	
Тип Профиля	Черный (В)	



#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Толщина стекла	4 mm
Тип Стекла	Прозрачное
Тип Профиля	Хром (СН)

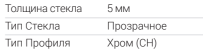


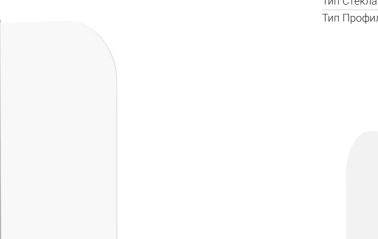
## Н-80-С-В | 800х1400 мм



Образец ванна РИО

H-80-C-CH | 800x1400 mm





Образец ванна РИО

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:





## SLR-80-C-CH | 800x1400 MM

SLR-100-C-CH | 1000x1400 MM



## GR5-120-C-CH | 1200x1400 мм



ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Толщина стекла	5 мм
Тип Стекла	Прозрачное
Тип Профиля	Хром (СН)



ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Толщина стекла	6 мм
Тип Стекла	Прозрачное
Тип Профиля	Хром (СН)



## BS-80-C-B | 800x1400 мм

BS-90-C-B | 900x1400 MM



Образец ванна ЭСТЕ

## BS-80-C-CH | 800x1400 MM

BS-90-C-CH | 900x1400 mm



#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Толщина стекла	6 мм
Тип Стекла	Прозрачное
Тип Профиля	Черный (В)

Толщина стекла	6 мм
Тип Стекла	Прозрачное
Тип Профиля	Хром (СН)

#### 79

#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Толщина стекла	4 mm	
Тип Стекла	Прозрачное/Грейп	
Тип Профиля	Хром (СН)	



## SCREEN WTW + SP | 1200 - 1800x1400 MM

Боковая панель SP 700, 750, 800



#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Толщина стекла	4 MM
Тип Стекла	Прозрачное/Грейп
Тип Профиля	Хром (СН)



ПРИ ЗАКАЗЕ ГОБРАЗНОГО ОГРАЖДЕНИЯ УКАЗЫВАЙТЕ 2 АРТИКУЛА. ПРИМЕР. WTW+SP

## SCREEN WTW + SP+ SP | 1200-1800x1400 mm

Боковая панель SP 700, 750, 800



Толщина стекла	4 MM
Тип Стекла	Прозрачное/Грейп
Тип Профила	Xnow (CH)

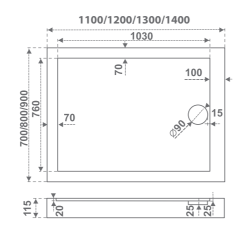


ПРИ ЗАКАЗЕ П-ОБРАЗНОГО ОГРАЖДЕНИЯ УКАЗЫВАЙТЕ З АРТИКУЛА. ПРИМЕР. WTW+SP+SP



ДУШЕВЫЕ ПОДДОНЫ



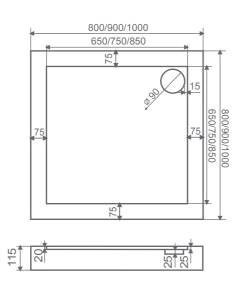




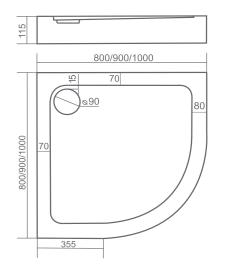
ФОРУМ | 800х800/900х900/1000х100 мм









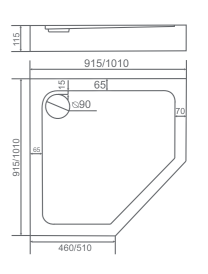




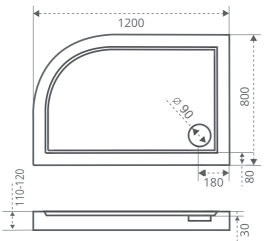
## ДИАМАНД | 900х900/1000х1000мм



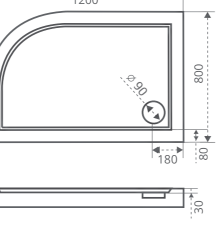






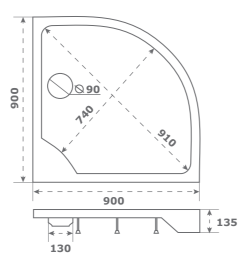






## АДРИЯ | 900х900 мм



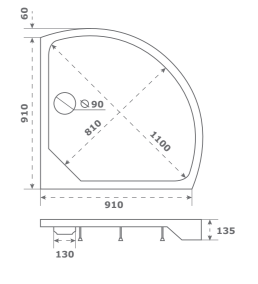






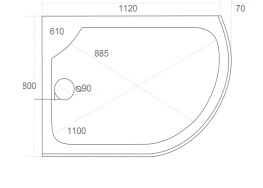


АЛЬБА | 1000х1000 мм



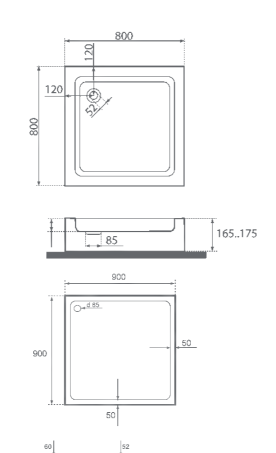
## КАРИБА | 1200х800 мм







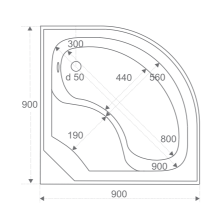






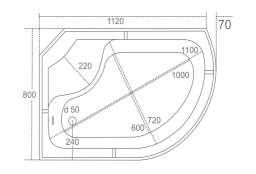










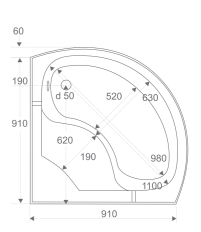




APOHA | 1000x1000 мм









## ДУШЕВЫЕ УГОЛКИ / ОГРАЖДЕНИЯ И ДУШЕВЫЕ КАБИНЫ

Душевые уголки изготовлены из алюминиевого профиля, окрашенного белой порошковой краской. Профили крепления имеют свободный ход, благодаря которому легче установить и отрегулировать шторку, если она крепится к неровной стене.

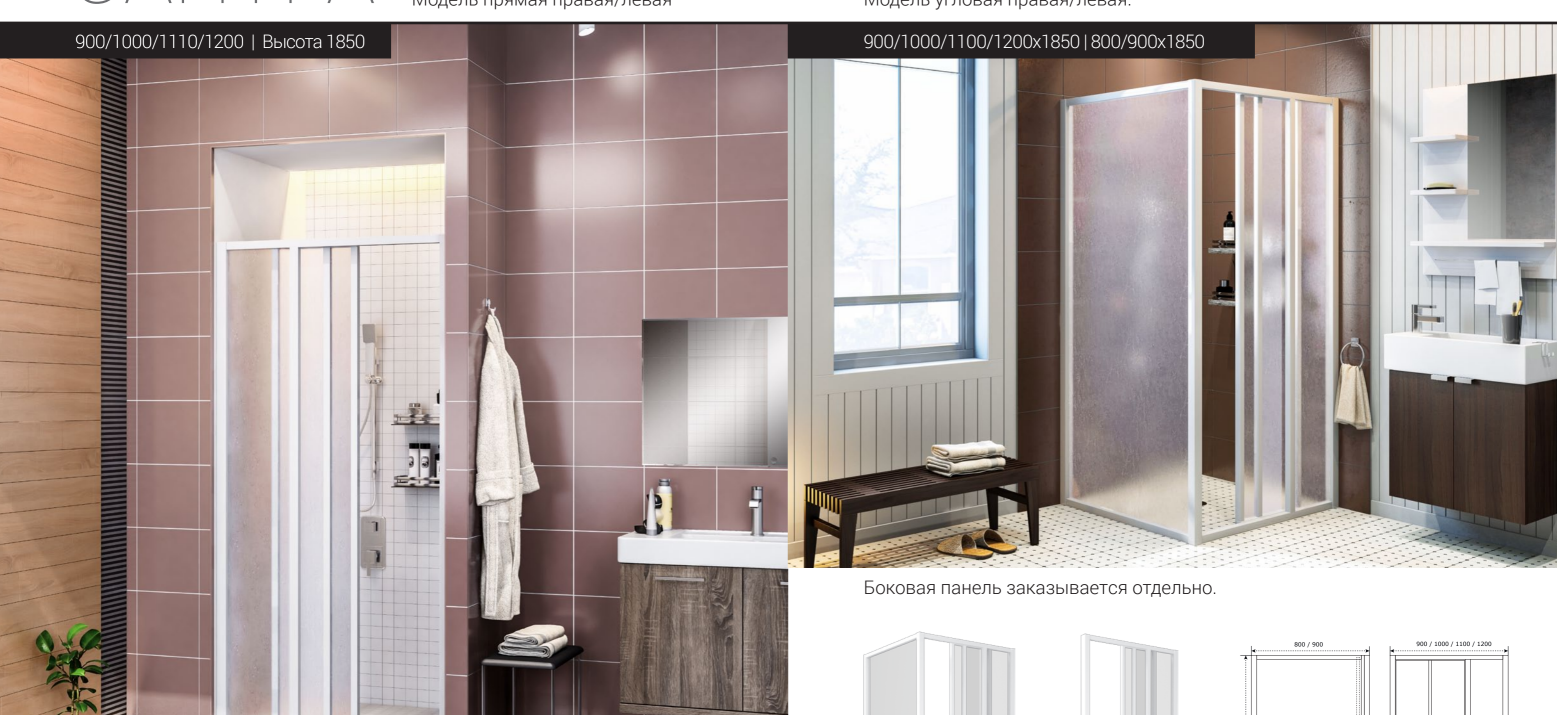
Шарикоподшипниковые ролики гарантируют легкое, плавное и безаварийное движение дверей. Магнитные водонепроницаемые уплотнители препятствуют самопроизвольному открытию дверок.

Два раздвижных сегмента (витража) выполнены из закаленного безопасного стекла «Грэйп» толщиной 4 мм.

# CAHTPA

Модель прямая правая/левая

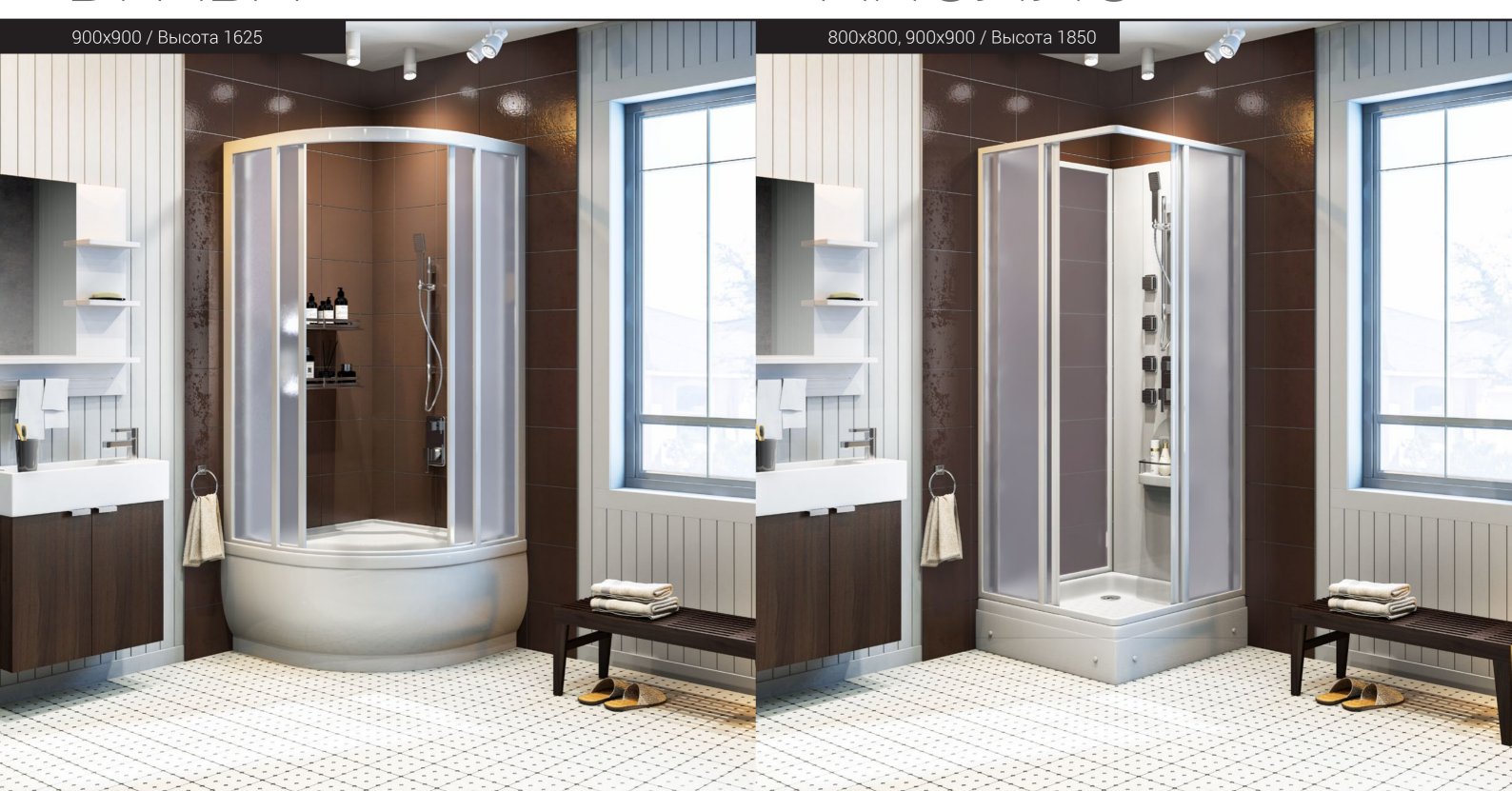
Модель угловая правая/левая.





# 5 PABA

# АПОЛЛО



### КАРИБА | 800х1200х2250 мм



Модель право/ левосторонняя



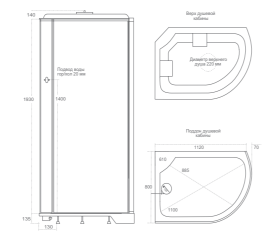


Модель только левосторонняя

## АЛЬБА | 1000х1000х2250 мм



#### ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ:



#### ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Душевой поддон на ножках, акриловая крыша, алюминиевый профиль белого цвета, задняя стенка безопасное закалённое стекло толщиной 5 мм. Цвет белый или черный. Передние створки - безопасное закалённое стекло толщиной 5 мм различной фактуры.

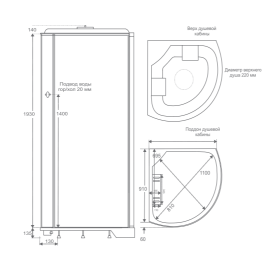
#### СТЕКЛО:

грэйп, тонированное графит

#### ОБОРУДОВАНИЕ:

- 1. гидромассаж 8 форсунок
- 2. трех режимный смеситель. вариант classic и modern;
- 3. сенсорный пульт управления
- 4. радио
- 5. подсветка
- 6. вентиляция
- 7. полочка для косметических средств;
- 8. крючки;
- 9. ручной душ;
- 10. тропический душ

#### ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ:



#### APOHA | 1000x1000x2250 мм



## ФИДЖИ | 800х1200х2250 мм



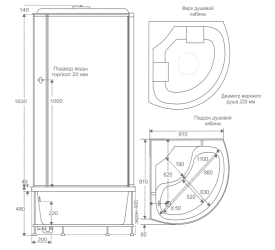
Модель только

левосторонняя

Модель право/

левосторонняя

ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ:



#### ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Душевой поддон на каркасе, акриловая крыша, задняя стенка и передние створки из безопасного закалённого стекла толщиной 5 мм. Внутренняя высота 205 мм.

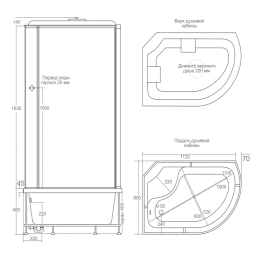
#### СТЕКЛО:

грэйп, прозрачное, тонированное графит

#### ОБОРУДОВАНИЕ:

- 1. Гидромассаж 8 форсунок;
- 2. Смеситель три режима;
- 3. Сенсорный пульт управления;
- 4. Ручной душ;
- 5. Тропический душ;
- 6. Вентиляция;
- Радио;
- 8. Подсветка.

#### ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ:



# ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ

	Длина, мм	Ширина, мм	Глубина, мм	Объем воды, л	Высота экрана, мм	Гидро- массаж, шт	Спинной массаж, шт	Спинной массаж и ноги, шт	Кран регулятор, шт
РИО	1050	700	430	100	500				
РИО	1200	700	430	120	500				
КЭМЕРОН	1200	700	410	130	500	6	+	+	только при наличии спинного массажа
ЛИМА	1300	700	420	95	540	6	+	+	только при наличии спинного массажа
TECCA	1400	700	420	110	540	6	+	+	только при наличии спинного массажа
АЯКС	1500	700			590				
ИБИЦА	1500	700	430	175	530	6	+	+	только при наличии спинного массажа
ВЕРОНА	1500	700	450	175	590	6	+	+	только при наличии спинного массажа
АЯКС	1500	750			590				
БРИЗ	1500	750	470	210	600	6	+	+	только при наличии спинного массажа
СТАЙЛ	1600	700	450	190	600	6	+	+	только при наличии спинного массажа
МАЛЬДИВА	1600	700	430	190	530	6	+	+	только при наличии спинного массажа
ГОА	1600	700	433	180	530	6			
АЯКС	1600	700							
НЕПТУН	1700	700	430	205	590	6	+	+	только при наличии спинного массажа
АТЛАНТА	1700	700	450	205	590	6	+	+	только при наличии спинного массажа
АЯКС	1700	700							
МАЛЬТА	1700	750	470	240	560	6	+	+	только при наличии спинного массажа
АЯКС	1700	750							
толедо	1700	750	420	240	540	6			
ЭНТОНИ	1700	750	410	210	550	6			

Аэромассаж, шт	Хромо- терапия, шт	Турбо	Турбо при наличии аэромассажа	Ручки	Лице- вой экран	Тор- цевой экран	Раздвижные шторки	Электрон- ный пульт	У3
									+
									+
3 или 12, гид- оо-аэро-турбо	17 или 69	+	+	белые или салатовые	+	-	пластик «Вотер», стекло «Грэйп»	2 или 3	+
3 или 12,гид- 00-аэро-турбо	17 или 69			белые или салатовые	+	+	пластик «Вотер», стекло «Грэйп»	2 или 3	+
3 или 12,гид- оо-аэро-турбо	17 или 69	+	+	белые или салатовые	+	+	пластик «Вотер», стекло «Грэйп»	2 или 3	+
3 или 12,гид- ро-аэро-турбо	17 или 69	+	+	белые или салатовые	+	+	пластик «Вотер», стекло «Грэйп»	2 или 3	+
8 или 12,гид- ро-аэро-турбо	17 или 69	+	+	белые или салатовые	+	+	пластик «Вотер», стекло «Грэйп»	2 или 3	+
3 или 12,гид- ро-аэро-турбо	17 или 69	+	+	белые или салатовые	+	+	пластик «Вотер», стекло «Грэйп»	2 или 3	+
3 или 12,гид- ро-аэро-турбо	17 или 69	+	+	белые или салатовые	+	+	пластик «Вотер», стекло «Грэйп»	2 или 3	+
3 или 12,гид- оо-аэро-турбо	17 или 69	+	+						
3 или 12,гид- оо-аэро-турбо	17 или 69	+	+	белые или салатовые	+	+	пластик «Вотер», стекло «Грэйп»	2 или 3	+
3 или 12,гид- оо-аэро-турбо	17 или 69	+	+	белые или салатовые	+	+	пластик «Вотер», стекло «Грэйп»	2 или 3	+
	17 или 69		+	белые или	+	+	пластик «Вотер», стекло «Грэйп»	2 или 3	+

	Длина, мм	Ширина, мм	Глубина, мм	Объем воды, л	Высота экрана, мм	Гидро- массаж, шт	Спинной массаж, шт	Спинной массаж и ноги, шт	Кран регулятор, шт	Аэромассаж, шт	Хромо- терапия, шт	Турбо	Турбо при наличии аэромассажа	Ручки	Лице- вой экран	Тор- цевой экран	Раздвижные шторки	Электрон- ный пульт	
AXNH	1700	800	460	225	590	6	+	+	только при наличии спинного массажа	8 или 12,гид- ро-аэро-турбо	17 или 69	+	+	белые или салатовые	+	+	пластик «Вотер», стекло «Грэйп»	2 или 3	+
ИНДИКА	1700	800	500	275	620	6	+	+	только при наличии спинного массажа	 8 или 12,гид- ро-аэро-турбо	17 или 69	+	+	белые или салатовые	+	+	пластик «Вотер», стекло «Грэйп»	2 или 3	+
ЛИБЕРА	1700	800	520	285	640	6	_						_						
ЯМАЙКА	1800	800	450	230	630	6	+	+	только при наличии спинного массажа	 8 или 12,гид- ро-аэро-турбо	17 или 69	+	+	белые или салатовые		+	пластик «Вотер», стекло «Грэйп»	2 или 3	+
ЭСТЕ	1700	850	430	220	550	_	_						_		_				
KBAPTA	1800	800	420	280	540	6	_						_		_				
МАЛЕ	1800	800	430	185	590														
ЭВИТА	1800	850	455	310	625	8	+	-	только при наличии спинного массажа	8 или 12,гид- ро-аэро-турбо	17 или 69	+	+						
НЬЮЛАВ	1800	900	417	225	550														
ФИЕСТА	1940	900	540	370	670	6	+	+	только при наличии спинного массажа	8 или 12,гид- ро-аэро-турбо	17 или 69	+	+	белые или салатовые		+	-	2 или 3	+
CMMMI	ETP	ИЧЬ	ЫЕ																
РИОЛА	1350	1350	500	310	600	6	+	+	только при наличии спинного массажа	8 или 12,гид- ро-аэро-турбо	17 или 69	+	+					_	
ИМЕЙДЖЕН	1395	1395	420	250	600	6								белые или салатовые	+	+	пластик «Вотер»	2 или 3	+
ХАТИВА	1430	1430	500	370	600	6	+	+	только при наличии спинного массажа	8 или 12,гид- ро-аэро-турбо	17 или 69	+	+						
ИМПЕРИАЛ	1500	1500	520	395	600	8	+	+	только при наличии спинного массажа	8 или 12,гид- ро-аэро-турбо	17 или 69	+	+						
ГРАНАДА	1500	1500	450	285	610	5	+	+	только при наличии спинного массажа	8 или 12,гид- ро-аэро-турбо	17 или 69	+	+	белые или салатовые	+	+	пластик «Вотер»	2 или 3	+
ИРИС	1500	1500	530	385	600	8	+	+	только при наличии спинного массажа	8 или 12,гид- ро-аэро-турбо	17 или 69	+	+						
АУРА	1500	1500	410	270	590	6							_	белые или салатовые		+	пластик «Вотер», стекло «Грэйп»	2 или 3	+
МОДЕНА	1500	1500	480	450	610	8	+	+	только при наличии спинного массажа	8 или 12,гид- ро-аэро-турбо	17 или 69	+	+						
ДРОВА	1600	1600	460	280	600	8	+	+	только при наличии спинного массажа	8 или 12,гид- ро-аэро-турбо	17 или 69	+	+	белые или салатовые	+	+	пластик «Вотер», стекло «Грэйп»	2 или 3	+
МЕГА	1600	1600	480	450	610	8	+	+	только при наличии спинного массажа	8 или 12,гид- ро-аэро-турбо	17 или 69	+	+						
РИВЬЕРА	1610	1610	450	615	610	8	+	+	только при наличии спинного массажа	8 или 12,гид- ро-аэро-турбо	17 или 69	+	+	белые или салатовые	+	+	пластик «Вотер», стекло «Грэйп»	2 или 3	+

\_\_

# ACCIMMETPIJHHIE

					l				
	Длина, мм	Ширина, мм	Глубина, мм	Объем воды, л	Высота экрана, мм	Гидро- массаж, шт	Спинной массаж, шт	Спинной массаж и ноги, шт	Кран регулятор, шт
ФЭНТАЗИ	1500	880	480	185	620	6	+	+	только при наличи спинного массажа
АЛЕГРА	1500	900	450	220	560	6	+	+	только при наличи спинного массажа
BEKTPA	1500	900	440	200	580	6	+	+	только при наличи спинного массажа
САГРА	1600	1000	450	285	560	6	+	+	только при наличи спинного массажа
МАРТИНИКА	1600	840	410	220	530,5	6	0		
ФЛОРИДА	1600	880	480	205	620	6	+	+	только при наличи спинного массажа
МИЛАН	1695	1095	440	230	550	6			
КАПРИ	1700	800	440	295	560	6	+	+	только при наличи спинного массажа
НИКОЛЬ	1700	1020	440	290	560	8	+	+	только при наличи спинного массажа
ЛАГУНА	1700	1100	440	295	550	8	+	+	только при наличи спинного массажа
КЭМЕРОН	1200	700	410	130	500		*	*	только при наличи спинного массажа
ЛИМА	1300	700	420	95	540		*	*	только при наличи спинного массажа
TECCA	1400	700	420	110	540		*	*	только при наличи спинного массажа
РИО	1500	700	420	165	550				
СПЕКТРА	1500	700	350	115	545				
ВЕГАС	1500	700	410	150	520		*	*	только при наличи спинного массажа
ИБИЦА	1500	700	430	175	530		*	*	только при наличи спинного массажа
РИО	1600	700	420	190	525				
ГАЛАНТ	1600	700	350	130	520				
МАЛЬДИВА	1600	700	430	190	530		*	*	только при наличи спинного массажа
РИО	1700	700	420	205	525				
НЕПТУН	1700	700	430	205	530		*	*	только при наличи спинного массажа
ОЛИМП	1700	700	350	140	520				

Аэромассаж, шт	Хромо- терапия, шт	Турбо	Турбо при наличии аэромассажа	Ручки	Лице- вой экран	Тор- цевой экран	Раздвижные шторки	Электрон- ный пульт	У30
8 или 12,гид- ро-аэро-турбо	17 или 69	+	+						
8 или 12,гид- ро-аэро-турбо	17 или 69	+	+	белые или салатовые	+	+	пластик «Вотер»	2 или 3	+
8 или 12,гид- ро-аэро-турбо	17 или 69	+	+						
8 или 12,гид- ро-аэро-турбо	17 или 69	+	+	белые или салатовые	+	+	пластик «Вотер», стекло «Грэйп»	2 или 3	+
8 или 12,гид- ро-аэро-турбо	17 или 69	+	+	белые или салатовые	+	+	пластик «Вотер»	2 или 3	+
8 или 12,гид- ро-аэро-турбо	17 или 69	+	+	белые или салатовые	+	+	-	2 или 3	+
8 или 12,гид- ро-аэро-турбо	17 или 69	+	+	белые или салатовые	+	+	пластик «Вотер»	2 или 3	+
8 или 12,гид- ро-аэро-турбо	17 или 69	+	+	белые или салатовые	+	+	пластик «Вотер»	2 или 3	+
8 или 12,гид- ро-аэро-турбо	17 или 69	+	+	белые или салатовые	+	+			
8 или 12,гид- ро-аэро-турбо	17 или 69	+	+	белые или салатовые	+	+			
8 или 12,гид- ро-аэро-турбо	17 или 69	+	+	белые или салатовые	+	+			
0,454,10,545				50511014514					
8 или 12,гид- ро-аэро-турбо	17 или 69	+	+	белые или салатовые	+	+			
8 или 12,гид- ро-аэро-турбо	17 или 69	+	+	белые или салатовые	+	+			
8 или 12,гид- ро-аэро-турбо	17 или 69	+	+	белые или салатовые	+	+			
8 или 12,гид- ро-аэро-турбо	17 или 69	+	+	белые или салатовые	+	+			





- 1 Гидромассаж 6 джет
- 2 Гидромассаж 8 джет
- 3 Аэромассаж 8 джет
- 4 Аэромассаж 12 джет
- 5 Гидромассаж спины «стандарт» 6 джет
- 6 Гидромассаж спины «шиацу» 12 джет
- 7 Гидромассаж ног «шиацу» 6 джет
- 8 Каскадный смеситель
- Подсветка воды галогеновая
- 10 Подсветка воды с эффектом хромотерапии
- Пульт управления №2 гидро-аэромассаж, подсветка воды
- 12 Пульт управления №3 гидро-аэромассаж, подсветка воды, радио
- 13 Динамик





# FLAT BRASS

## НОВАЯ СЕРИЯ ГИДРОМАССАЖНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ЛЮКС

«FLAT BRASS» с плоскими декоративными накладками на форсунках и элементах управления гидромассажной системой кнопки включения/выключения, регулятор подачи воздуха, кран-баланс.

Декоративные элементы изготовлены из латуни и имеют хромированное покрытие более долговечное и износостойкое чем на обычных форсунках.

Благодаря своей плоской форме элементы практически не выступают над поверхностью на которой они установлены, что с одной стороны придает ванне более привлекательный, эстетичный вид, а с другой стороны делает ванну более практичной и функциональной в эксплуатации.

Для установки гидромассажных форсунок серии «FLAT BRASS» необходим специальный ключ. Ключ приобретается отдельно. Подробности у вашего менеджера.

Серия гидромассажного оборудования «FLAT BRASS» может быть предложена как в составе гидромассажных ванн, так и в комплектах гидромассажного оборудования.

## СЕРИЯ СТАНДАРТ



Аэромассажная форсунка



Кнопка Вкл./выкл.



гидромассажа





Кнопка Вкл./выкл. Регулятор подачи воздуха



Форсунка спинного



#### СЕРИЯ ЛЮКС «FLAT BRASS»



Аэромассажная форсунка



Регулятор подачи





Водозабор



103

Форсунка гидромассажа



Кнопка Вкл./выкл.



Форсунка спинного гидромассажа



Переключатель режимов гидромассажа (кран-баланс)

## ТОРЦЕВЫЕ ЭКРАНЫ

на прямые и асимметричные ванны







## ПОДГОЛОВНИКИ





Релакс





Дюна (белый)

Вива макс

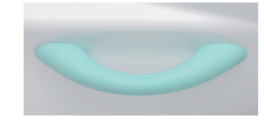
Дюна (зеленый)

#### РУЧКИ

104



Дюна (белая)



Дюна (зеленая)

## МАССАЖ СПИНЫ И НОГ (ШИАЦУ)



КАСКАДНЫЙ СМЕСИТЕЛЬ



#### СЕНСОРНЫЙ ПУЛЬТ №2



#### ФУНКЦИИ:

- 1. Датчик уровня воды
- 2. Вкл/выкл. гидромассажной системы
- 3. Вкл/выкл. аэромассажной системы с функцией +/-
- 4. Вкл/выкл. хромотерапии (фонаря подсветки)

#### СЕНСОРНЫЙ ПУЛЬТ №2 NEW



#### ФУНКЦИИ:

- 1. Датчик уровня воды
- 2. Вкл/выкл. гидромассажной системы
- 3. Вкл/выкл. аэромассажной системы
- 4. Вкл/выкл. хромотерапии (фонаря подсветки)

#### СЕНСОРНЫЙ ПУЛЬТ №3



#### ФУНКЦИИ:

- 1. Датчик уровня воды
- 2. Вкл/выкл. гидромассажной системы
- 3. Вкл/выкл. аэромассажной системы
- 4. Вкл/выкл. хромотерапии (фонаря подсветки)
- 5. Радио

## СРЕДСТВА ПО УХОДУ

акриловых ванн и душевых кабин



Профессиональное средство для очистки акриловых ванн, раковин, душевых кабин и других изделий из акрила, а также хромированных и нержавеющих поверхностей.

Продукт высокой технологии, содержит 0% абразивных частиц. Эффективно очищает стойкие и застарелые загрязнения, уничтожает неприятные запахи, биоразлагаемо, не повреждает обрабатываемую поверхность, придаёт поверхности зеркальный блеск, создавая защитную грязеотталкивающую пленку.

Для мытья ванны пользуйтесь жидким чистящим средством и салфеткой из мягкой ткани. Чтобы сохранить блеск ванны, протирайте поверхность салфеткой, смоченной полировочным средством. Появившиеся на поверхности царапины удаляются при помощи легкой зачистки мелкозернистой шлифовальной шкуркой (№ 1000, 1500, 2000, 2500) с водой. Вернуть блеск поверхности можно полирующим средством.

ВНИМАНИЕ: Для удаления загрязнения с поверхности ванны, ни в коем случае не пользуйтесь металлическими щетками или инструментами, а также растворителями и моющими средствами с абразивными добавками.

## ПОДСВЕТКА ВОДЫ

с эффектом хромотерапии













## КАРНИЗ <sub>| Ø25</sub>

из нержавеющей стали для ванной комнаты

- Монтируется с помощью входящих в комплект саморезов и винтов
- Не подвержен коррозии
- Устанавливается для любой конфигурации стен и типа ванны
- Возможность регулировки по 2 см с каждой из сторон



## ПРЯМОЕ СОЕДИНЕНИЕ

106



## ШАРНИРНОЕ СОЕДИНЕНИЕ



## ТИП КАРНИЗА









ПРЯМОЙ | 2000

УГЛОВОЙ | 1850х1550





УГЛОВОЙ | 1550х1550

| 1850x1850

Т-ОБРАЗНЫЙ | 1850х1550х1550

| 1850x1850x1550





\_\_\_

107

## СТЕНД №6 | 800

**РАЗМЕР СТЕНДА** | 900x1200





## СТЕНД №7 । 900

**РАЗМЕР СТЕНДА** | 1000x1300

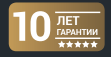




_	_	_	



www.bas2000.ru



#### Уважаемые покупатели!

На изделия торговой марки «BAS» предоставляется гарантия 10 лет.

Под гарантийный срок попадает вся продукция предприятия, кроме:

- ванны комплектации «СТАНДАРТ» гарантия 5 лет;
- дополнительное оборудование для ванн гарантия 2 года;
- устройства слива-перелива гарантия 2 года;