

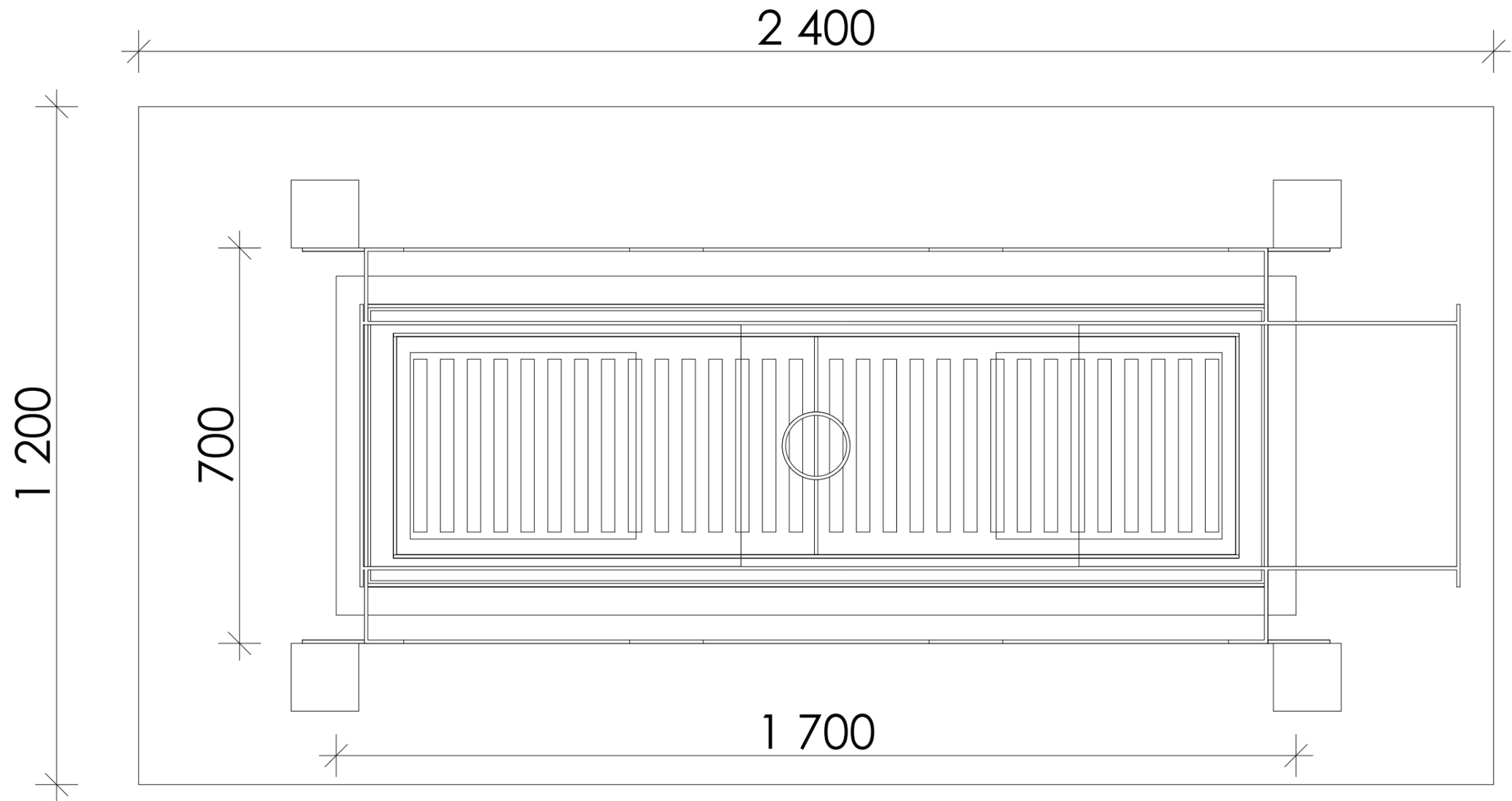
Индивидуальный проект "Стол - гриль"

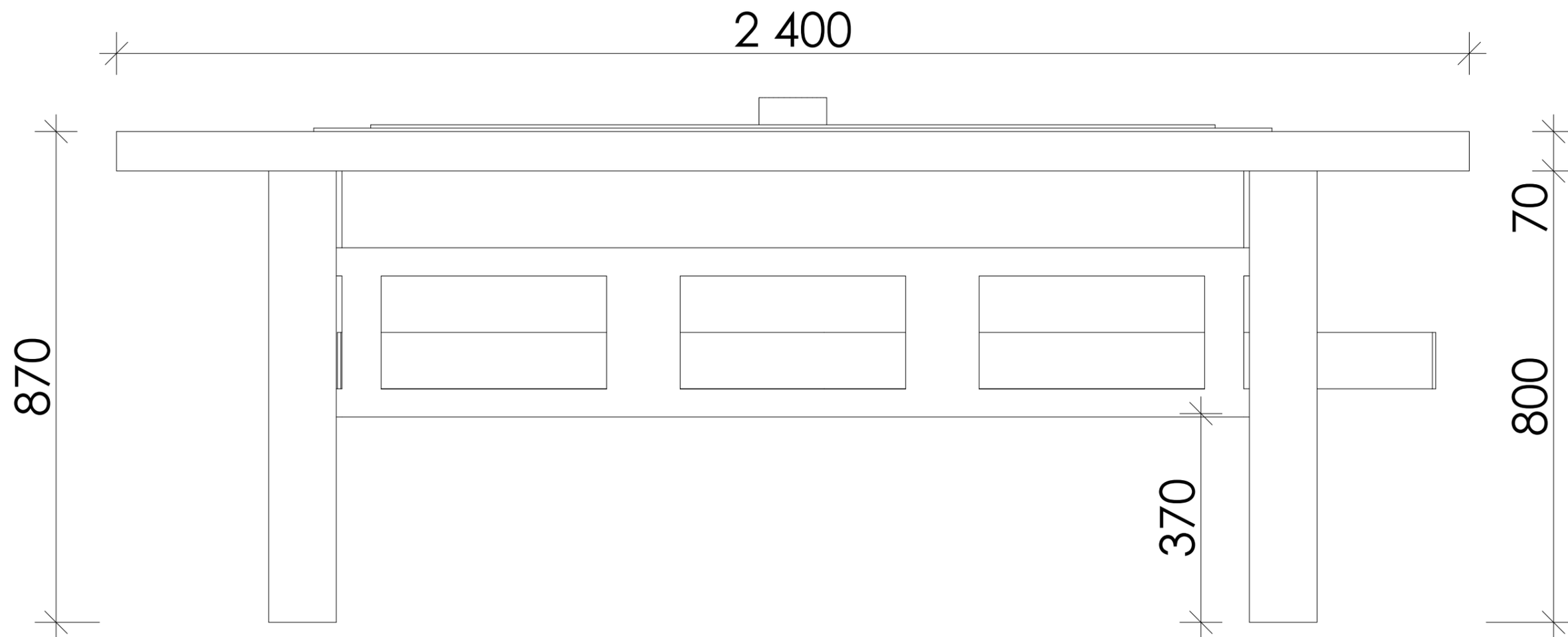
2020 Санкт-Петербург

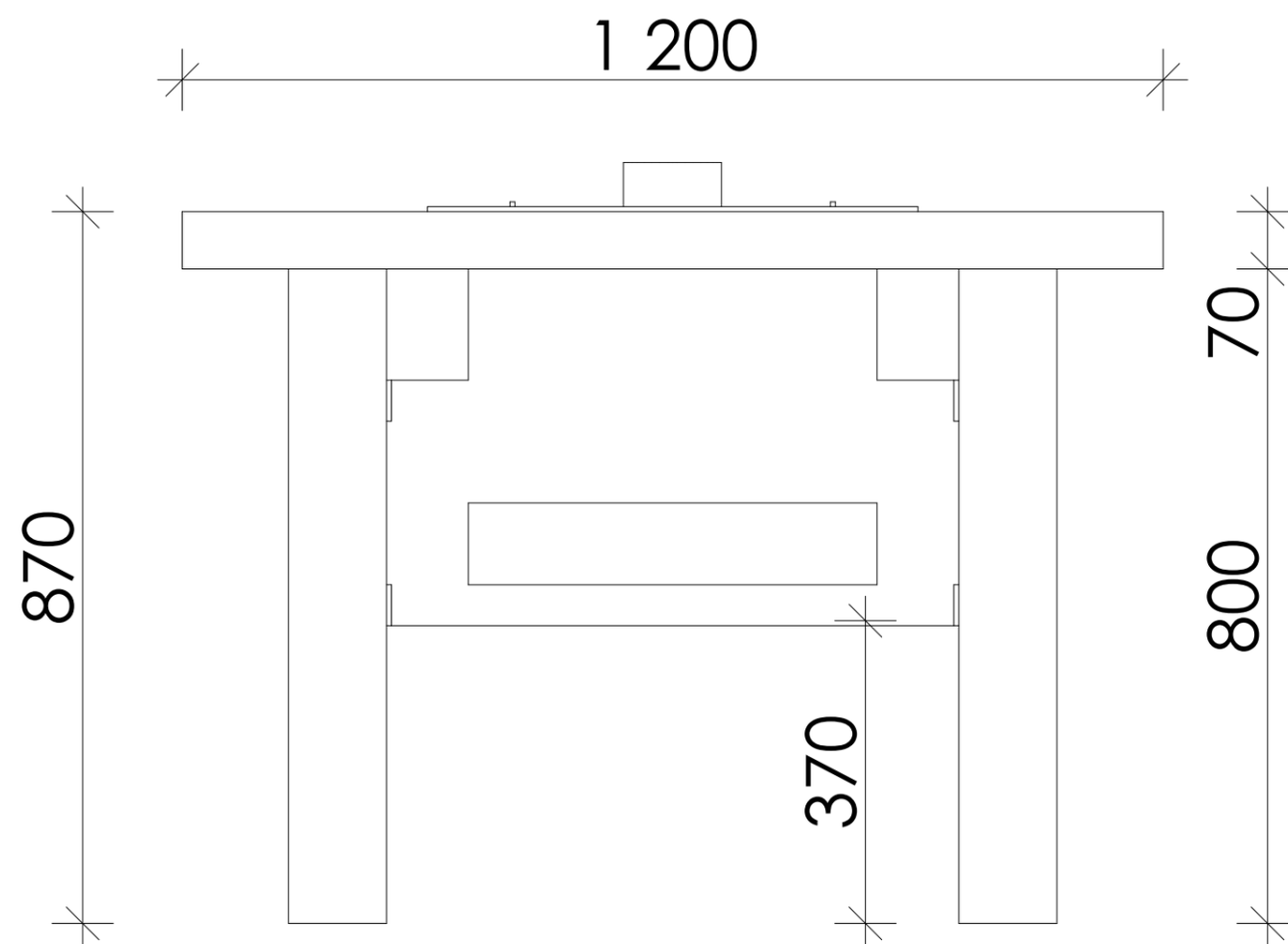


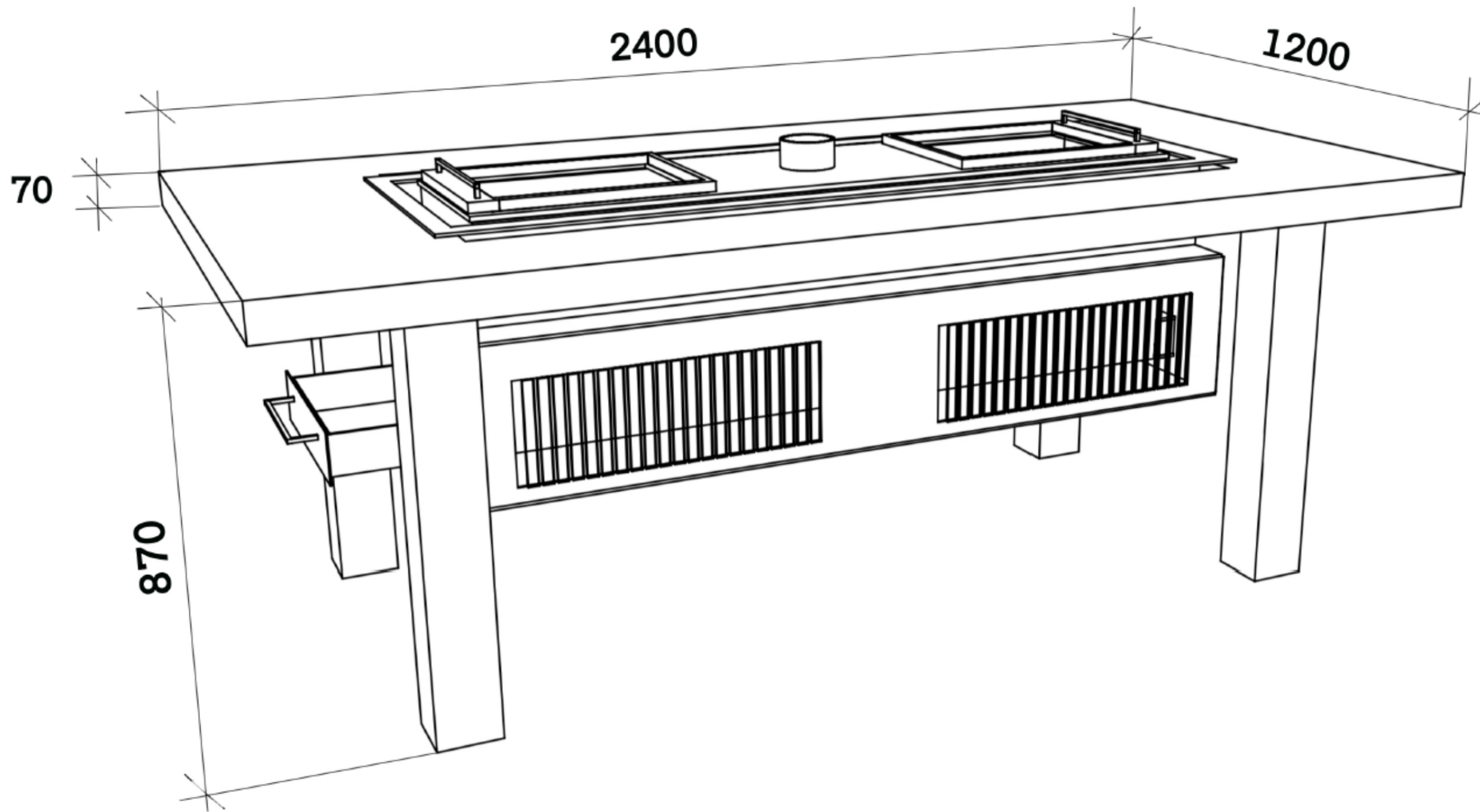


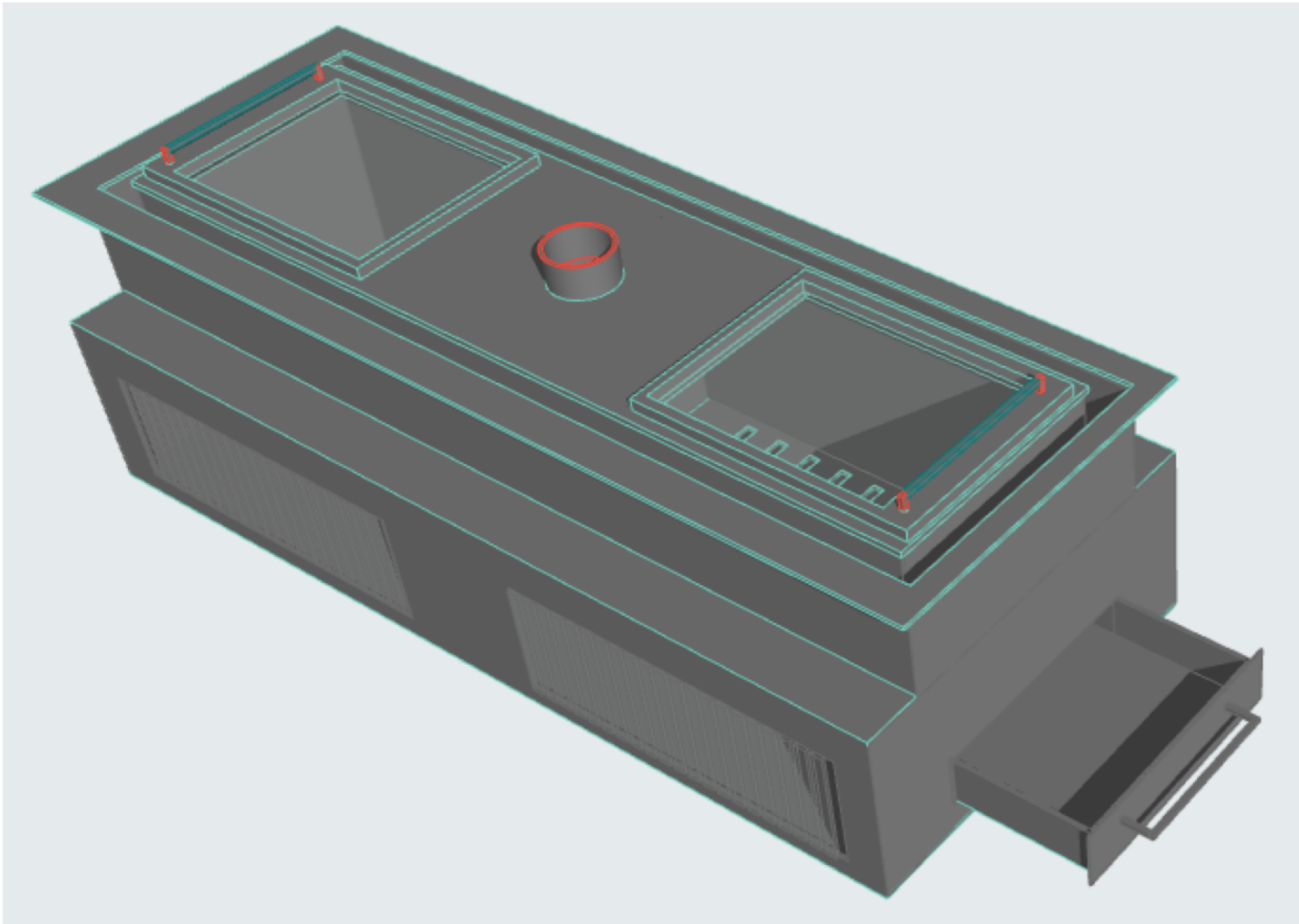


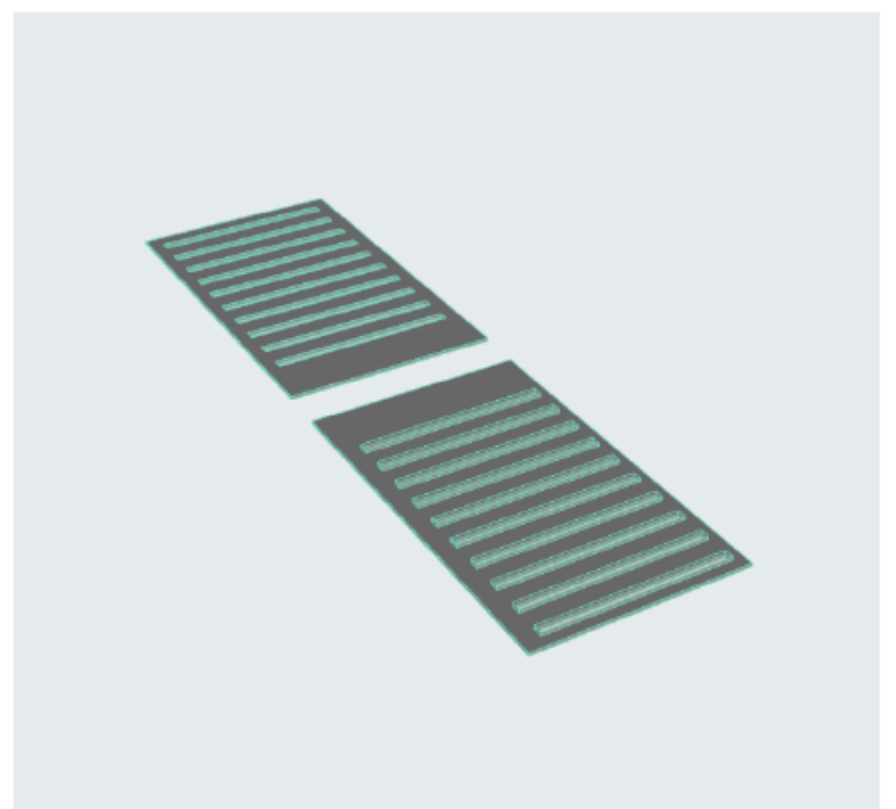
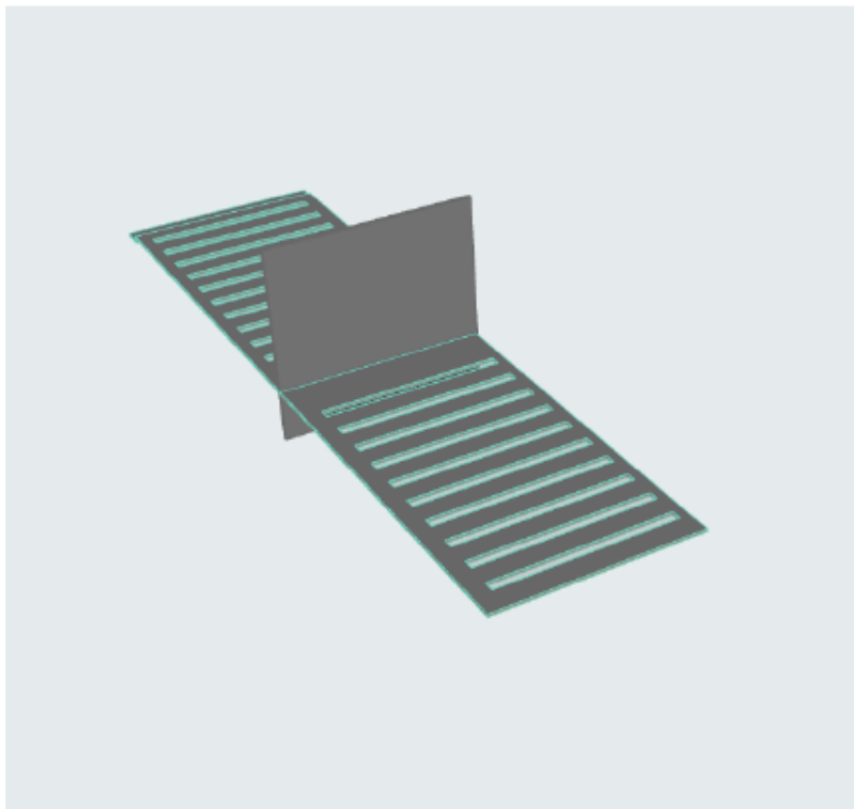
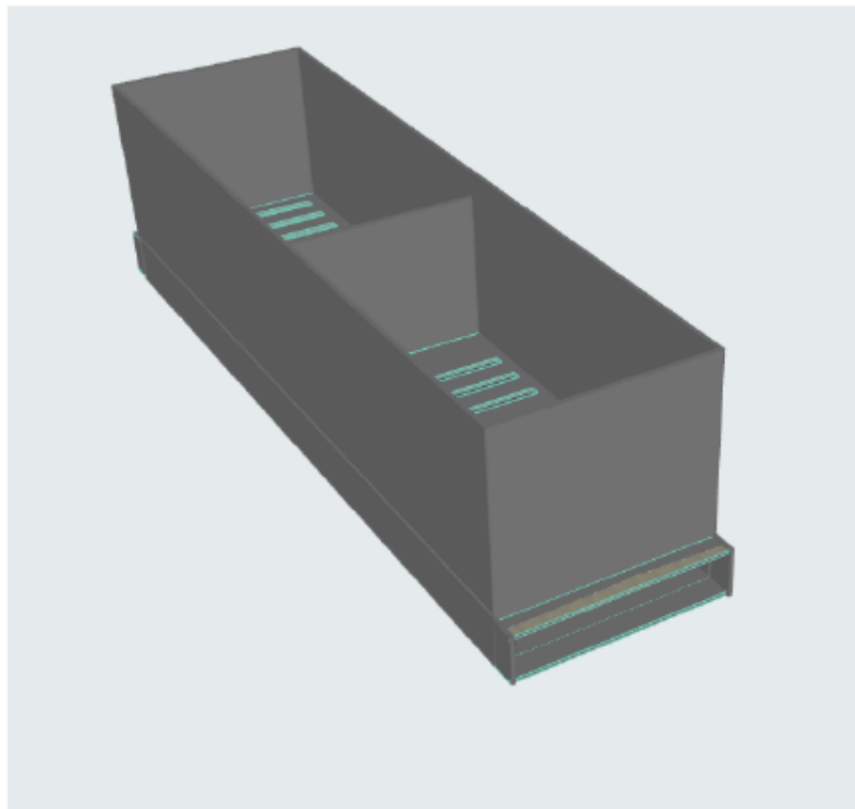
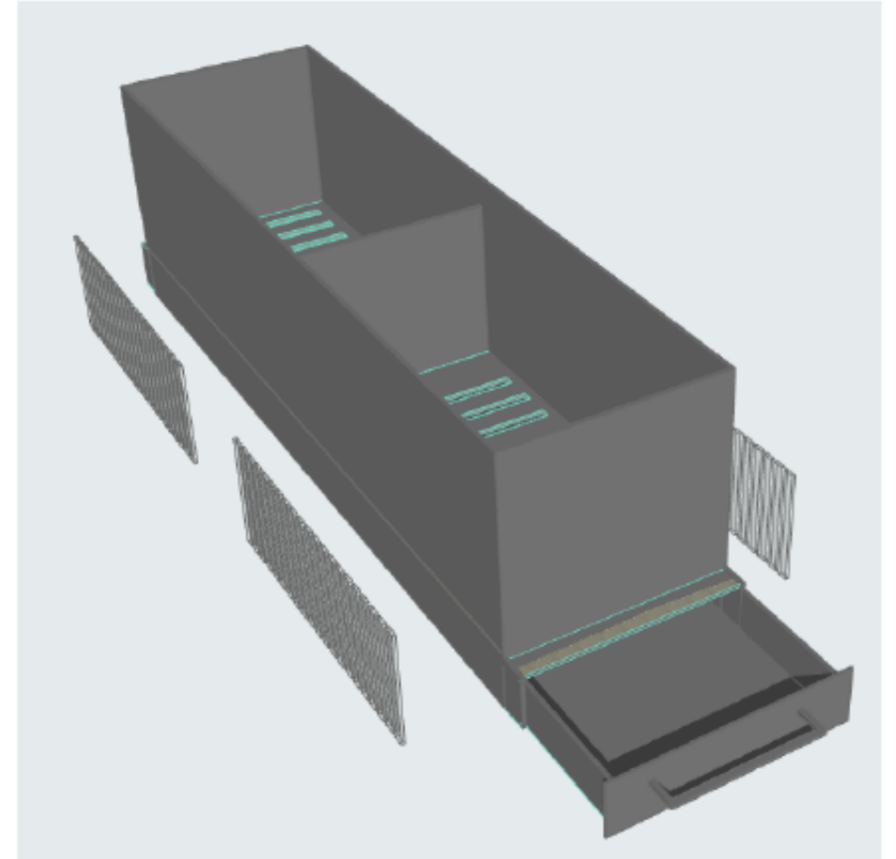
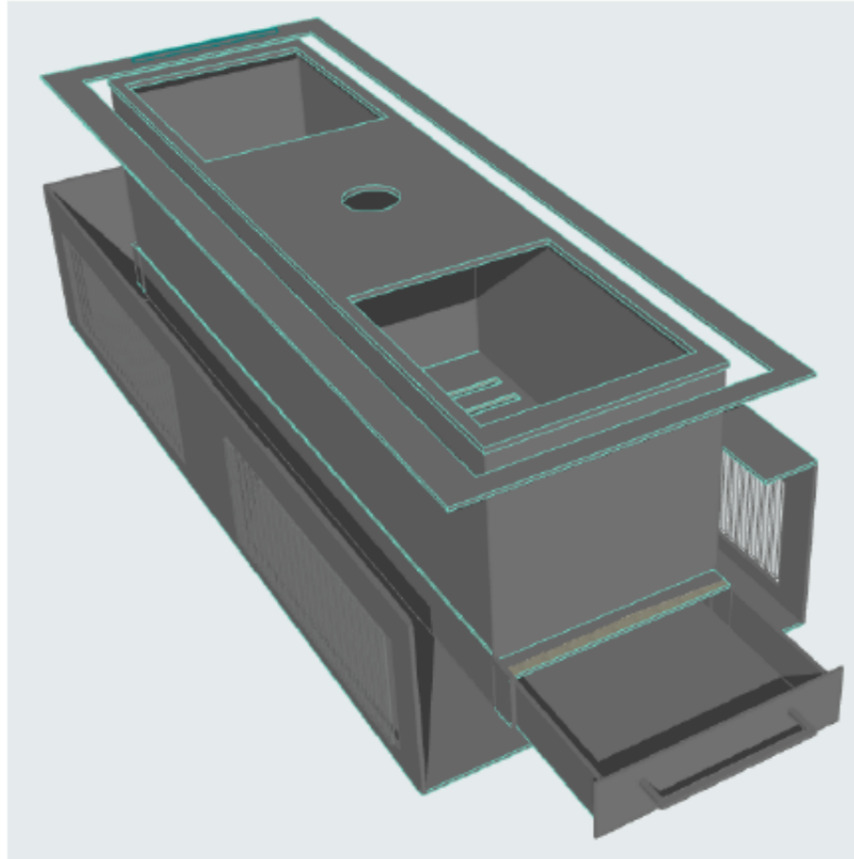
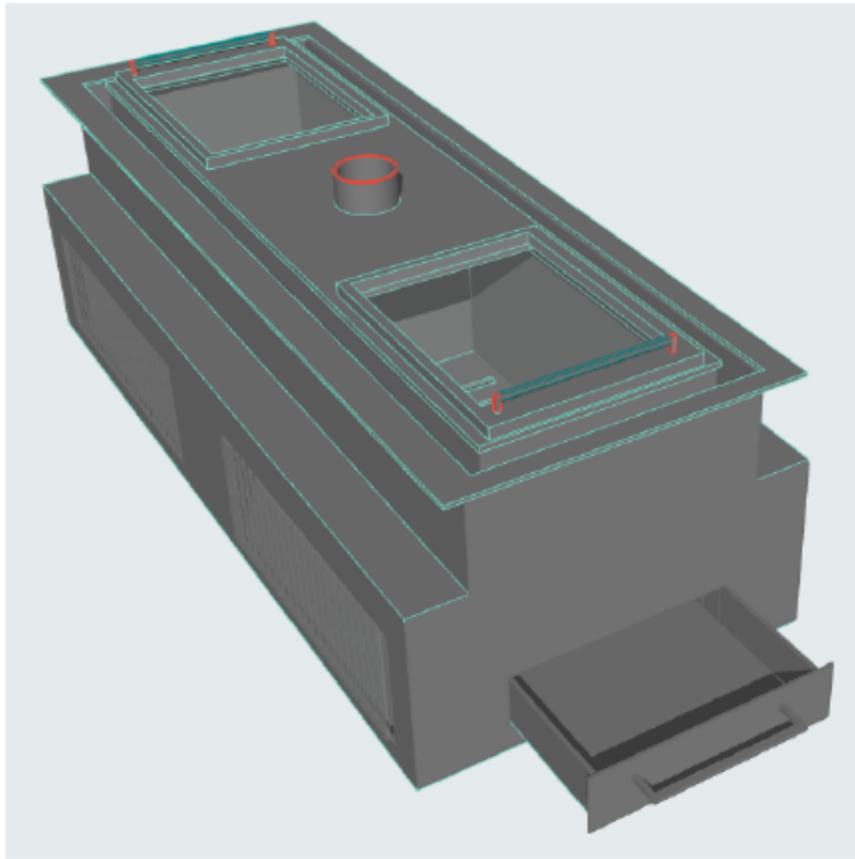


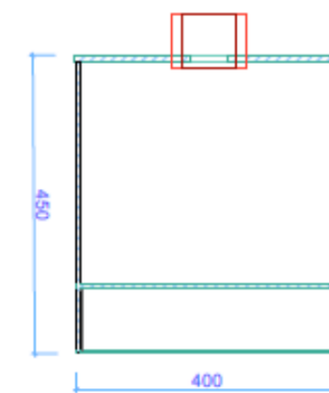
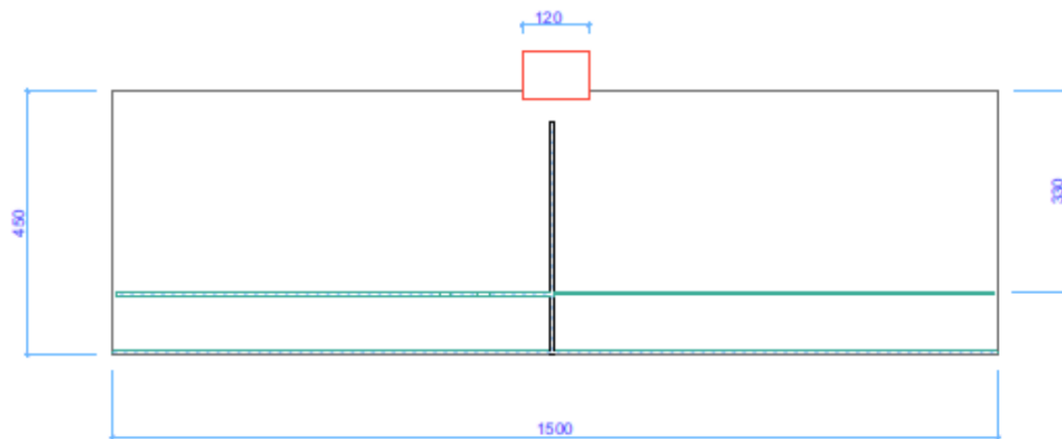
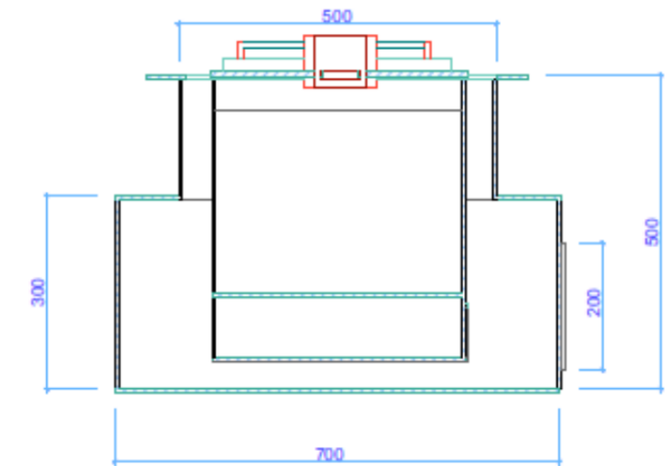
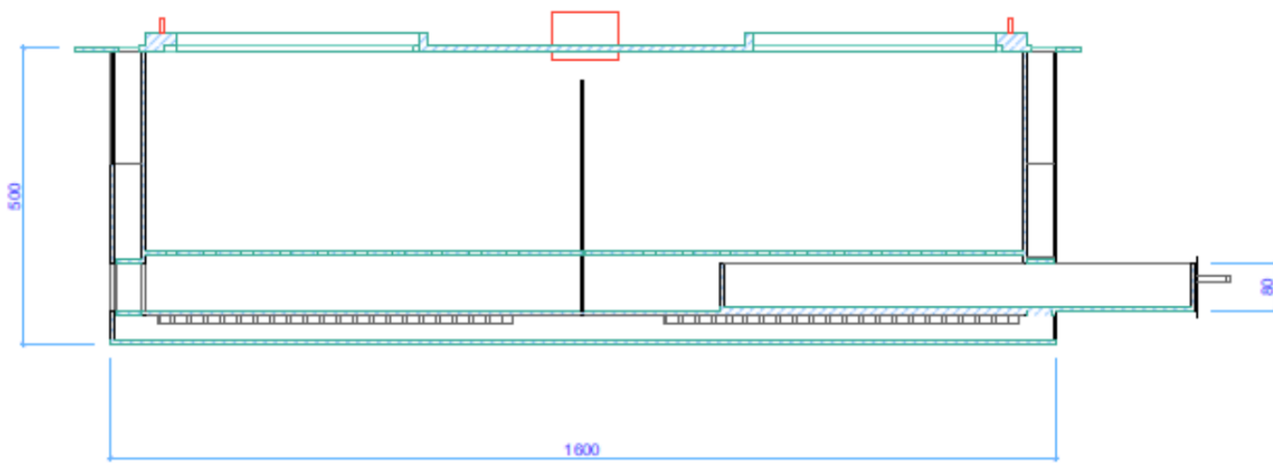
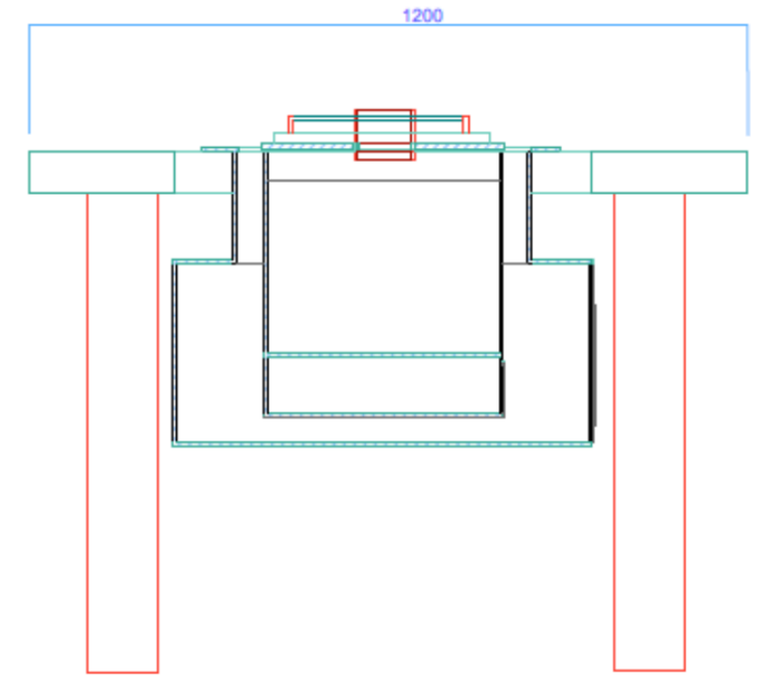
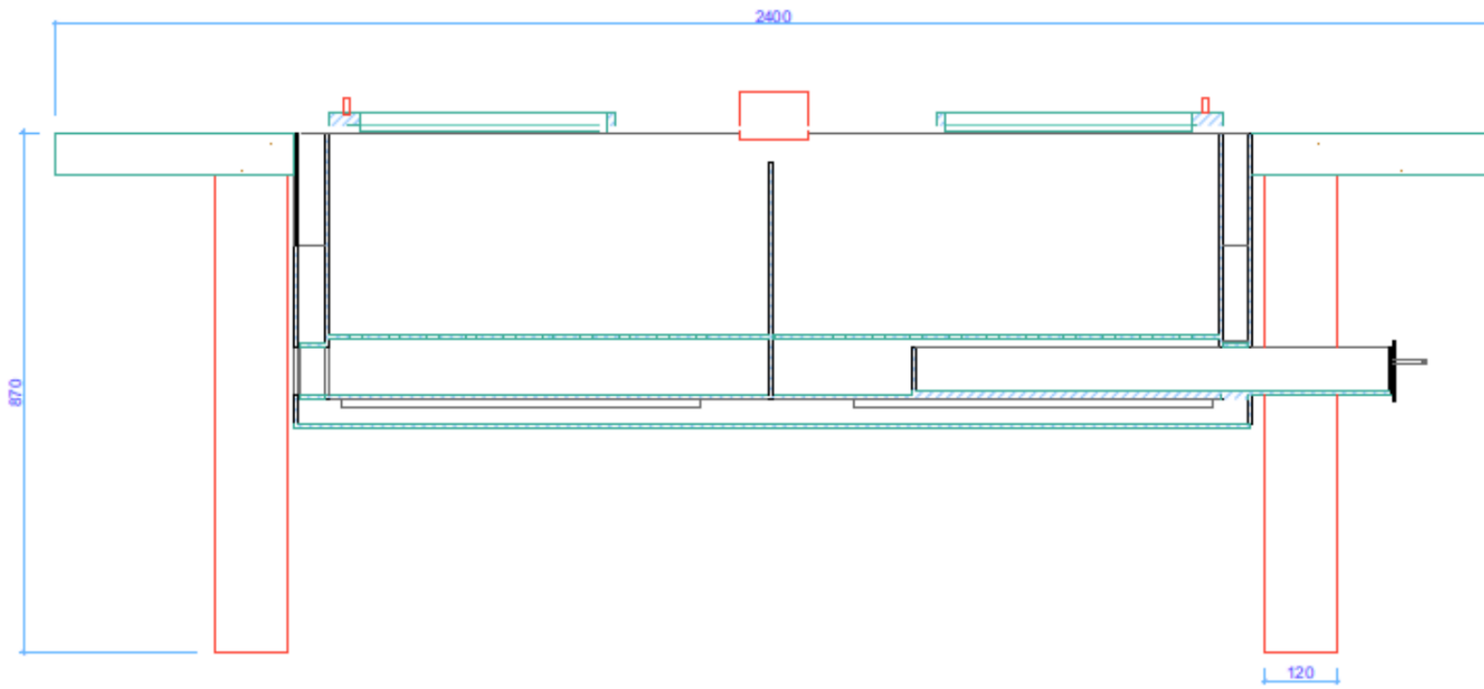












Материалы:

- Жаропрочная сталь 6 мм (углеродистая сталь);
- Жаропрочное стекло;
- Стол из ламелей высшего сорта из натуральной сибирской лиственницы (без сучков);
- Дымовая труба из прочной нержавеющей стали

Размеры: 1,2 х 2,4 м.

Вес: 210 кг

Размеры столешницы 1м20см X 2м40см. Высота стола 87 см

Вес стола в сборе 250 кг

Камера мангала изготовлена из стали 6мм

Герметичные крышки с термостеклом ROBAH

Столешница собрана из ламелей лиственницы сорт Экстра

От высоких температур мангала столешница защищена огнеупорным минеритом и металлическим коробом второго контура мангала

Рекомендация: мангал топить только сухими дровами береза осина ольха, уголь.

Доставка и сборка в стоимость не входит

Скамья:

материал - массив: дуб, тик, лиственница

скамьи в общую стоимость не входят

изготовление индивидуально

Состав, габариты и назначение
деталей мангала с подогревом нижней зоны стола

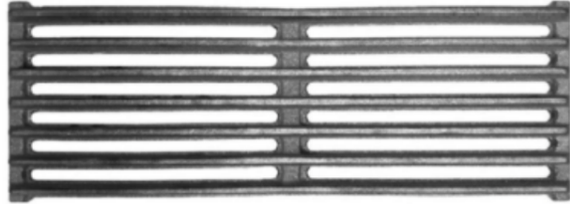
№ п.п.	Деталь	Количество	Габариты,мм	Состав	Тип покрытия	Назначение
1	Внутренняя камера мангала, разделенная перегородкой на две секции с загрузкой древесного угля через проемы крышек со стеклом	1	400x450x1500	Сталь Ст3, толщиной 6 мм с независимой опорой на внешний контур мангала	Термостойкая антикоррозионная эмаль Elcon для защитной окраски печей, эксплуатируемых при температуре от -60°С до +1200°С.	Камера сгорания камина с подключением трубы дымоотведения Загрузка древесного угля вертикальная
2	Колосниковая решетка чугунная	2	380x740x20	чугун	нет покрытия	Пропускать через себя вверх в камеру сгорания воздушный поток и отсеивать вниз в зольник мелкую золу
3	Внешний контур мангала с конвекционными решетками	1	500x500x1600	сталь Ст3 3 мм, решетки - перфорированная нержавеющая сталь	Термостойкая антикоррозионная эмаль Elcon	Защитный контур горячей камеры камина и несущий элемент всей конструкции
4	Зольник выдвижной с регулируемой решеткой	2	70x385x790	Сталь Ст3 3 мм решетка сталь Ст3	Термостойкая антикоррозионная эмаль Elcon	Через управляемые решетки обеспечивает приток воздуха в камеру сгорания Регулирует поток воздуха Лоток зольник обеспечивает сбор и удаление золы
5	Герметичные крышки со стеклом	2	20x385x485	Сталь Ст45 Стекло ROBAX 4мм Керамический шнур Ручки нержавеющая сталь	Термостойкая антикоррозионная эмаль Elcon	Легко снимается для загрузки угля Формирует закрытый контур при растопке Обеспечивает безопасное горение при эксплуатации камина Защищает от теплопатель
6	Дымоход с шибером	1 комплект	120x1700	Труба 120мм нержавеющая сталь 1мм 0,5м, шибер нержавеющая сталь, труба 120мм нержавеющая сталь 1мм 1м, зонтик 120мм нержавеющая сталь	нет покрытия	Обеспечивает дымоотведение Регулирует шибером интенсивность горения
7	Столешница 70 мм трехслойная с опорными колоннами 120 мм	1	1200x2400x70 h=870mm	1-й слой: 20 мм доска лиственница экстра 2-й слой: несущая основа фанера ФСФ 21мм 3-й слой: ячейки минерита 50x50x9 с шагом 50мм для воздушного зазора 4-й слой: минерит 9мм - защита столешницы от теплового излучения опорные колонны 120 мм с монтажным креплением внешнего контура камина	Tikkurila Valtti Pohjuste / Валтти-Похьюсте Бесцветный грунтовочный антисептик для древесины Tikkurila Valtti Terrace Oil / Тиккурила Валтти Террас Ойл атмосферостойкое масло для террас и садовой мебели	Конструктивный несущий элемент

ОБЩИЙ ВЕС МАНГАЛА - 250 КГ

Уличному мангалу не страшны низкие и высокие температуры, тем не менее, мы рекомендуем использовать его под навесом - это защитит поверхность стола от воздействия осадков, солнечных лучей, пыли и листьев, избавит Вас от лишней уборки и дополнительного ухода за столом.

Комплект дымохода

НАИМЕНОВАНИЕ ИЗДЕЛИЯ	ХАРАКТЕРИСТИКА	КОЛИЧЕСТВО
	Труба-дымоход из нержавеющей стали 1 мм , D-120мм , L- 1,0 м цвет: черный	1
	Труба-дымоход из нержавеющей стали 1 мм , D-120мм , L- 0,5 м цвет: черный	1
	Шибер с задвижкой из нержавеющей стали, D-120мм цвет: черный	1
	Зонт из нержавеющей стали, D-120мм цвет: черный	1

НАИМЕНОВАНИЕ ИЗДЕЛИЯ	ХАРАКТЕРИСТИКА	КОЛИЧЕСТВО
	Сковорода-гриль 35х18 см , чугун литые изделия на заказ производство г.Воронеж	1
	Решетка-гриль 400х150х21мм , чугун литые изделия на заказ производство г.Санкт-Петербург	2

Спецификация мангала

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ИЗДЕЛИЯ	ХАРАКТЕРИСТИКА	ГАБАРИТЫ ,мм	КОЛИЧЕСТВО, шт
1	Внутренняя камера мангала, разделенная перегородкой на две секции .	Сталь Ст3, толщиной 6 мм	400x450x1500	1
2	Колосниковая решетка чугунная	Чугун	380x740x20	1
3	Внешний контур мангала с конвекционными решетками	сталь Ст3 3 мм, решетки - перфорированная нержавеющая сталь	500x500x1600	1
4	Зольник выдвигной с регулируемой решеткой	сталь Ст3 3 мм, решетки - перфорированная нержавеющая сталь	70x385x790	2
5	Герметичные крышки со стеклом в сборе	Сталь Ст45. Стекло ROBAX. нержавеющая сталь Ручки	20x385x485	2
6	Дымоход с шибером (комплект)	нержавеющая сталь	120x1700	1
7	Столешница 70 мм трехслойная с опорными колоннами 120 мм , высота стола 870мм	3-х слойная столешница из лиственницы с крепление мангала	1200x2400x70	1
8	Сковорода-гриль	Чугун	35x18 см	1
9	Решетка-гриль	Чугун	400x150x21	2
10	Метизы крепления (комплект)			1
ИТОГО				13