

## Контейнер для мультилифта

Объем (м<sup>3</sup>) 8-12  
 Полезный груз (т) до 10  
 Марка стали Ст3пс,

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

#### Дно

- толщина листа 3 мм
- усиление швеллером 60\*40\*3 мм
- расстояние между усилениями 328 мм
- лыжи швеллер 140 мм

#### Боковые стороны

- толщина листа 3 мм
- стойки швеллер 96\*40\*3 мм
- стойка последняя швеллер 140\*63\*5 мм
- расстоянием между стойками 657мм
- обрамление труба 40\*40\*3 мм

#### Передняя сторона

- толщина листа 3 мм
- крюковой захват круг Ø 40 мм
- тросовой захват
- обрамление труба 40\*40\*4 мм

#### Двери

- толщина листа 3 мм
- дверная рама 90\*50\*3 мм
- голландский запор
- защитная пластина замка
- петли с масленками

#### Ролики

- с подшипником скольжения
- масленки

#### Покрытие

- антикоррозийная грунтовка
- алкидная эмаль

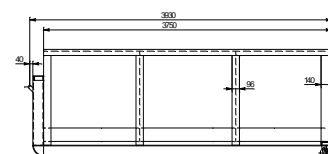
#### Сварка

- полуавтоматическая в среде защитных газов с применением смеси FOGON - 20 %



### ТИПОВЫЕ РАЗМЕРЫ КОНТЕЙНЕРОВ\*

Объем, м <sup>3</sup>	6	8	10	12
Длина внутренняя, мм	3750	3750	3750	3750
Длина наружная, мм	3930	3930	3930	3930
Высота внутренняя, мм			1200	
Высота наружная, мм			1350	
Ширина внутренняя, мм	1840	1840	1840	1840
Ширина наружная, мм	2000	2000	2000	2000



\*Размеры по желанию заказчика могут быть изменены