



Ангар 24,6 x 6,0 x 5,0 м с двускатной крышей "СЕВЕР"



Стоимость

2 829 274 руб.*

* цена может отличаться, предложение не является публичной офертой



Характеристики

| | |
|------------------------------|--|
| Артикул | УП000013316-1 |
| Производитель | Конвейт |
| Для автовесов длиной | 24 м |
| Длина ангара | 24,6 м |
| Ширина ангара | 6 м |
| Высота ангара | 5 м |
| Ворота | ОПЦИЯ |
| Расчетная снеговая нагрузка | Высокая |
| Материал опорных колон | труба профильная 180 x 180 x 6 мм |
| Материал опорных балок крыши | двутавровая балка 30 |
| Материал прогонов крыши | швеллер 20 |
| Материал стеновых прогонов | труба профильная 120 x 120 x 4 мм |
| Материал накрытия кровли | лист профильный Н60 толщина 0,6 мм |
| Материал стенового покрытия | лист профильный оцинкованный НС35 толщина 0,7 мм |



Описание

Ангар для размещения автовесов "СЕВЕР" производится с учетом специфики эксплуатации автомобильных весов в регионах крайнего севера России.

Преимущества:

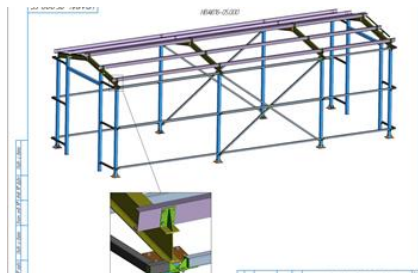
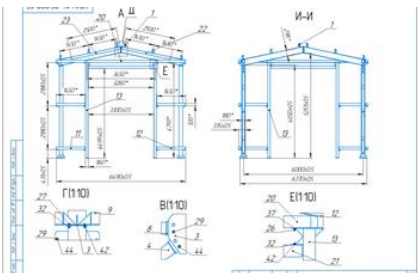
- мощный каркас (стойки из трубы 180 x 180 x 6 мм);
- каркас ангара рассчитан под высокую снеговую нагрузку для использования в северных регионах;
- стандартно комплектуется профилированным листом НС35 (стеновой) и Н60 (кровельный), подходит для обшивки сэндвич-панелями;
- ангар позволяет сохранять дорогостоящие автомобильные весы в чистоте;
- наличие ангара исключает влияние порывов ветра, ливня на показания весов;
- предохраняет весы от грязи, дождя, снега и злого умысла;
- резко уменьшает вероятность выхода весов из строя при грозе (свой контур заземления).

Рекомендуется к включению в состав комплекса для взвешивания автомобилей на предприятиях заказчиков.

Высота, длина и ширина ангара рассчитана для автовесов определенной длины, установленных на различные типы фундаментов, в том числе для "бесфундаментного" типа весов (установка на дорожные плиты).



Фотографии





Ждем Вашего звонка!

Наши контакты в шапке документа. Менеджеры всегда на связи. Ваша задача нам по силам!

А пока, мы работаем над другими проектами =)

**Генеральный Директор
Волгоградского Завода
Весоизмерительной Техники:**
Евгений Владимирович Остапенко

26 апреля 2024