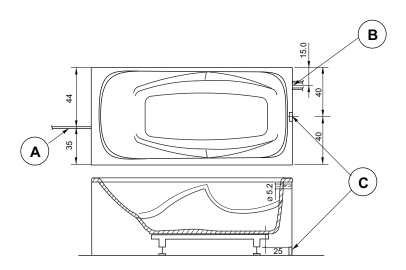


Раковины ● Ванны с гидромассажем ● Унитазы, биде ● Душевые поддоны ● Зеркала

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ на ванну Каприз HT+.

(объем - 200 л) вес ванны пустой - 79 кг вес помпы - 6,1 кг, вес компрессора - 2,6 кг вес подставки - 10,7 кг



При нестандартном расположении смесителей необходимо докупить гибкую подводку

Размеры могут варьироваться в пределах 0.7см

()	Α)) —	Выводы электропитания на высоте 30 см от пола. Кабель трехжильный сечением 2,5 мм.кв. (медный многож	кильный) в
	\preceq	`	двойной изоляции. Кабель должен быть безобрывным от вывода из стены до автомата, свободный конец кабеля -	1,0 метра.

— Вывод фитингов горячей и холодной воды из стены в уровень с кафельной плиткой на высоте 35-40 см от пола.

Вывод канализации устраивается в уровень с полом из стены или из пола под срез кафельной плитки.

ВНИМАНИЕ! Обязательно наличие фильтра грубой очистки воды на водопроводе! При заполнении водой гидромассажной ванны, а также при принятии ванны без использования гидромассажа, ручка пневморегулятора должна быть завернута в крайнее правое положение. В случае, если изделие внесено в помещение с мороза, необходимо дать ему прогреться до комнатной температуры в течении 4-5 часов. В противном случае испытание или эксплуатация изделия ЗАПРЕЩЕНА!

Комплектация гидроаэромассажных ванн устройствами защитного отключения УЗО

Мощность компрессора помпы, Вт	Мощность УЗО, Вт	Ток УЗО, А
Компрессор 1100 Вт 220 В	1540	7
Помпа 900 Вт 220 В	1250	5.7



Раковины ● Ванны с гидромассажем ● Унитазы, биде ● Душевые поддоны ● Зеркала

