

Контейнер для мультиффта 20 куб.м.

Объем (м ³)	20
Полезный груз (т)	до 20
Марка стали	Ст3пс, St37-2

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Дно

- толщина листа 4 мм
- усиление швеллером 100*50*3 мм
- расстояние между усилениями 328 мм
- лыжи двутавровая балка 180 мм

Боковые стороны

- толщина листа 3 мм
- стойки швеллер 100*50*3 мм
- стойка последняя швеллер 160*63*5 мм
- расстоянием между стойками 657мм
- обрамление труба 80*80*4 мм

Передняя сторона

- толщина листа 3 мм
- крюковой захват круг Ø 50 мм
- тросовой захват
- обрамление труба 80*80*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*

Длина внутренняя, мм	6000
Длина наружная, мм	6350
Высота внутренняя, мм	1480
Высота наружная, мм	1770
Ширина внутренняя, мм	2300
Ширина наружная, мм	2500

*Размеры по желанию заказчика могут быть изменены