

Цена поддона CRAFT

Материал поддона	Ширина (W), мм	Длина (L), мм								
		900-1000	1001-1100	1101-1200	1201-1300	1301-1400	1401-1500	1501-1600	1601-1700	1701-1800
Литой камень Белый, h = 35 мм	800	585	650	705	765	820	880	940	1000	1055
	801-900	660	730	795	860	930	995	1055	1120	1190
	901-1000	735	810	880	955	1030	1100	-	-	-

Дополнительно:

Панель, h = 100 мм**	70
Цветной поддон***	350
Сифон TurboFlow, ø 90 мм	25 (Art. NR. 3389700062103)

SilkSTONE®* Белый, h = 35 мм	800	1235	1340	1445	1550	1655	1760	1865	1970	2075
	801-900	1370	1490	1605	1725	1845	1960	2075	2195	2300
	901-1000	1500	1630	1760	1895	2025	2155	-	-	-

Дополнительно:

Панель, h = 100 мм**	150
----------------------	-----

- * Сифон в комплекте. Крышка сифона из SilkSTONE®
- ** Панель изготавливается только под прямым углом
- *** Если с панелью, то она тоже цветная

Ножи в комплекте. Косые борты и вырезы в бортах включены в цену
 Допустимые изменения границ длины и ширины при изготовлении ±3 мм
 К заказу обязательно прилагается *Форма заказа душевого поддона CRAFT* (стр. 41)

Сифон для поддона из литого камня (дополнительно)



Сифон TurboFlow ø 90 мм (54 л/мин)

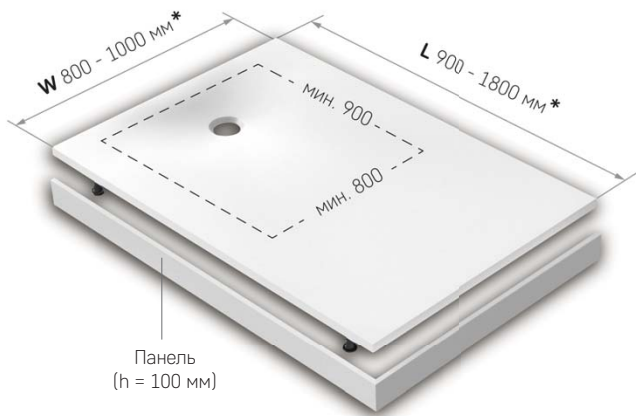
Сифон для поддона из SilkSTONE® (в комплекте)



Сифон Viega Temporex Plus ø 90 мм (51 л/мин)*

CRAFT (концепция *made-to-measure*)

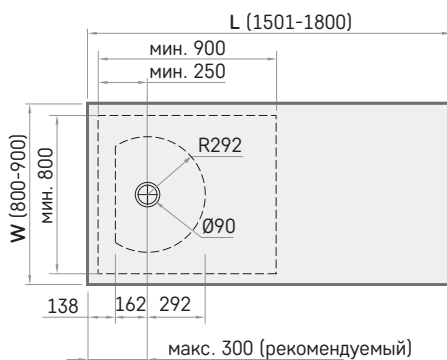
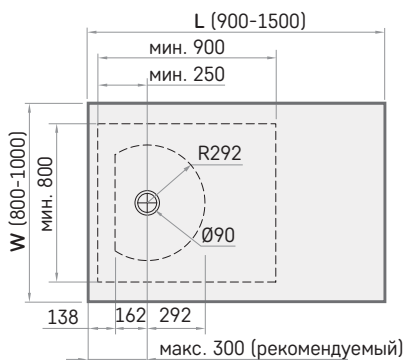
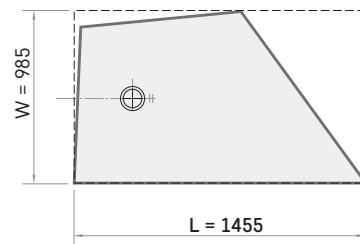
900-1500 × 800-1000 мм
 h = 35 / h = 135 мм (с панелью)



Примеры с косыми бортами и вырезами в бортах:



Принцип определения ширины (W) и длины (L) для ценовой таблицы, если поддон с косыми бортами



* между поддоном и поверхностью обязательно должен быть полипропилен толщиной 3 мм

ФОРМА ЗАКАЗА ДУШЕВОГО ПОДДОНА CRAFT (концепция *made-to-measure*)



1. Отметьте материал поддона:

- литой камень SilkSTONE®

2. Отметьте / напишите цвет поддона:

- белый цветной, название цвета: _____

3. Сделайте чертеж поддона:

- a) ознакомьтесь с рекомендациями *Как делать измерения*
- b) сделайте измерения для места, где будете устанавливать поддон
- c) уточните размеры поддона, делая зазор по 3 мм между поддоном и каждой стеной (3 мм от всех сторон, если поддон будет ставиться в пол)
- d) сделайте чертеж поддона в рисунке ниже
 - периметр поддона должен находиться в поле с квадратиками (зона между минимальной и максимальной площадью поддона) или на его рубеже
 - слив должен находиться по возможности в центре поддона
 - укажите размеры (чертеж делается как вид сверху в масштабе 1 клеточка = 50 × 50 мм. см. Пример чертежа душевого поддона справа)

4. Отметьте стороны поддона у стены

(все стороны, если поддон будит ставится в пол)

5. Отметьте стороны поддона, где будет находиться панель

(если хотите ее заказать)

6. Специальные заметки:

Как делать измерения

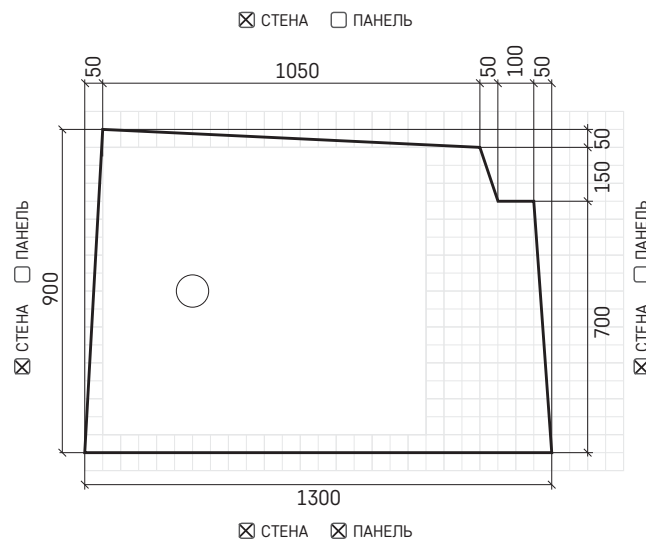
1. Измерения должны выполняться:

- в миллиметрах
- на высоте размещения поддона
- после полной подготовки стен (например, плитка выложена)

2. Обязательно проверяется ровность стен,

чтобы избежать сюрпризов при установке поддона

Пример чертежа душевого поддона



СТЕНА ПАНЕЛЬ

СТЕНА ПАНЕЛЬ

СТЕНА ПАНЕЛЬ

СТЕНА ПАНЕЛЬ

= 50 × 50 мм