




ПОДКАТНЫЕ СТОЛЫ И ТЕЛЕЖКИ






1 Стол подкатной серии Альянс АЛ-ПС   

Предназначен для установки и перемещения оборудования в рабочей зоне. Снабжен 4-мя колесными опорами диаметром 75 мм, две из которых с механизмом фиксации.

– Оснащен тремя полками, средняя свободно регулируется по высоте (между верхней и нижней).


 515×780×700 мм  до 150 кг




2 3 4 Столы подкатные ПС   

Предназначены для установки и перемещения оборудования в рабочей зоне. Снабжены 4-мя колесными опорами диаметром 75 мм, две из которых с механизмом фиксации.


5 Стол подкатной ПС-07 Комфорт   

Артикул	ПС-07	ПС-10	ПС-15	ПС-07 КОМФОРТ
№ на рисунке	2	3	4	5
Нагрузка на столешницу		до 150 кг		до 100 кг
Габаритные размеры	710×515 мм	700×1000 мм	700×1500 мм	710×515 мм



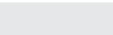
 ПС-07, ПС-10, ПС-15: 650-890 мм, ПС-07 Комфорт: 705-950 мм.

6 Стол подкатной ПС-10 с подвесной тумбой   

Подкатной стол с дополнительно установленной подвесной тумбой предназначен для установки и перемещения оборудования в рабочей зоне. Снабжены 4-мя колесными опорами диаметром 75 мм, две из которых с механизмом фиксации.


 650-890 мм


Возможна установка подвесных тумб на стол серии ПС-10 / ПС-15, при заказе к артикулу подкатного стола прибавляется артикул требуемой подвесной тумбы.


7 Стол подкатной серии Гамма ГМ-ПС   


Предназначен для установки и перемещения оборудования в рабочей зоне. Снабжен 4-мя колесными опорами диаметром 75 мм, две из которых с механизмом фиксации.

- Исполнение ESD (кромка RAL5021 (не ESD (кромка RAL7035)).
- Полки не регулируются по высоте.
- Возможно установить к задней стороне стойки ГМ-ЭПА6-ПС.

 570×910×700 мм

 общая до 200 кг

 нижней полки до 100 кг

 остальных полок до 200 кг



8 Транспортная тележка из нержавеющей стали КР-ТТ



Тележка для перевозки компонентов и изделий в чистых помещениях высоких классов чистоты. Оснащена 2 полками (длиной 700 мм каждая) и четырьмя поворотными колесами диаметром 75 мм, два из которых со стопорным механизмом.



920×1100×470 мм



на каждую полку до 40 кг

9 10 11 Межцеховые транспортные тележки ТТ-02, ТТ-03, ТТ-04



Для перевозки компонентов и изделий внутри зоны ЕРА и между цехами. Оснащены регулируемыми по высоте полками и четырьмя поворотными колесами $\varnothing 75$ мм (ТТ-02, ТТ-03) или $\varnothing 125$ мм (ТТ-04) два из которых со стопорным механизмом.

Артикул	ТТ-02	ТТ-03	ТТ-04
№ на рисунке	9	10	11
Габаритные размеры (Ш×В×Г)	470×990×840 мм	470×990×840 мм	615×1570×1275 мм
Количество полок	2	3	4
Внутренние размеры полок	405×605 мм	405×605 мм	555×1210 мм
Регулировка полок по высоте	140–800 мм	140–800 мм	165–1465 мм
Допустимая нагрузка	до 100 кг	до 100 кг	до 100 кг

Подкатные стойки



1 Подкатная стойка АЛ-СТ



Стойка предназначена для размещения дополнительного оборудования и перемещения элементов в рабочей зоне. Оборудована пятью полками, свободно регулируемым по высоте, и электро-монтажной панелью (1/2 ЭПА-12) с 4 розетками и выключателем. Панель располагается сбоку, что позволяет эффективно использовать верхнюю полку.

Конструкционные особенности алюминиевого профиля позволяют дополнительно крепить небольшие элементы сбоку. Стойка оснащена четырьмя колесными опорами, две из которых имеют механизм фиксации.

460×690×1940 мм (без учета ЭПА) до 150 кг

нижней полки 460×535 мм

4х верхних полок 600×400мм

2 Подкатная стойка СТ-05



3 Подкатная стойка СТ-05 Комфорт



Предназначены для размещения и перемещения оборудования в рабочей зоне. Имеют пять полок регулируемых по высоте, и электро-монтажную панель (ЭПС) на 5 европейских розеток с заземлением и 1 без заземления. Панель располагается сбоку, что позволяет эффективно использовать полки. Стойка изготовлена из металлического профиля с порошковым покрытием. Стойки оснащены четырьмя колесными опорами, две из которых со стопорным механизмом.

до 150 кг нижней полки 600×460 мм
 4-х верхних полок 600×400 мм

Артикул	СТ-05	СТ-05 КОМФОРТ
Габаритные размеры	600×510×1640 мм	700×470×1635 мм

4 Подкатная стойка СТ-06



Предназначена для размещения и перемещения оборудования в рабочей зоне. Имеет пять полок, регулируемых по высоте. Стойка изготовлена из металлического профиля с порошковым покрытием, оснащена колесными опорами, две, из которых со стопорным механизмом. Стойка без электропанели.

600×1605×500 мм до 150 кг

5 Подкатная стойка серии Гамма ГМ-СТ



Стойка предназначена для размещения дополнительного оборудования и перемещения элементов в рабочей зоне.

Оборудована пятью полками и встроенной электро-монтажной панелью с 6 розетками и выключателем. Стойка оснащена четырьмя колесными опорами, две из которых имеют механизм фиксации.

750×1960×600 мм общая до 200 кг

нижней полки 592×592мм

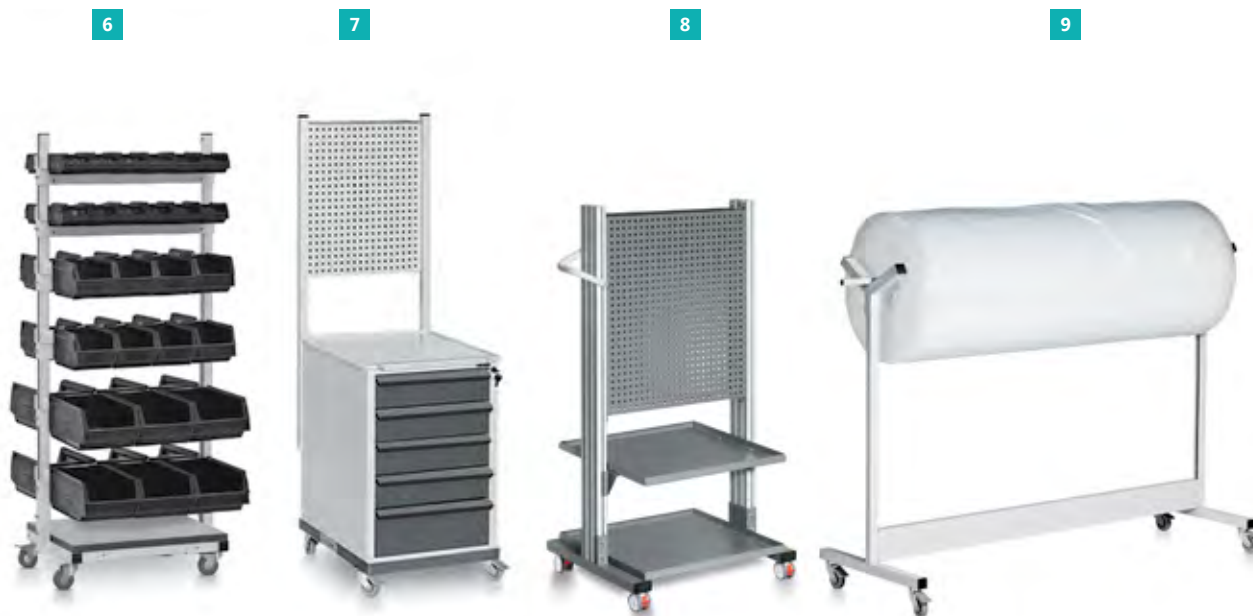
4х верхних полок 600×500мм

нижней полки до 100 кг (входит в общую грузоподъемность)

остальных полок до 200 кг

- Исполнение ESD (кромка RAL5021: сама кромка не проводит)/не ESD (кромка RAL7035) / общепромышленное
- Полки не регулируются по высоте
- Оснащена сетевым фильтром (кнопка выключения и 6 розеток: 5 – с заземлением и 1 – без заземления)

При заказе необходимо указывать индекс ESD для изделий в антистатическом исполнении и цвет — светло-серый RAL 7035 или темно-серый RAL 7012. Стойки серий Альянс и Гамма по умолчанию двуцветны.



6 Двухсторонняя подкатная стойка для комплектующих СКМ



Стойка покрыта порошковой токопроводящей краской (выпускается только в ESD исполнении). Нижняя полка из ламинированного ESD ДСП толщиной 25 мм. Снабжена четырьмя колесами Ø75 мм, 2 из них со стопорами. В стандартной комплектации 6 двухсторонних рельсов для крепления боксов. Навесные ячейки заказываются отдельно.

На каждый рельс можно установить по:
COCIS-A – 6 шт или COCIS-B – 6 шт или COCIS-C – 4 шт или
COCIS-E – 3 шт — с каждой стороны рельса.



1600×700×460 мм



до 100 кг

8 Подкатная стойка для инструмента и оборудования СТ-ВР-01

Подкатная стойка с двусторонней перфорированной стенкой и удобной боковой ручкой.

Перфорированная стенка позволяет крепить любые стандартные держатели для инструмента.

Стойка оборудована 4 поворотными колесами, все с механизмом фиксации.



885×1550×700 мм



до 250 кг



полка 695×665 мм

7 Подкатная стойка ремонтная СТ-Р

Стойка оснащена перфорированной панелью 480×600 мм, которая выдерживает максимальную допустимую распределенную нагрузку в 10 кг. Возможно размещение держателей и крючков различной формы на панели.

В качестве нижней части стойки установлена стальная тумба, оборудованная пятью выдвигающимися на 550 мм ящиками с телескопическими направляющими.



515×650×1885 мм (с ручкой)



тумбы: 800×500×590 мм

9 Специальная упаковочная стойка СУС

Вспомогательная стойка, предназначенная для удобного крепления полиэтилена, пузырчатой пленки, бумаги и других рулонных упаковочных материалов, максимальная ширина рулона 1,57 м.

Оснащена 4 поворотными колесами Ø 50 мм, два со стопорным механизмом.



1240×600×1800 мм



до 45 кг

При заказе необходимо указывать индекс ESD для изделий в антистатическом исполнении и цвет: светло-серый RAL 7035 или темно-серый RAL 7012.