Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волоград (844)278-03-48 Волоград (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калинипград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Киргизия (996)312-96-26-47 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Казахстан (772)734-952-31 Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

https://vt.nt-rt.ru || vst@nt-rt.ru

ТЕЛЕЖКИ ДЛЯ СУШКИ ПРОБ



Состав комплекта:

Тележка ТЛ 60х140

Тележка ТЛ 85х85

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПАРАМЕТРЫ	ТЛ 85Х85	ТЛ 60Х140
Размер полки, мм	850x850	580x1380
Количество полок, шт	6	9
Материал	AISI 304	AISI 304
Габаритные размеры, мм (Длина х Ширина х	870x870x1350	1400x1600x1630
Высота) Масса, кг	85	122

ПРЕИМУЩЕСТВА



УСТОЙЧИВОСТЬ К ВЫСОКОЙ ТЕМПЕРАТУРЕ

Тележки предназначены для размещения геологических проб или иных материалов в сушильных шкафах с нагревом до 110-130 °C.

ВЫСОКАЯ НЕСУЩАЯ СПОСОБНОСТЬ

Высокая несущая способность тележек за счет рамы из уголка 25x25 мм, сетки 50x50 мм, а также роликов.

УДОБСТВО ПЕРЕМЕЩЕНИЯ

Для перемещения тележки в конструкции предусмотрены 4 стойких к нагреву ролика L-G 150G, два из которых поворотные.

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

Каркас и полки изготовлены из нержавеющей стали AISI 304.

ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА

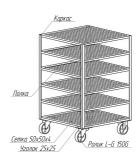
В состав тележки входят: каркас, 6 или 9 полок (в зависимости от модели) и 4 родика

В качестве каркаса используется уголок 25x25 мм из нержавеющей стали; полок - сетка с ячейками 50x50 мм из проволоки толщиной 4 мм.

Для перемещения тележки в конструкции предусмотрены 4 стойких к нагреву ролика Ролик L-G 150G, два из которых поворотные.

Тележки изготавливаются двух типоразмеров:

- С 6-ю полками 870х870 мм;
- С 9-ю полками 1400х600 мм.



Тележка для размещения геологических проб в сушильных шкафах