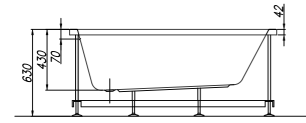
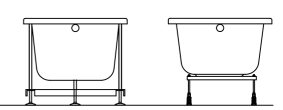
kolpa-san° BAHHA

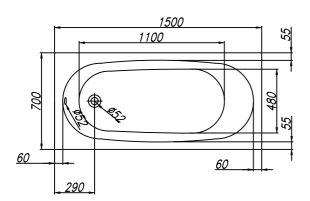
Tamia 150x70













ОБЪЕМ

максимальная нагрузка на изделие (кг)

Максимальная нагрузка пола (кг/м2)

285 170 300

- -Место для подводки электричества: сечение кабеля 3x1,5 мм²для ванн с одним двигателем, 3x2,5 мм²для ванн с двумя и более двигателями, длина электрического кабеля 1 м
- -Место заземления каркаса ванны, длина электрического кабеля 1 м



- -Место вывода водоснабжения
- -Место подводки канализации диаметр слива 50 мм



-панель

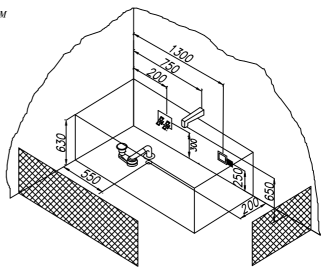


Схема стандартного расположения массажного оборудования



- Г/м помпа



-А/м компрессор

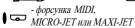




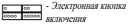


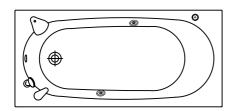
- Подсветка или Хромотерапия





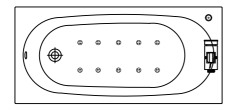
- Регулятор подачи воздуха в гидросистему





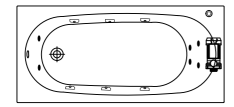
Опции

- Смеситель каскадного типа,
- *Хромотерапия* 1 *LED*,
- Хромотерапия 2 LED.



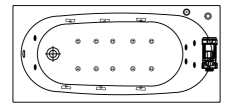
Гидромассажная система QUATAIR

- Собранная ванна на каркасе со сливом-переливом,
- Аэромассажная система состоящая из 10 форсунок AERO-JET,
- Пневматический выключатель,



Гидромассажная система QUAT OPTIMA

- Собранная ванна на каркасе со сливом-переливом,
- Гидромассажная система (6 форсунок MIDI-JET),
- Пневматический выключатель (комби-кнопка),
- Регулятор подачи воздуха в гидросистему,
- Спинной массаж (4 форсунок MICRO-JET FLAT),
- Ножной массаж (2 форсунок MICRO-JET FLAT),
- Функиция слива воды из гидромассажной системы.



Гидромассажная система QUAT SUPERIOR

- Собранная ванна на каркасе со сливом-переливом,
- Гидромассажная система (6 форсунок MIDI-JET),
- Спинной массаж (4 форсунок MICRO-JET FLAT),
- Пневматический выключатель (комби-кнопка) для гидромассажа,
- Регулятор подачи воздуха в гидросистему,
- Пневматический переключатель для аэромассажа,
- Ножной массаж (2 форсунок MICRO-JET FLAT),
- -Аэромассажная система с 10 AERO-JET форсунок,
- Функиция слива воды из гидромассажной системы.