

Монтажная схема ванны Leda

(приложение №1)

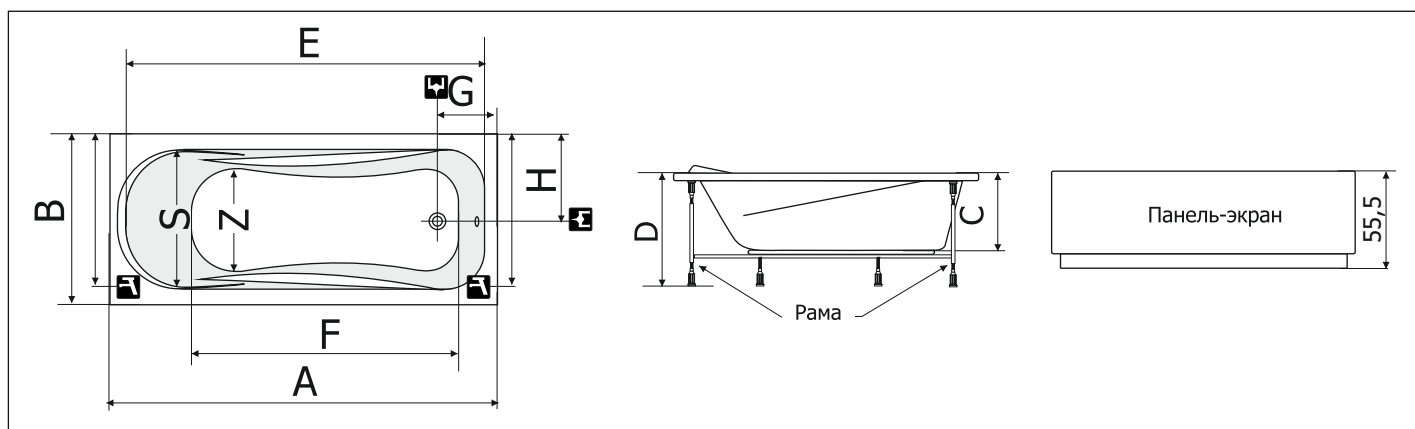




Таблица монтажных размеров

A	B	C	D	E	F	G	H	Z	S	Объем в л.	⌵	⌶
150	75	40	60	142	90	27	37	36	59	218	55	G/H
170	75	40	60	161	109	27	37	36	59	243	55	G/H

I. Подвод холодной и горячей воды

В зависимости от выбранного вами места расположения смесителя:

-  Подвод холодной и горячей воды для настенного смесителя на высоте 770мм от пола
-  Подвод холодной и горячей воды для врезного смесителя на высоте 350-450мм от пола

II. Канализация

См. таблицу монтажных размеров G и H

III. Электроподключение

Электроподключение гидромассажной ванны должен выполнять только специалист, имеющий допуск к работе с электрооборудованием.

- а) Система должна подключаться отдельным скрытым кабелем, рассчитанным на потребляемую мощность электрооборудования ванны (обычно 900 Вт для ванны, оборудованной системой гидромассажа или аэромассажа и, соответственно, 1800 Вт для ванны с двумя системами массажа).
- б) Вывод 3-х жильного кабеля с сечением 1,5 мм и длиной 2 м, должен находиться в пределах контура ванны на высоте 300-450 мм от пола. Кабель должен подключаться к электросети через устройство защитного отключения (УЗО) и токовый предохранительный выключатель с номинальным током 25 А. Рекомендуется установить главный выключатель с индикацией состояния включения вблизи ванны или около входа в помещение.