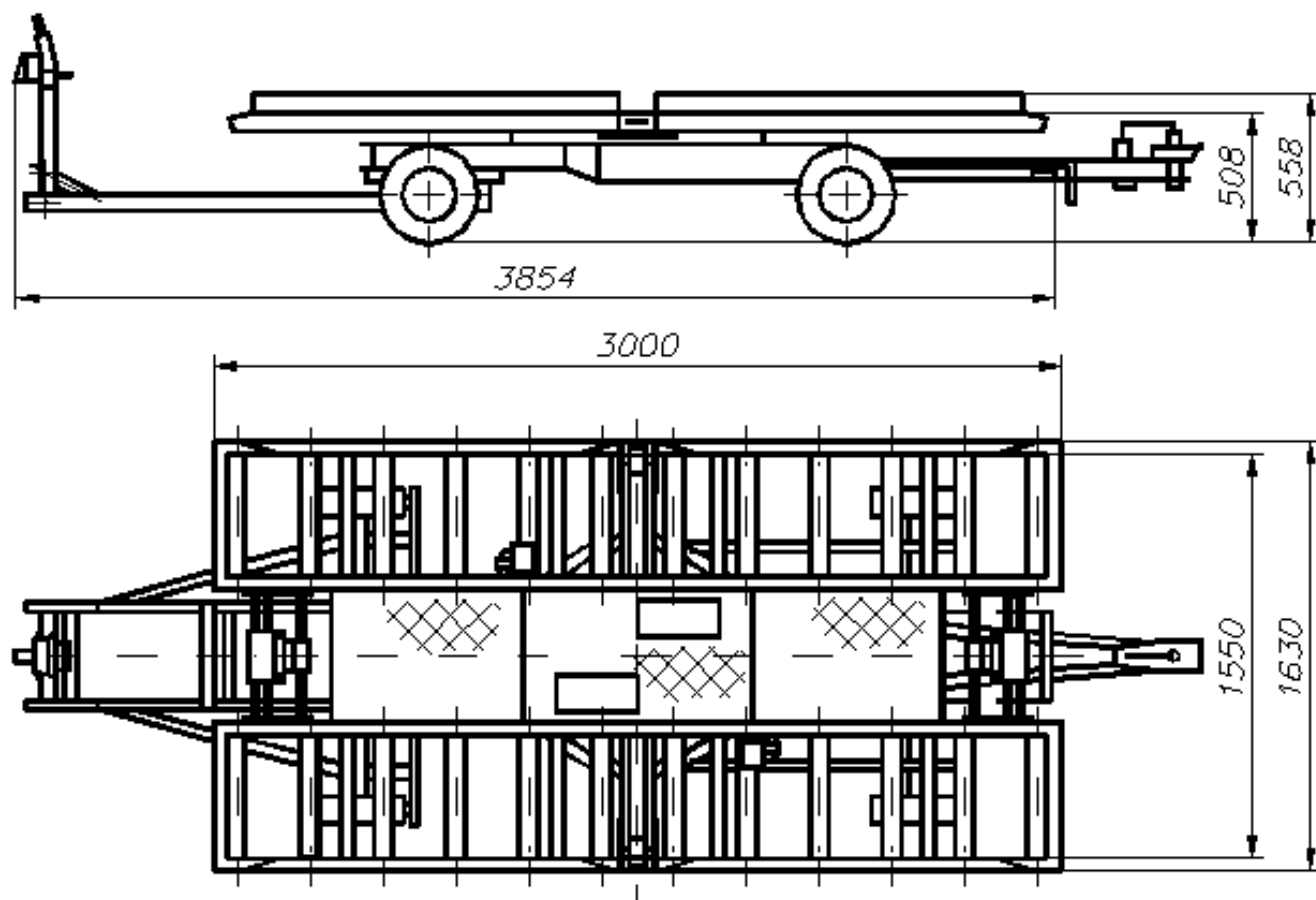


Тележка контейнерная ТК-1500-26

Назначение: транспортировка авиационных контейнеров и поддонов.

Общий вид



Основные параметры и размеры

Тележка изготавливается в исполнении "У" категория I, ГОСТ 15150-69.

Габаритные размеры, мм, не более:

• длина с опущенным водилом	4479
• длина с поднятым водилом	3854
• ширина	1630
• высота с опущенным водилом	558
• высота с поднятым водилом	910

Размеры грузовой платформы:

• расстояние между скобами, фиксирующими контейнер, мм, не менее	2450; 1575; 1210
• длина × ширина платформы, мм, не менее	3000 × 1550
• высота грузовой платформы, мм, не более	508

Грузоподъёмность, кг, не более 2600

Масса, кг, не более 760

Скорость передвижения на аэродромах с искусственным покрытием, км/час, не более 20



Колесо (сплошной массив), диаметр × ширина, мм	360 × 115
Расположение роликов	двухрядное
Диаметр роликов, мм	60
Количество роликов, шт.	24
Сцепное устройство	ручное, стандартное, с подпружиненным шкворнем
Стояночный тормоз	механический, фиксированный, с блокировкой передних колёс, с приводом от водила; водило оборудовано резиновым отбойником для безопасной работы
Центральные замки Т-образной формы, фиксирующие контейнеры утоплены и не мешают перемещению контейнеров	

Фото тележки ТК-1500-26

