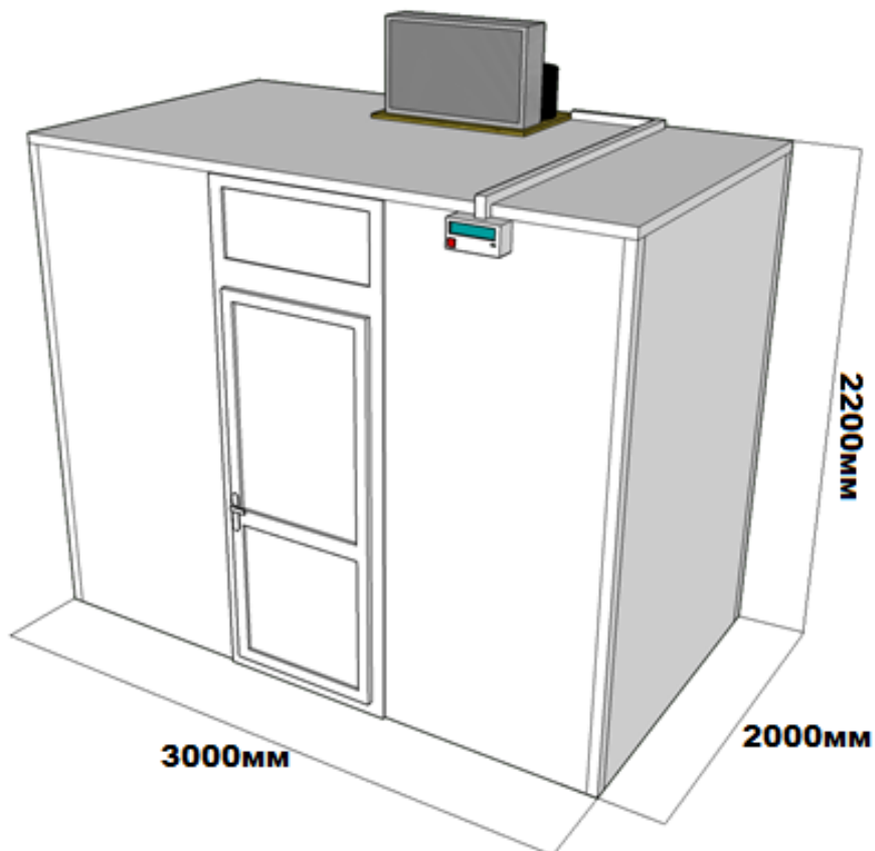


Коммерческое предложение.

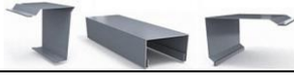
Добрый день! Предлагаем рассмотреть вариант поставки камеры для хранения пива в еврокегах, с настраиваемым рабочим температурным режимом $+4^{\circ}\text{C} \dots +8^{\circ}\text{C}$.



- Визуализация камеры



Расчет стоимости холодильной камеры 11м³ (внутр.) (3000x2000x2200мм):

Наименование и внешний вид	Технические характеристики	Кол-во	Стоимость (руб.)
	Стеновые, (мм): 1190x2120	9 шт.	42400
	Потолочные, (мм): 1190x2000	3 шт.	
	Напольные, (мм): -	-	
	Покрытие: оцинкованная сталь		
	Толщина: 80мм		
	Цвет: Ral 9003		
	Состав: профиль с полимерным покрытием 30x30, 30x110, 30x82x30.	60 пог.м.	9000
	Цвет: Ral 9003		
	Монтажная пена	2 шт.	3900
	Герметик	5 шт.	
	Саморезы (упаковка 100шт.)	2 шт.	
	Дюбеля (упаковка 100шт.)	1 шт.	
	Крепежные элементы	1 компл.	
	Сверла	1 компл.	
	Назначение: использование в помещениях, требующих поддержания среднетемпературного режима	1 шт.	10900
	Толщина дверного полотна: 40 мм		
	Материал: пенополиуретан (PUR)		
	Размеры дверного блока с рамой: 800x2120мм		
	Комплект поставки: ручка открытия (наружная), замок (под ключ)		
	Тип агрегата: сборная холодильная машина	1 шт.	55900
	Назначение: создание и поддержание заданного температурного режима +4°C...+8°C		
	Объем холодильной камеры, (м ³): до 14		
	Напряжение, (В): 220		
	Гарантия: 12 месяцев		
	Описание: Компрессор Secor, конденсатор, охладитель, контроллер, защита по высокому давлению). Максимальное энергопотребление 1кВт.		
	Доставка сэндвич-панелей, фасонных элементов, оборудования (в пределах МКАД)	1 усл.	4500
	Разгрузка доставленных материалов: включена в стоимость услуги, обеспечивается исполнителем.		
	Кол-во специалистов: 2	1 усл.	9800
	Сроки: 1 день		
	Фронт работ: - сборка камеры - подключение к сети питания 220В (включая кабель до 3м) - монтаж и ввод в эксплуатацию холодильного агрегата - контрольное тестирование всех компонентов системы		
<ul style="list-style-type: none"> Срок поставки материалов и ввода камеры в эксплуатацию 5-7 рабочих дней 		Всего:	136400



Дополнительное оборудование (приобретается опционально).

Наименование и внешний вид	Технические характеристики	Кол-во	Стоимость (руб.)
	Назначение: увеличение кол-ва еврокег на хранении	1 шт.	10000
	Основание: металлоконструкция из стали		
	Полки: фанера 2см		
	Кол-во ярусов: 1		
	Высота яруса, (мм): 800		
	Описание: 2800x450x800		
	Описание: лампа светодиодная	1 шт.	1200
	Мощность, (Вт): 14		
	Свет: белый 4000к		
	Длина светильника, (мм): 600		
	Световой поток, (лм): 600		
	Срок службы, (ч.): 30000 (при работе 8 часов в день)		
	Диапазон рекомендованным рабочих температур: 0°С...+45°С		

