

Габаритные размеры

Длина. 2050±5мм
Ширина. 760±5мм
Высота. 800±5мм

Вес. от 35кг
Глубина сиденья. 405мм
Высота сиденья. 410мм

Материалы

Ножки-опоры изготовлены из стального толстолистового проката по средствам лазерной резки и стальной профильной трубы. Ножки скамьи окрашенные порошковой полимерной краской. Цвет согласовывается с Заказчиком.

Сиденье и спинка изготовлены из бруса хвойных пород древесины (сосна/лиственница) класса «А», крепление с помощью саморезов. Размер бруса 60×30мм. Брус покрыт антисептическими пропитками и лаком, цвет согласовывается с Заказчиком.

Упаковка

- Картонная коробка; Упаковочная ПВХ лента
- Воздушно-пузырчатая пленка; Скотч
- Без упаковки

Комплектация

Скамейка от 0,6 до 2,0 метров

Опоры. 2 шт
Брус 60х30. 14 шт
Стяжка. 1 шт
Саморез 4х30. 46 шт



Произведено на заводе Эфесто
ООО Эфесто, 142500, Московская
область, г. Павловский Посад,
ул. Вачевская, 6

8 495 778 78 98 zakaz@efesto.pro
7 925 195 58 88 info@efesto.pro
8 496 435 50 43

ШТАМП ОТК

дата выпуска

Волга

Скамейка уличная

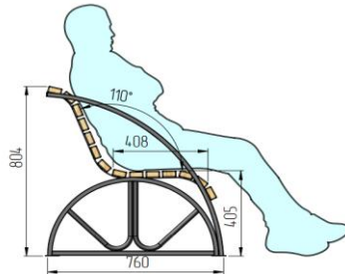
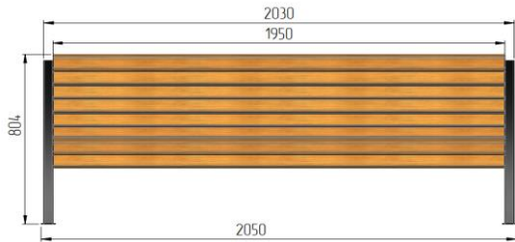
Сборка и монтаж

- 1 Освободить изделие от упаковки. Проверить комплектность, ознакомиться с паспортом.
- 2 Для удобства осуществляйте сборку вдвоем. Установить левую и правую опоры так, чтобы крепежные отверстия бруса смотрели друг на друга. Затем произвести сборку опор и бруса с помощью саморезов.

- 3 При необходимости возможна фиксация скамейки к твердому покрытию с помощью анкеров, рекомендованный размер анкеров М10х100. Для этого в опорах скамейки предусмотрены по два отверстия $\varnothing 12$ мм. При монтаже скамейки на мягкие грунты необходимо использовать закладные детали (приобретаются отдельно)

Инструкция по эксплуатации

Пожалуйста, следите за использованием скамеек только по назначению и не допускайте плохого обращения. Не рекомендуется вставлять ногами на изделие, садиться на подлокотники или спинку скамейки. Во избежание несчастных случаев и повреждения мебели не допускается прыгать на скамейках.



Типовая схема сборки скамейки

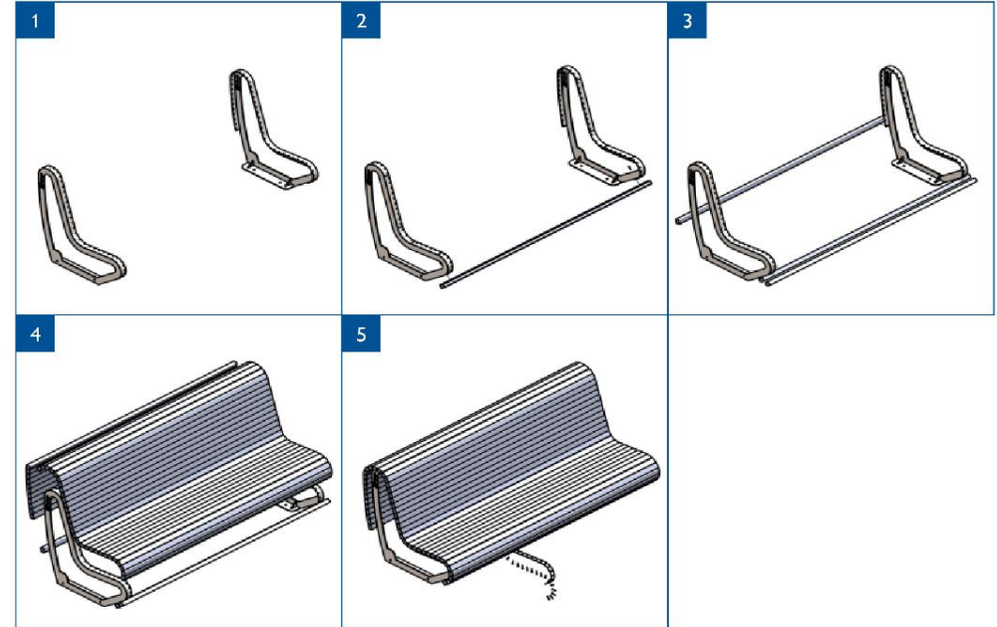
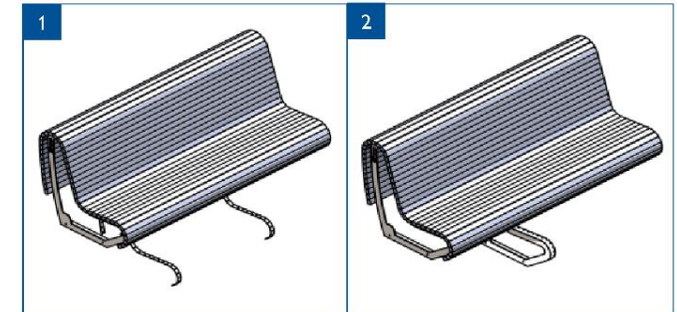


Схема сборки трехопорной скамейки



ВАМ ПОНАДОБЯТСЯ

