**Техническое задание на изготовление стеллажей для хранения металла**  
1. стеллаж для хранения рулонов металла массой 6000 кг.  
2. место установки - на улице  
3. длинна стеллажа -  5.0 м  
3. количество ярусов - 2  
4. количество мест хранения - не менее 9 (нижний ярус  не менее - 4 рулонов, верхний - 5 шт.  
5 параметры поддона с рулоном металла:  
1. масса 6000 кг  
2. ширина - 1000 мм  
3. глубина 1300 мм  
4. высота - 1000 мм

Нагрузка на секцию 5,0 м должна выдерживать 37 000 кг

Монтаж на территории заказчика: да.

В КП прошу указывать марку стали, ГОСТ, отдельно стоимость работ по монтажу. Стоимость доставки.

Покрытие: порошковая краска: RAL 8017, 7024

В качестве примера:



