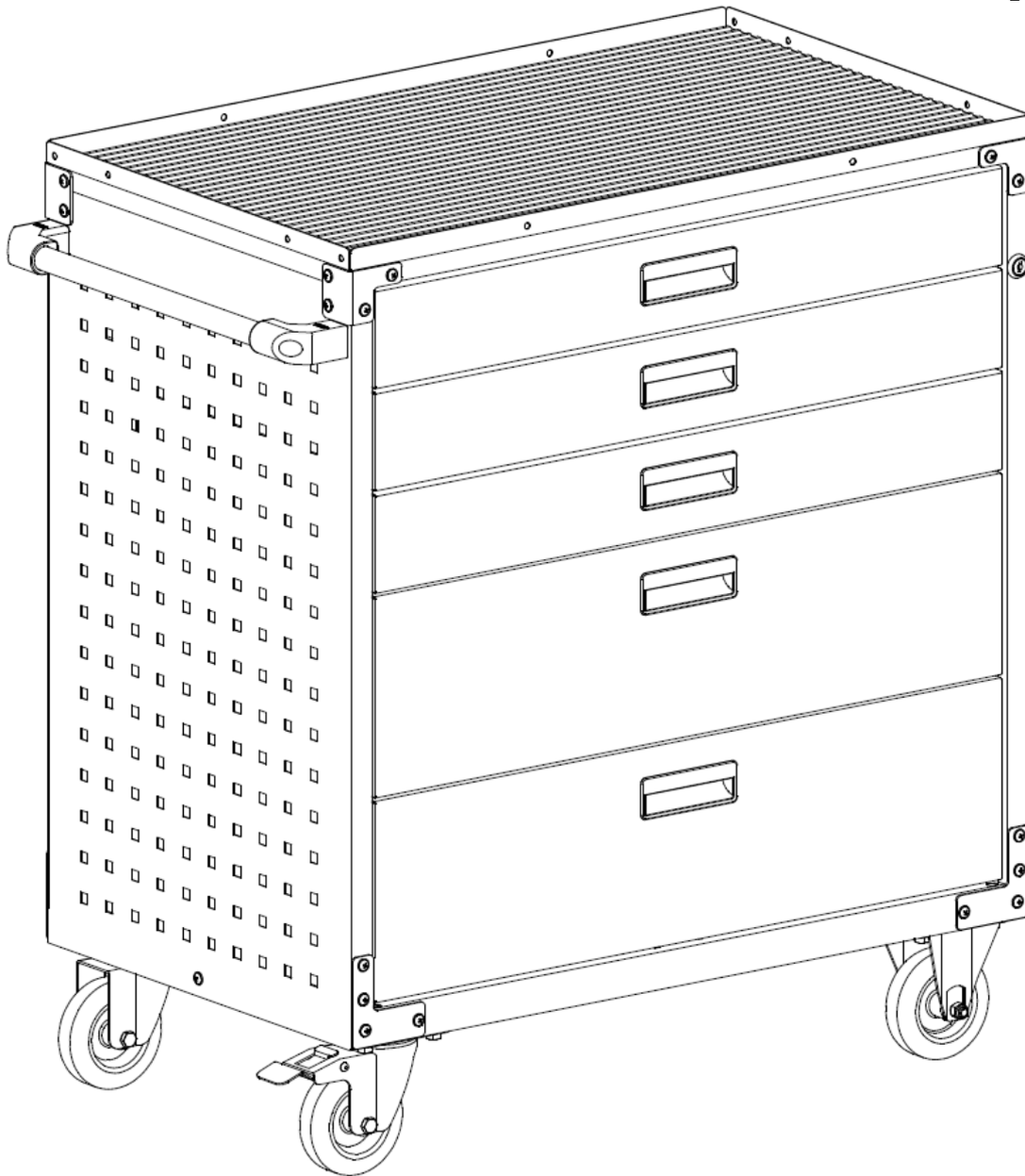


WDS-D 5.0 6.0



Тележки
инструментальные



Аксессуары



Паспорт изделия (редакция 01.10.2021)

1. Основные сведения

Тележка предназначена для хранения и транспортировки инструмента, различных приборов и оснастки, крепежа и других изделий на рабочих местах промышленных предприятий и станций СТО.

2. Технические данные

Тележка инструментальная						
WDS D	Ящик S 655x395x70	Ящик M 655x395x160	Габаритные размеры тележки	Мах нагрузка на крышу, кг	Мах нагрузка на тележку, кг	Масса нетто, кг
5.0	3	2	820 – Длина* 460 – Глубина 875 – Высота**	30	190	44
6.0	5	1				47
	25	30	Распределенная нагрузка на ящик, кг			

!Отклонение веса, указанного в таблице - $\pm 10\%$.

*Длина указана с учетом ручки.

** Высота указана с учетом колес.

3. Комплект поставки

В комплект поставки входят: тележка; 2 ключа; 2 неповоротных колеса; 2 поворотных колеса, 1 со стопором; комплект крепежа; паспорт изделия.

Перечень деталей, входящих в состав тележки

1	Крыша	5-2	Дно	6-3	Стенка	11	Направляющая
2	Основание	5-3	Стенка	6-4	Ручка	12	Колесо неповоротное
3	Стенка правая	5-4	Ручка	7	Стенка задняя	13	Колесо поворотное с тормозом
4	Стенка левая	6	Ящик большой	8	Ручка	14	Колесо поворотное без тормоза
5	Ящик малый	6-1	Панель	9	Уголок нижний	15	Коврик резиновый
5-1	Панель	6-2	Дно	10	Уголок верхний		

Обратить внимание!

Тележку следует собирать на ровной горизонтальной поверхности.

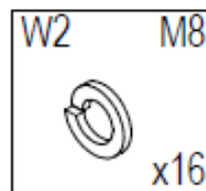
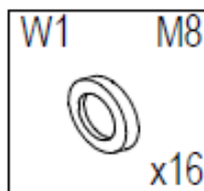
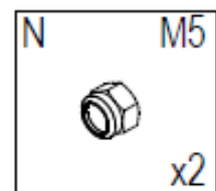
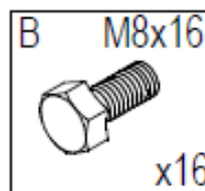
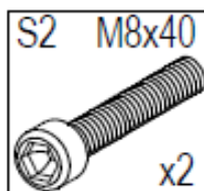
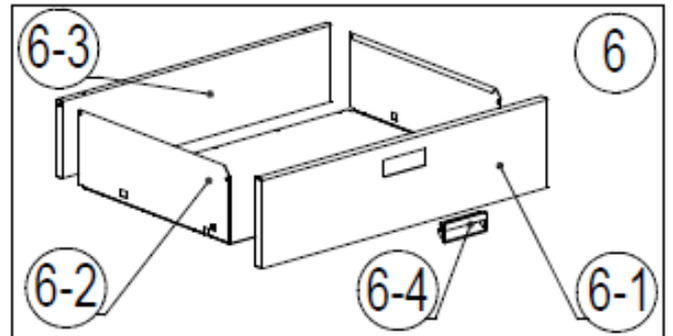
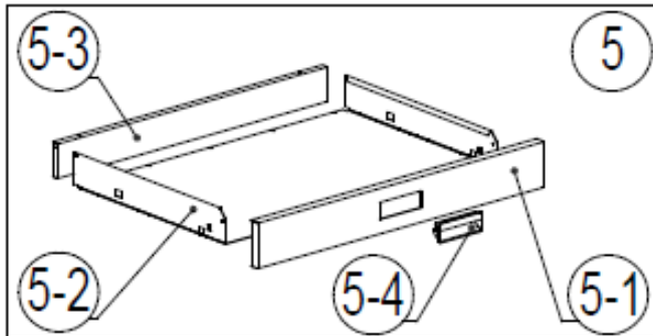
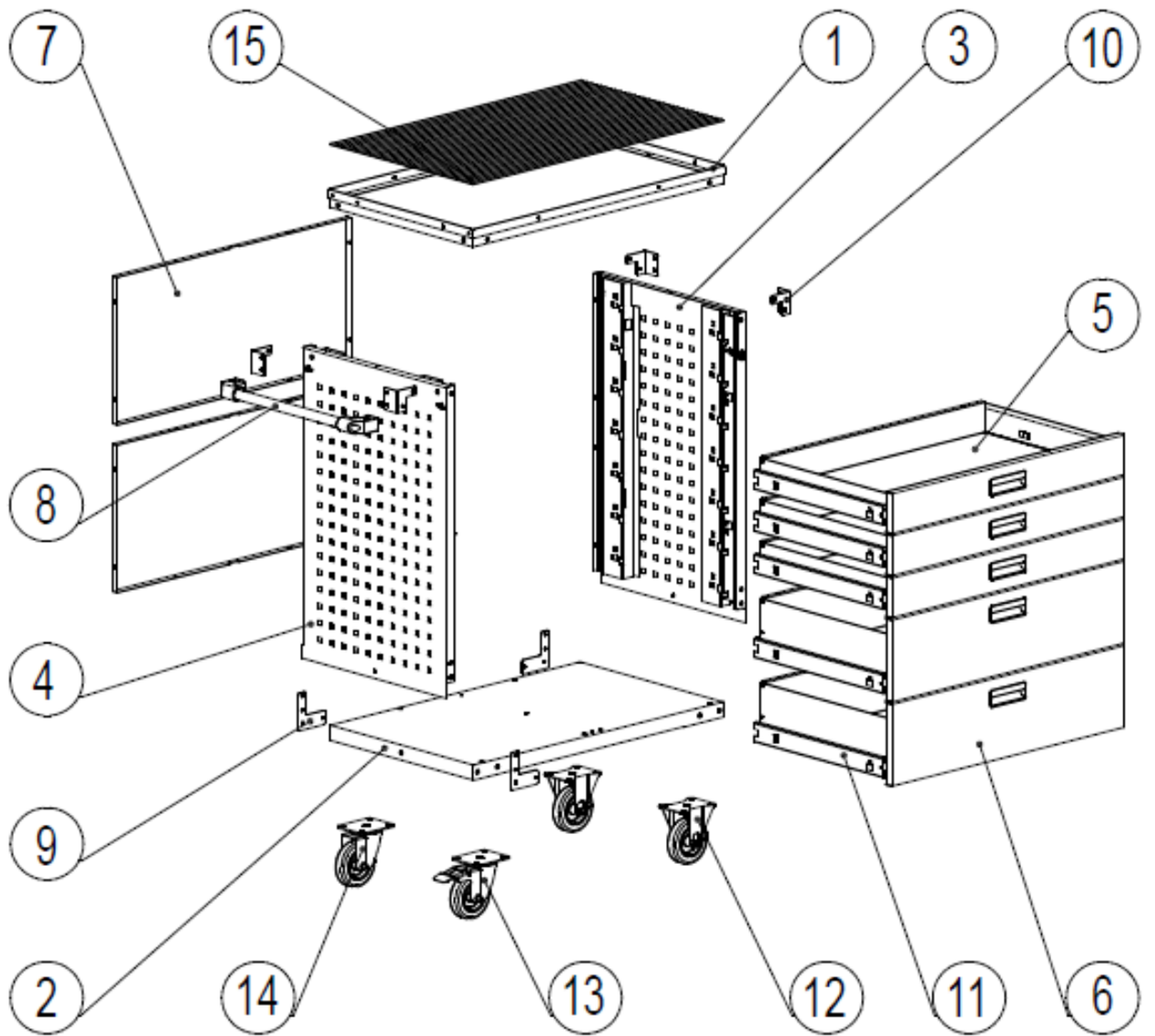
При сборке тележки, винты следует затягивать после полной установки всех деталей, во избежание перекоса. Проверьте зазоры между ящиками и корпусом тумбы, они должны быть равномерны, без уклонов.

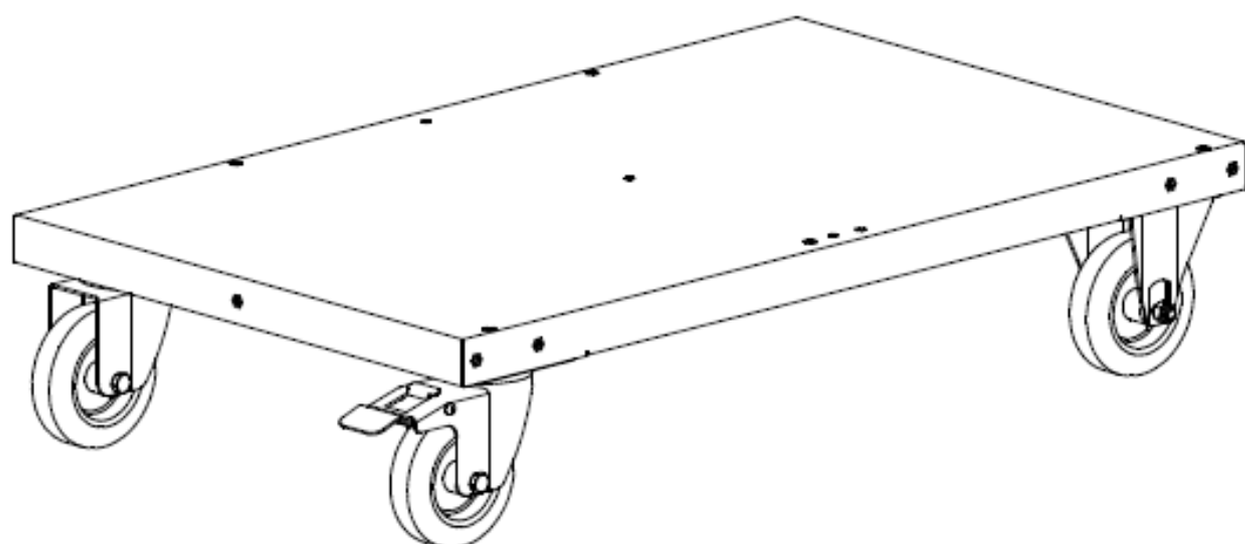
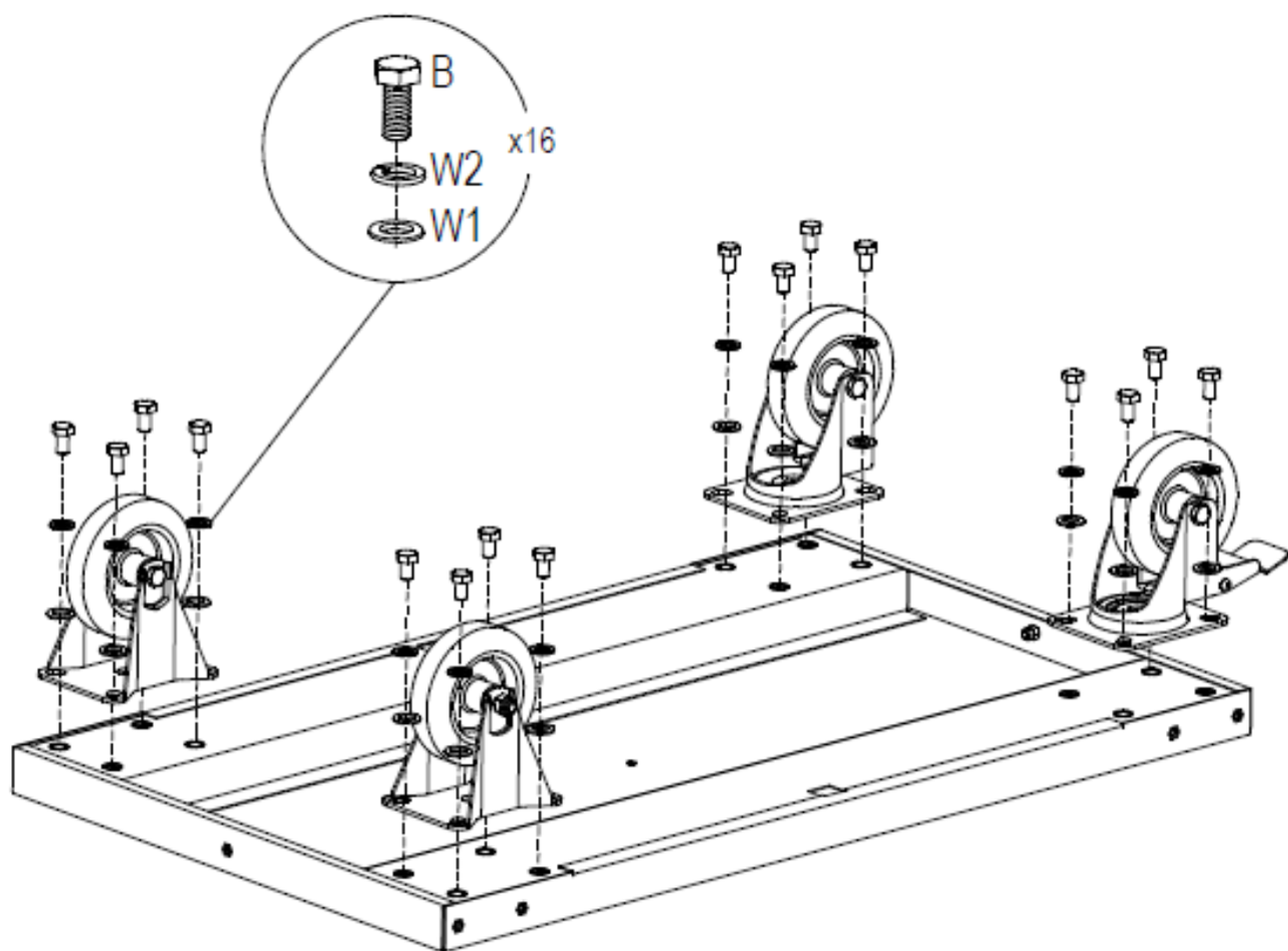
Условные знаки:

L&R – операцию проводить для левой и правой стенки.

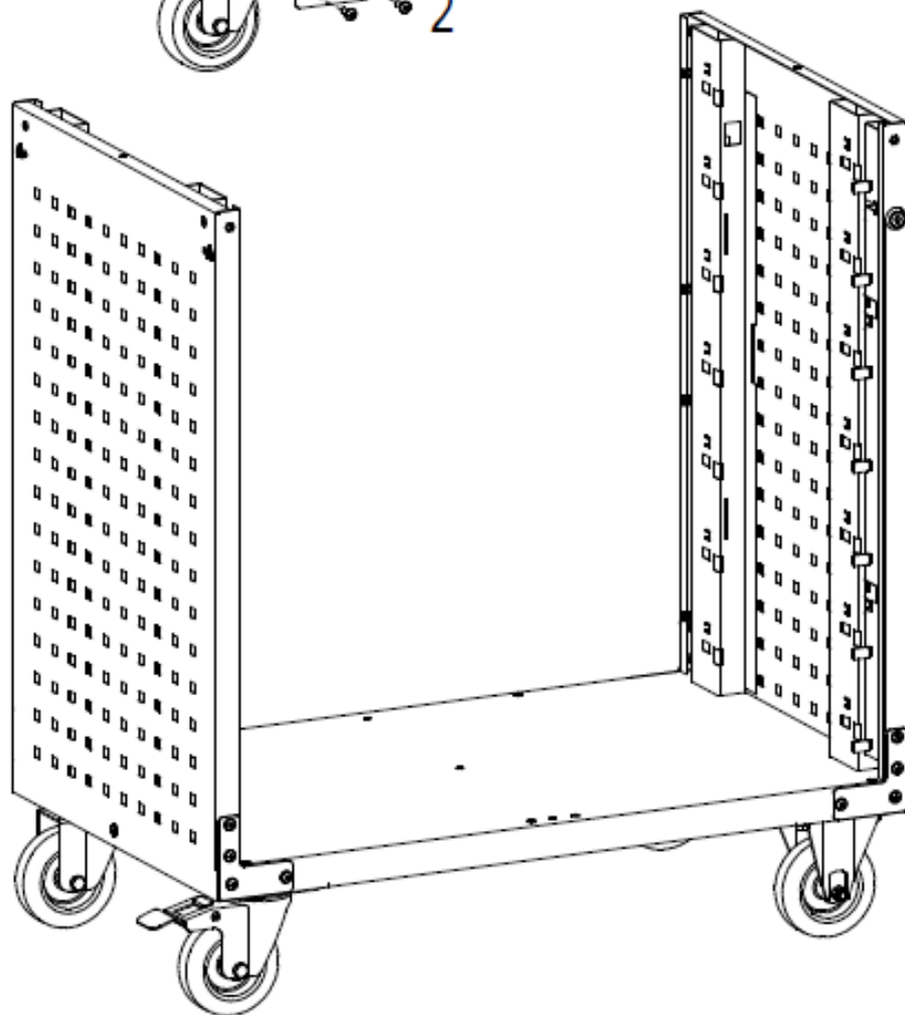
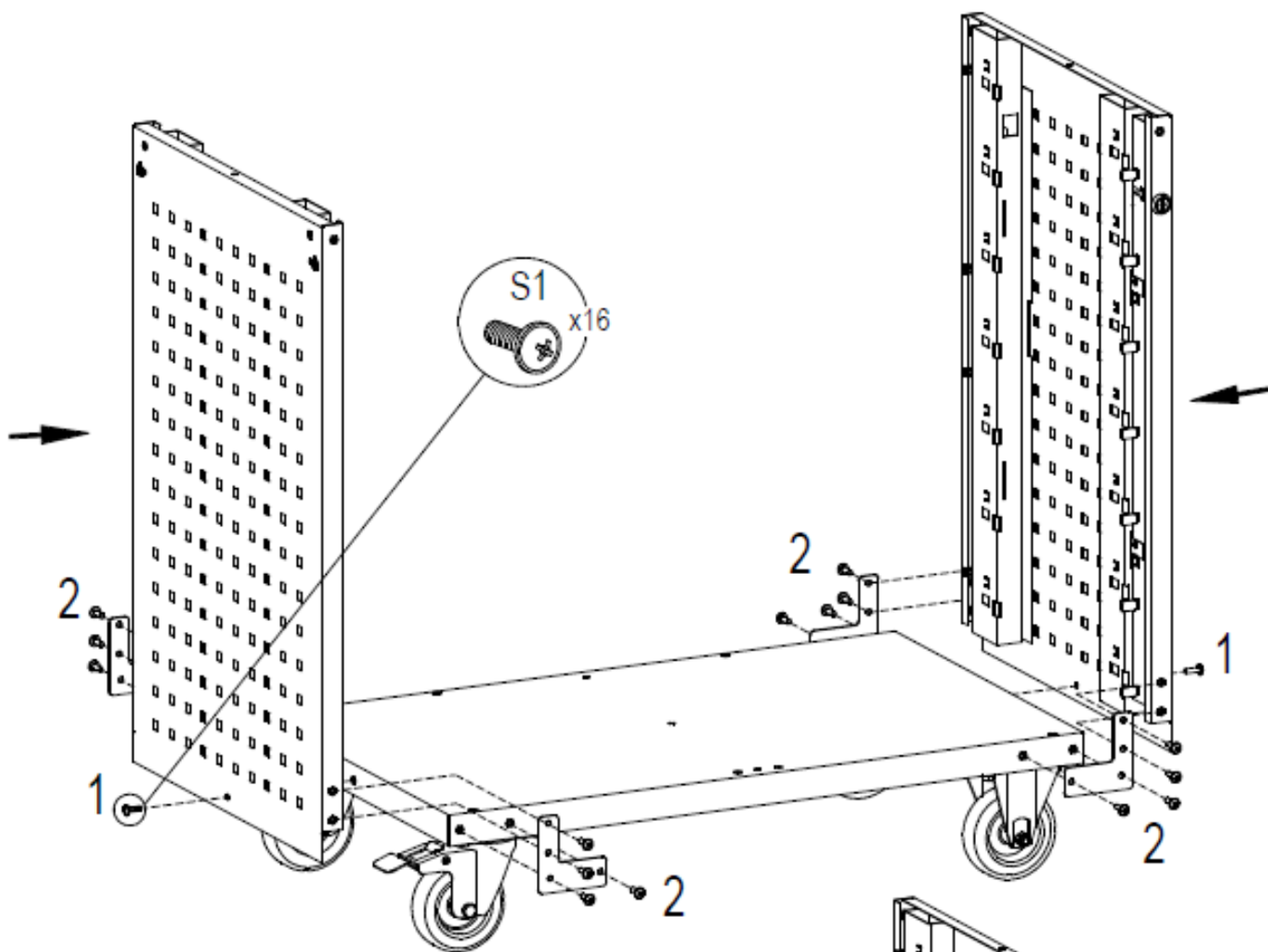
5.0 – WDS-D 5.0.

6.0 – WDS-D 6.0.

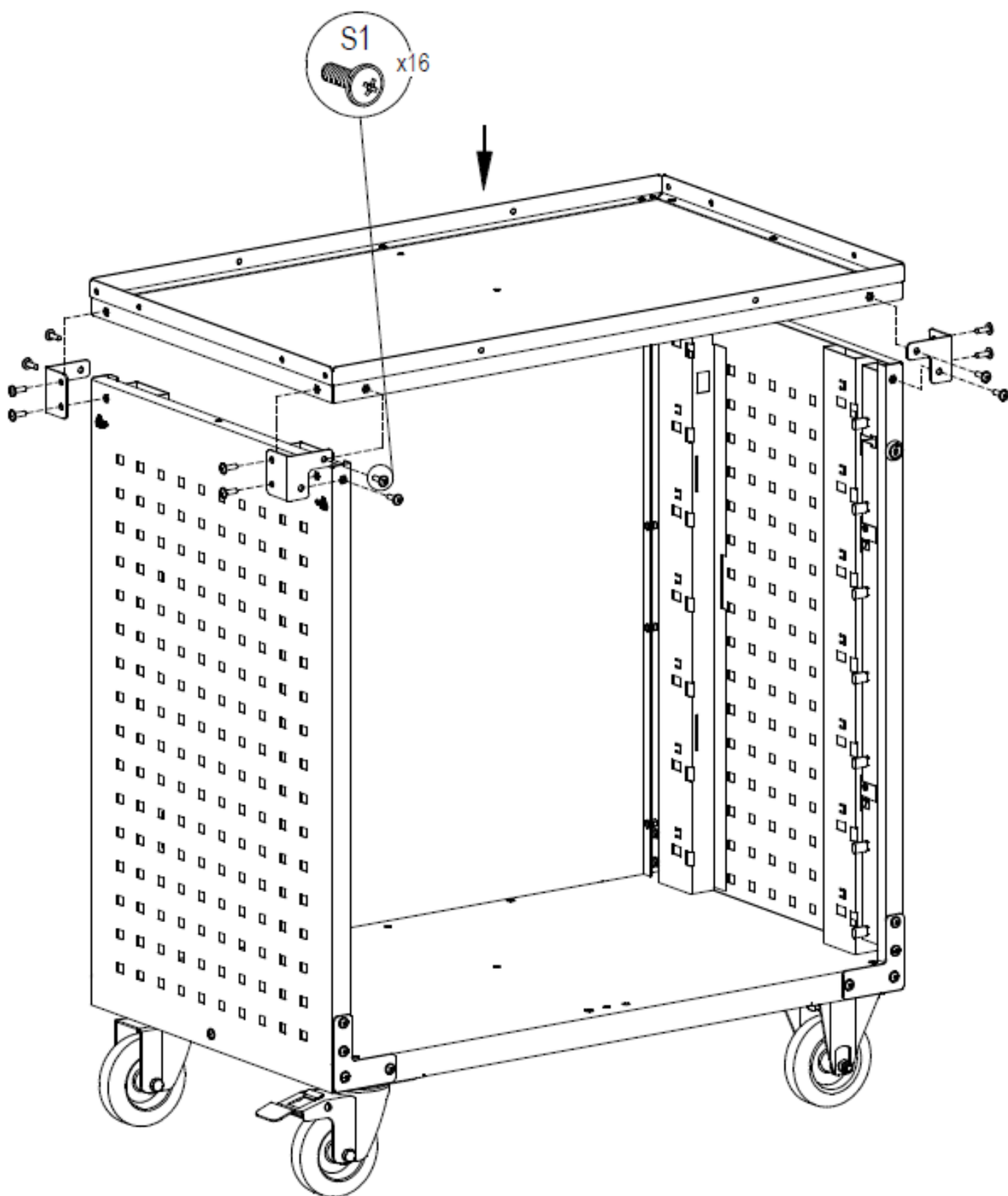




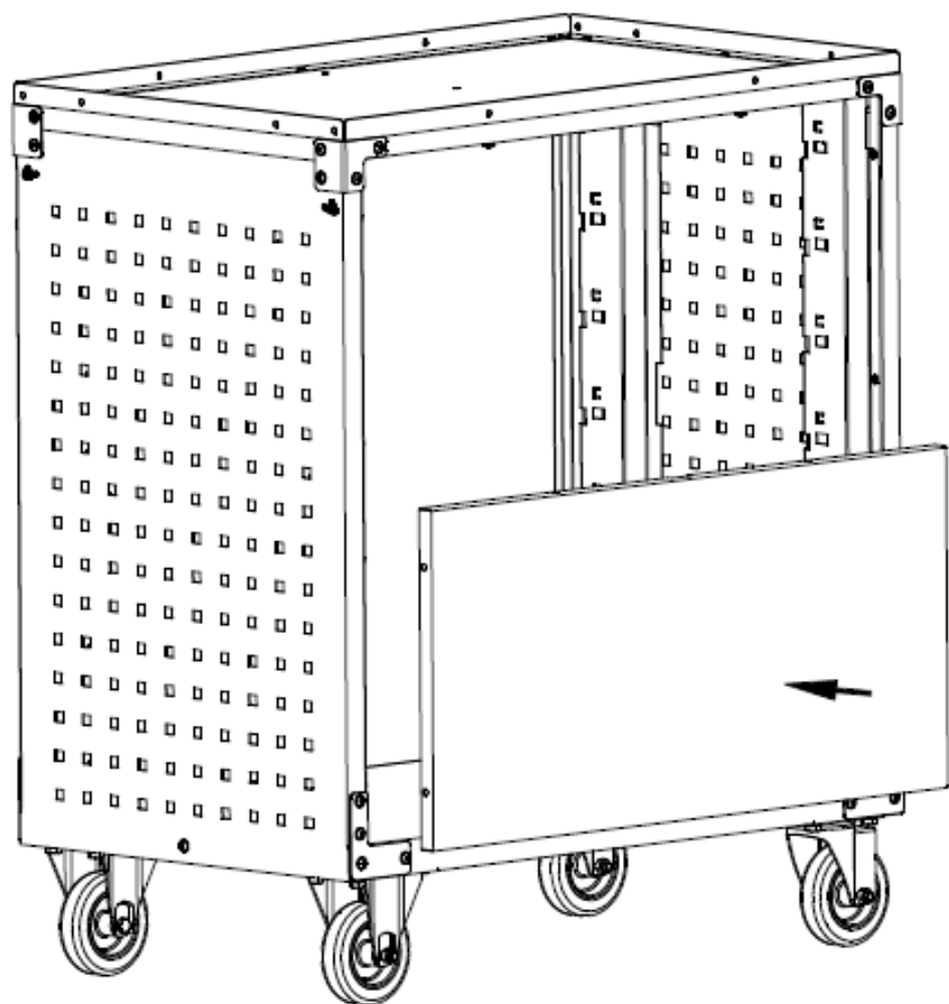
1



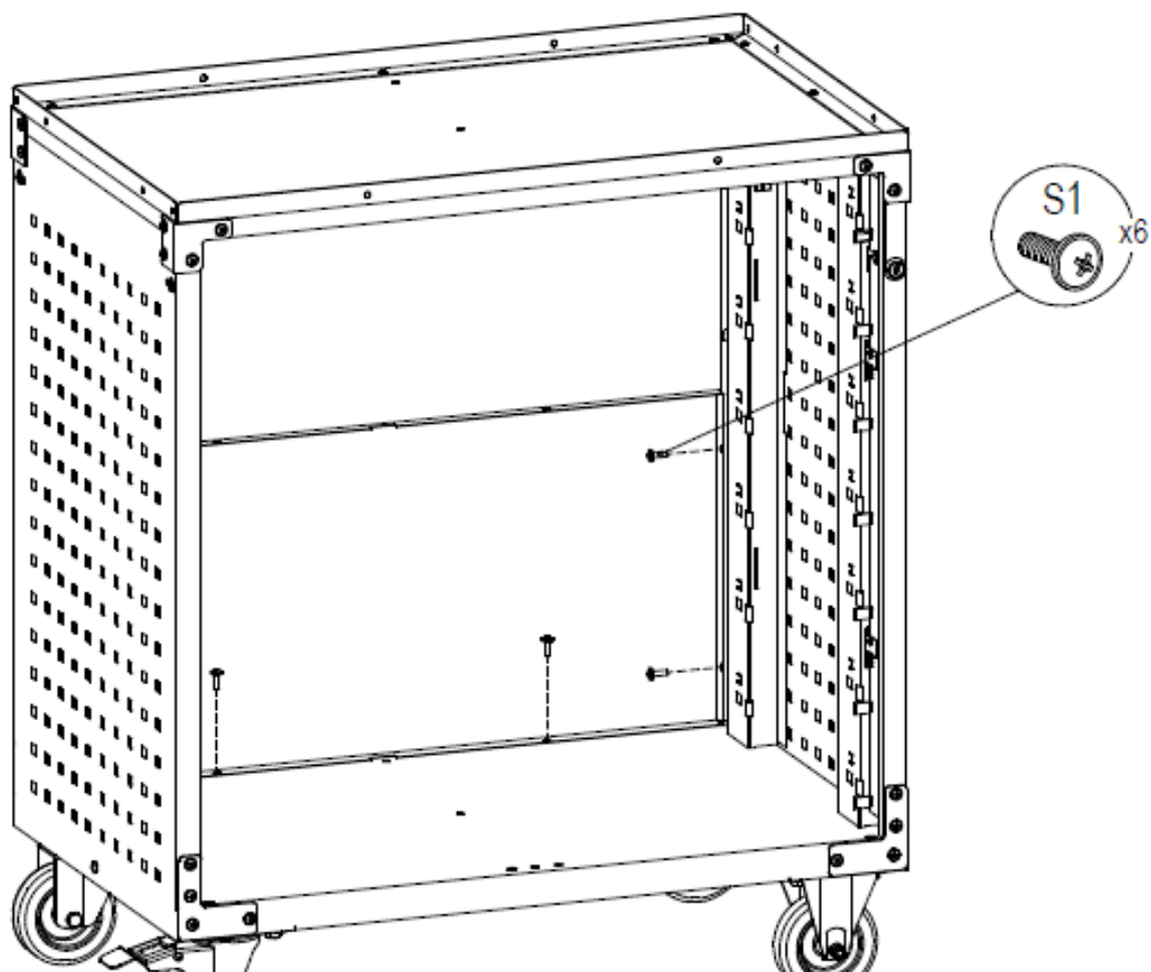
2



3

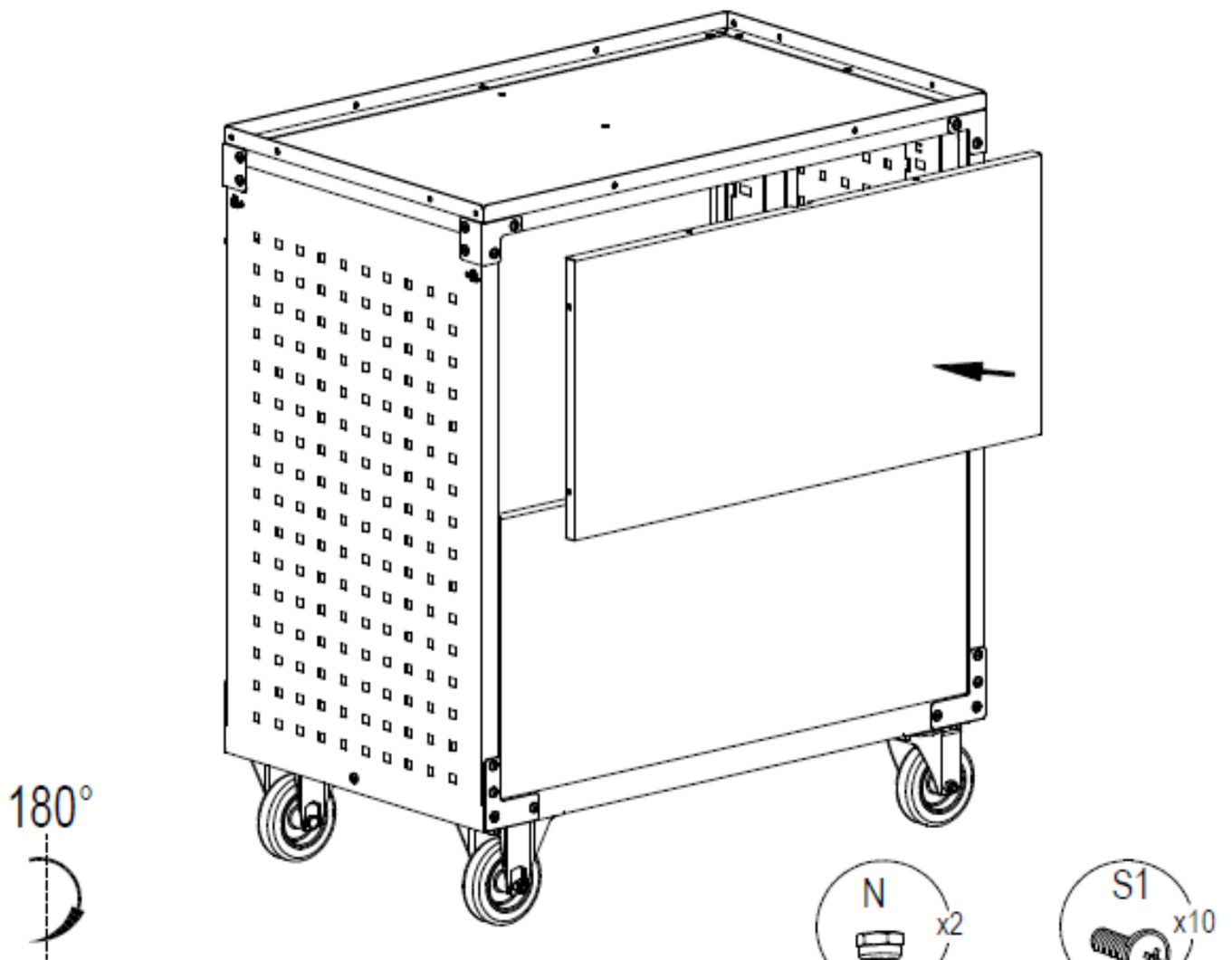


180°
—
⤵

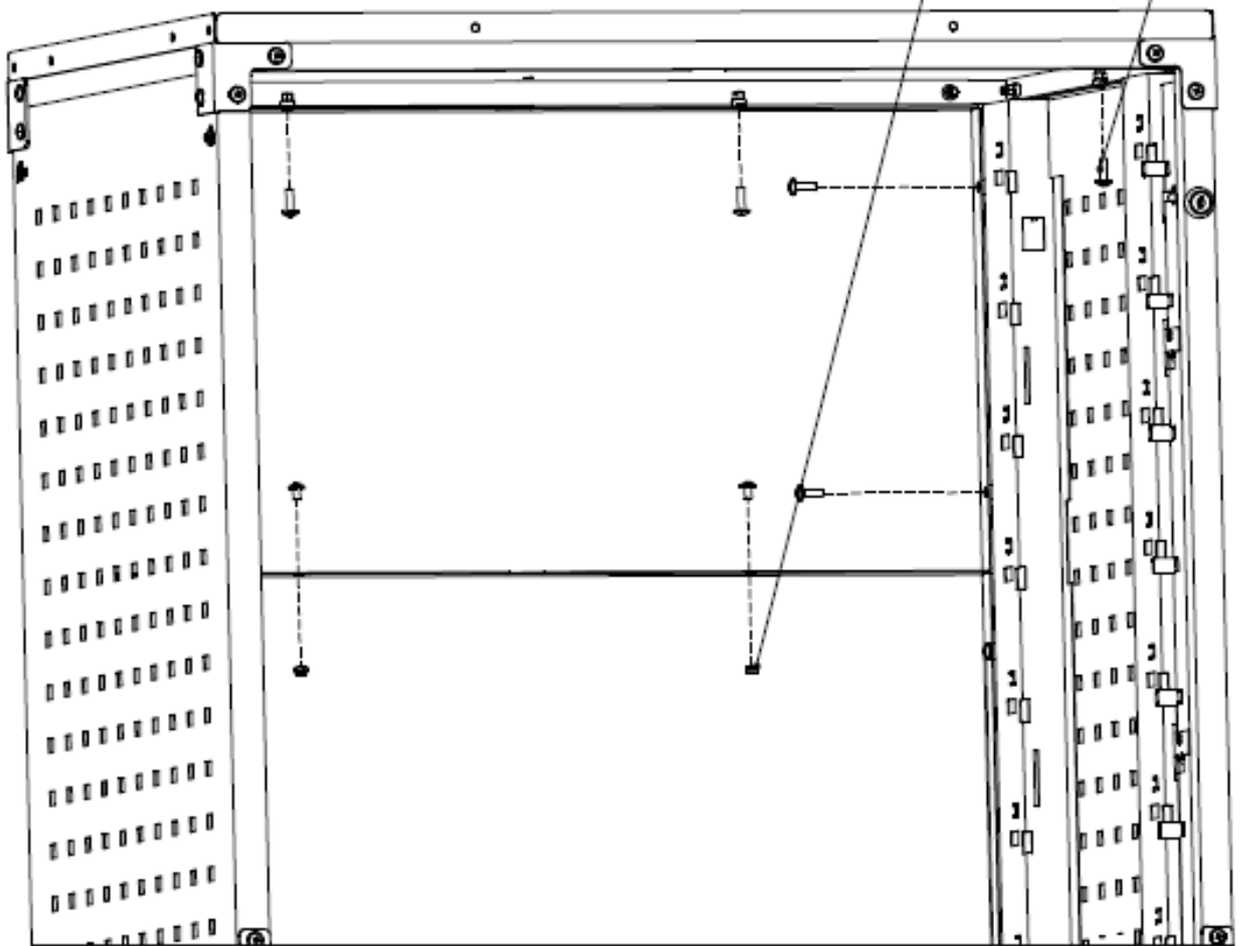


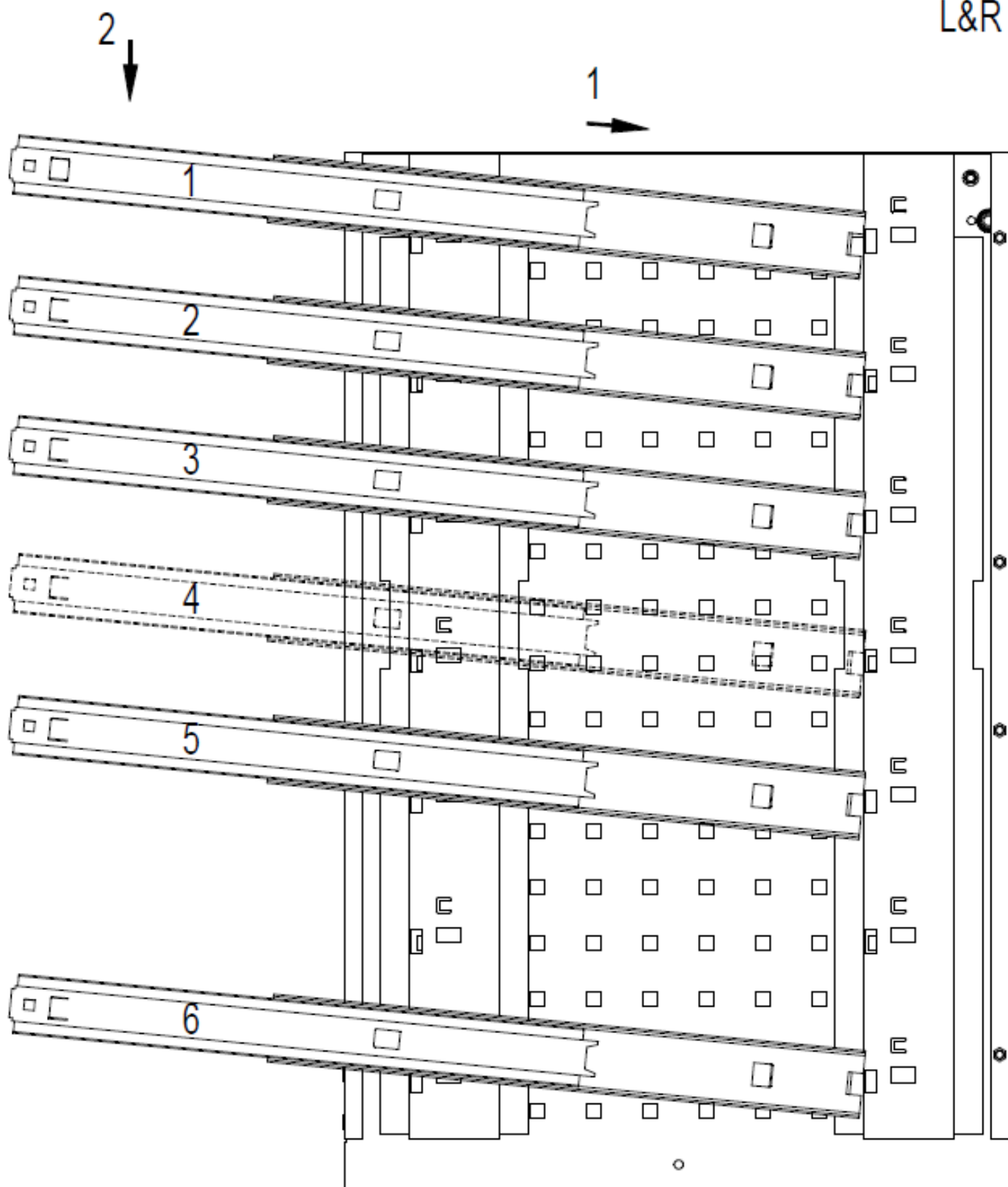
S1
x6

4



5

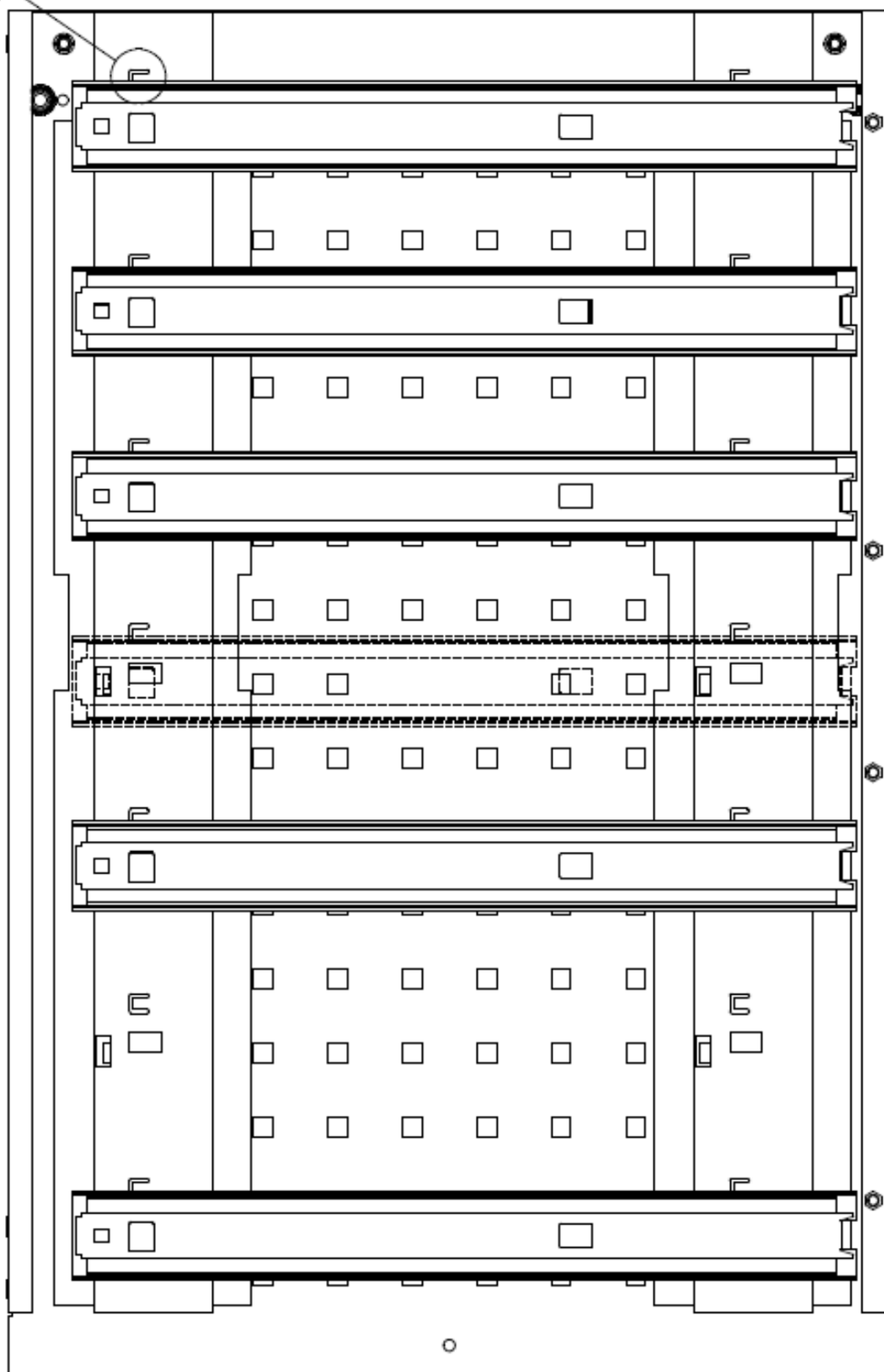
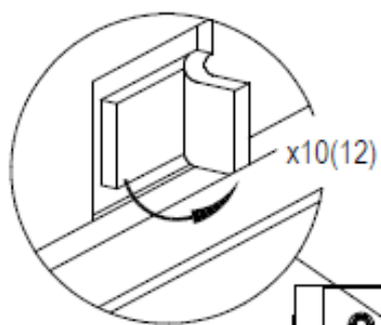




6

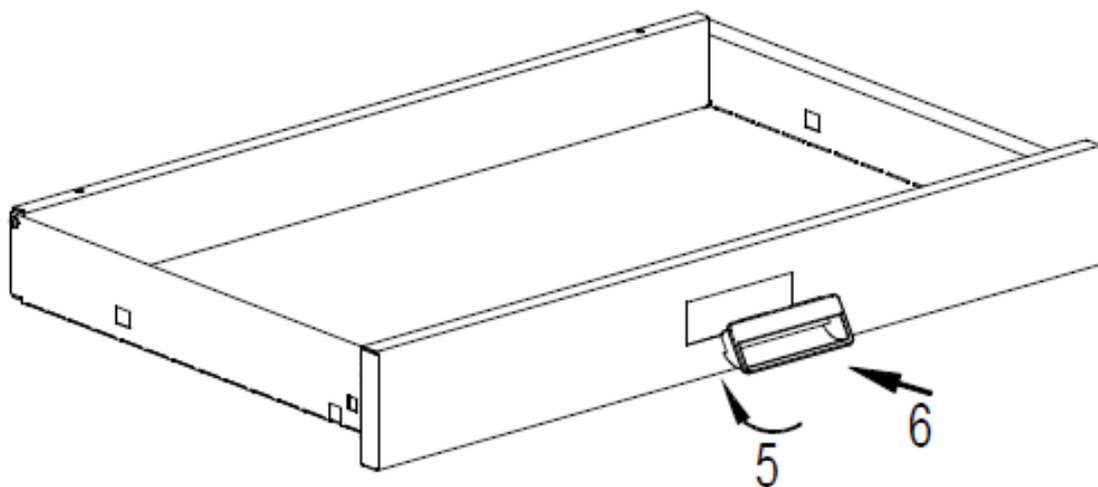
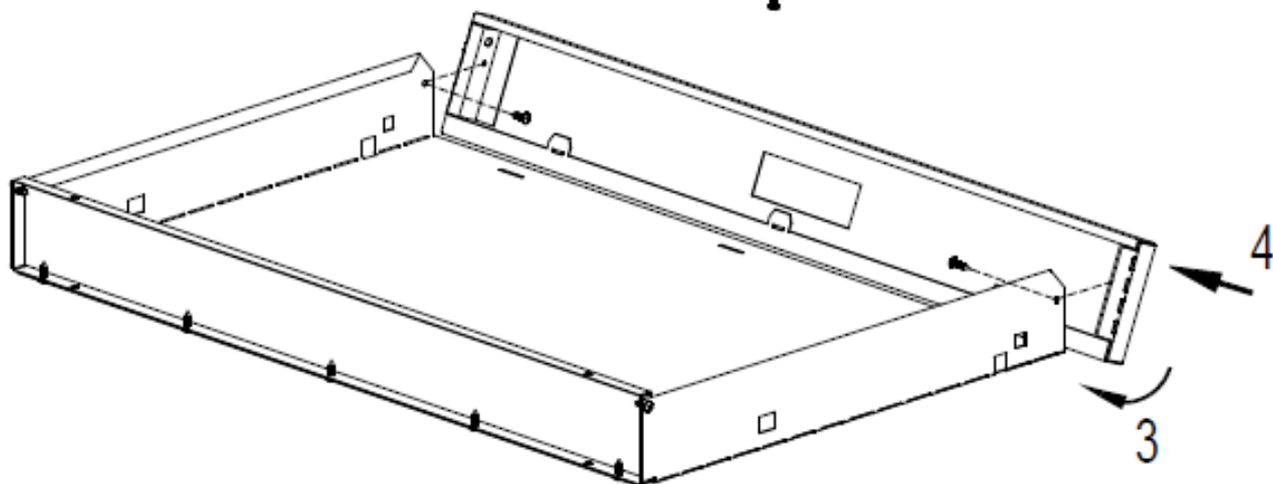
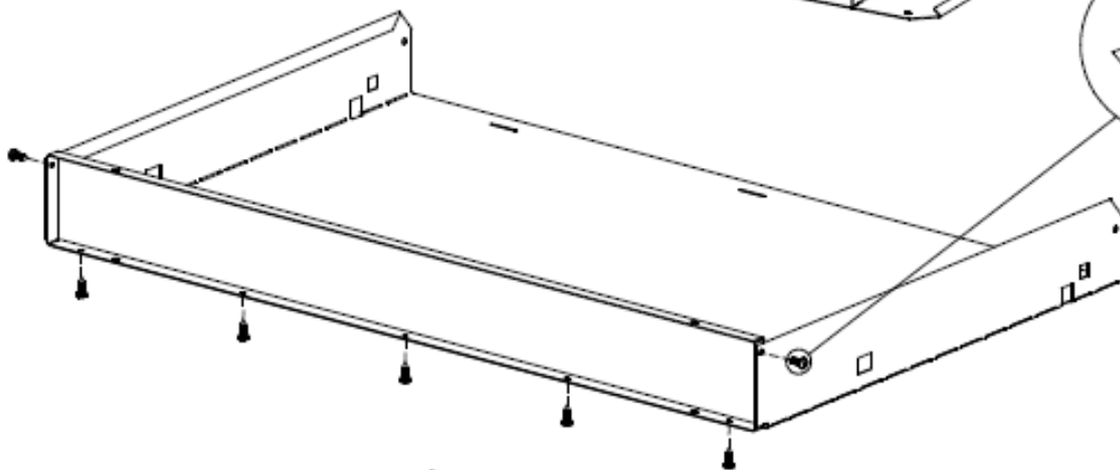
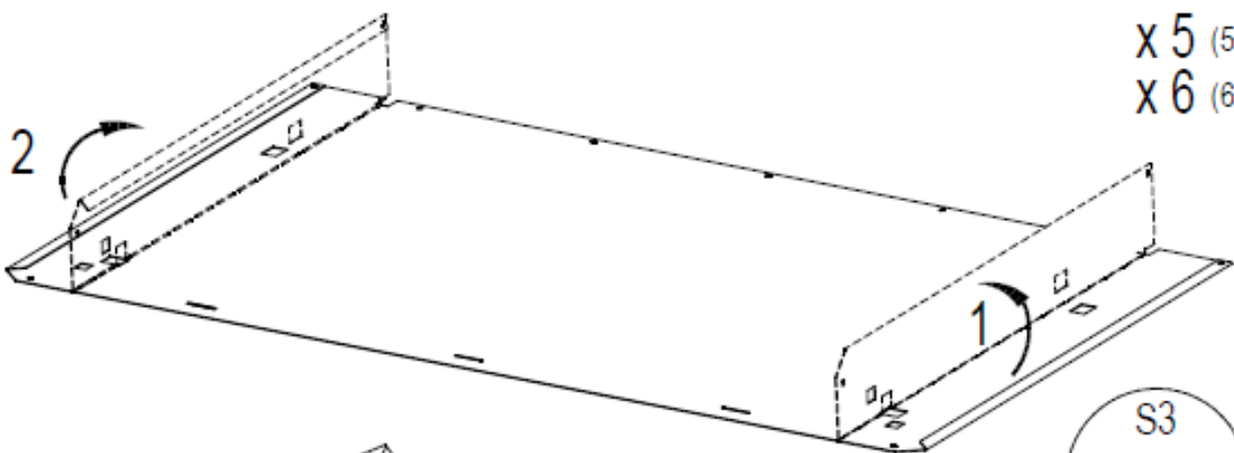
1,2,3,5,6 - WDS-D 5.0
1,2,3,4,5,6 - WDS-D 6.0

L&R



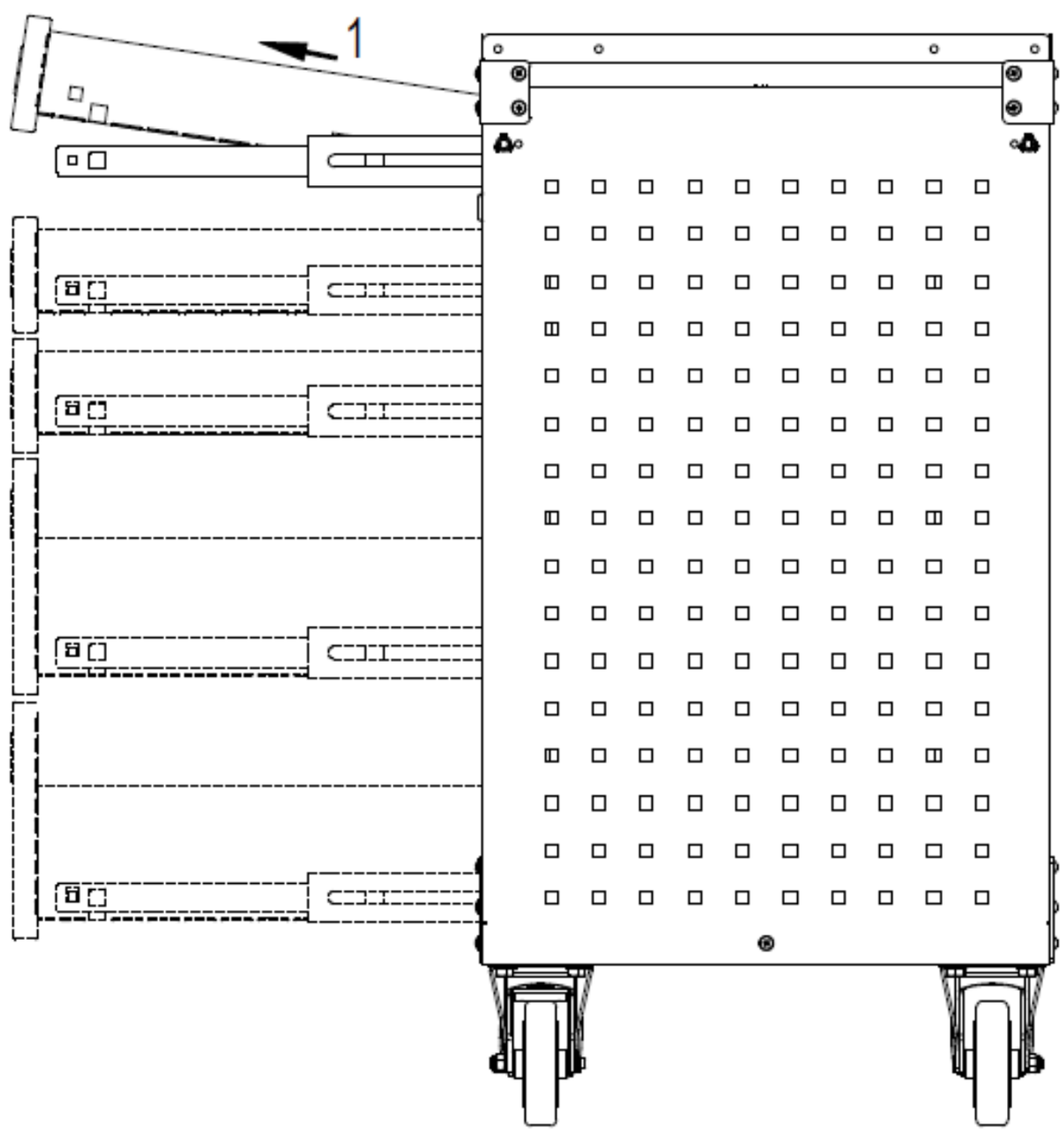
7

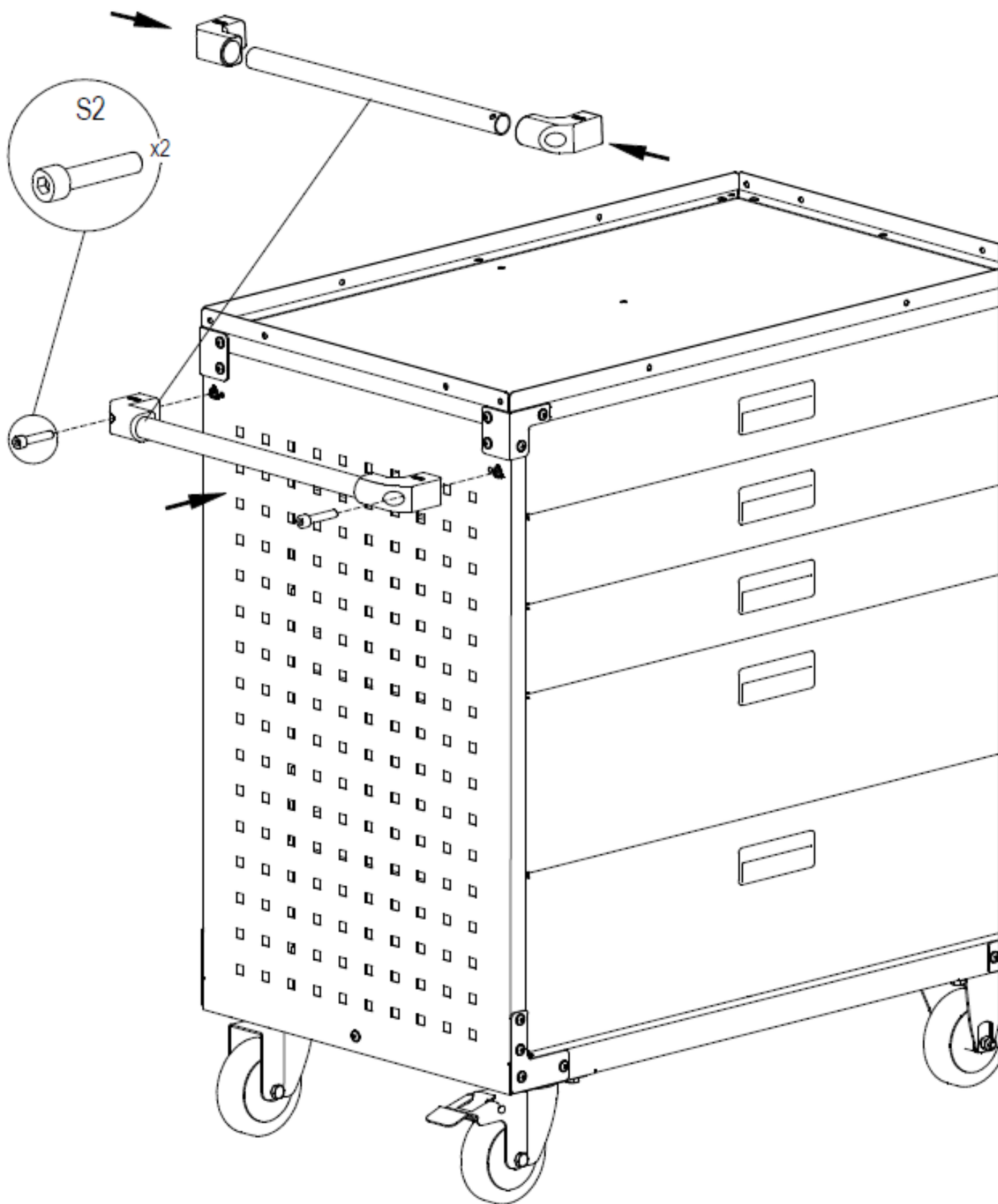
X 5 (5.0)
X 6 (6.0)

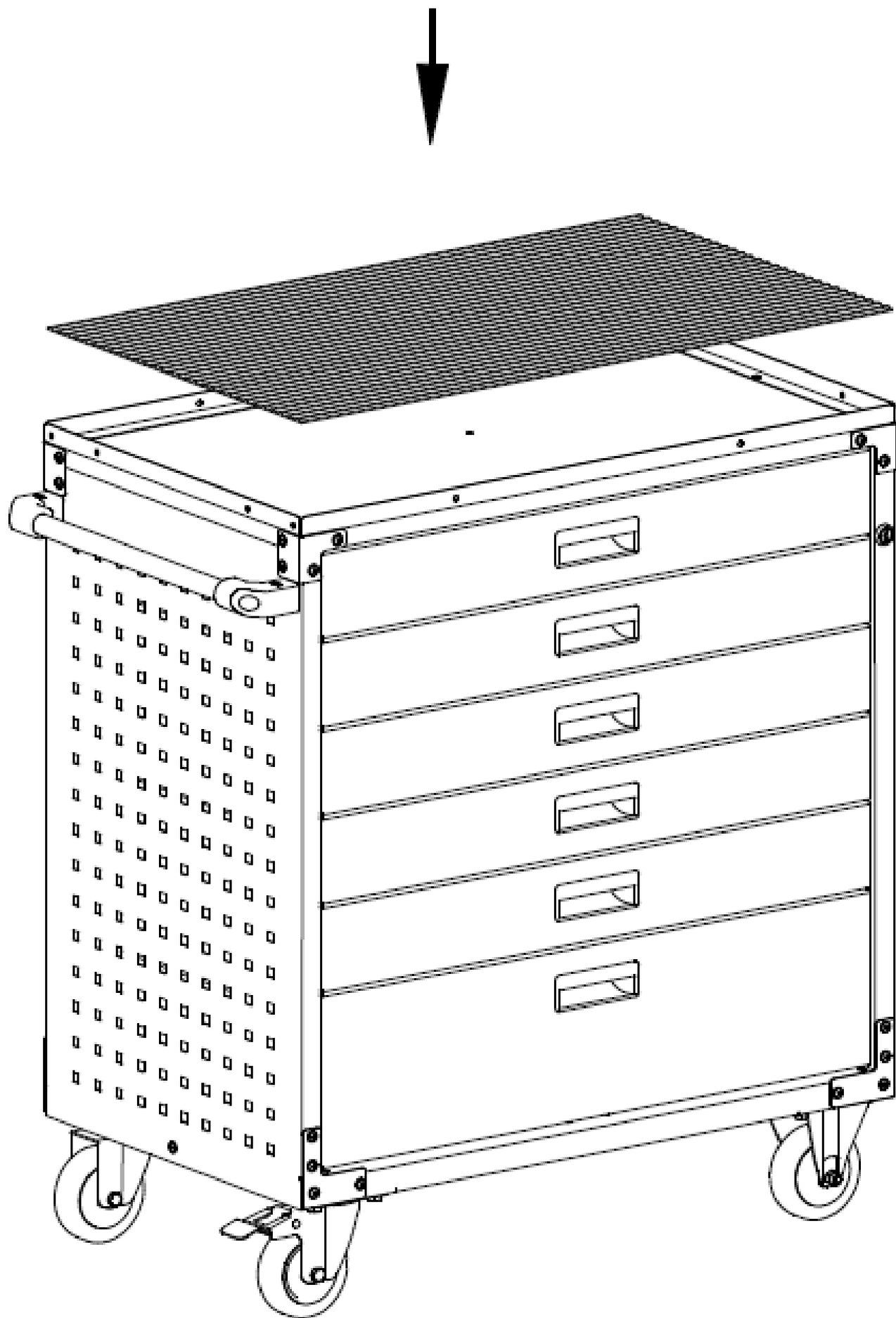


8

2







4. Особенности эксплуатации

Загрузку тележки рекомендуется производить, начиная с нижнего ящика. Для обеспечения плавного движения и продления срока службы направляющих, необходимо равномерно распределять нагрузку по ящику.

Тележка оборудована центральным замком.

Настоятельно рекомендуется не оставлять ключ в замке при пользовании тележкой, во избежание произвольного поворота ключа.

Попытка выдвигения нескольких ящиков одновременно, может привести к опрокидыванию тележки.

Тележка предназначена для использования на ровной горизонтальной поверхности. Движение по рыхлой поверхности не допустимо в связи с типом используемых колёс. При передвижении полностью загруженной тележки не допускается преодолевать препятствия высотой более 10мм, т.к. это может привести к повреждению конструкции тележки. Неровности следует преодолевать на плавном ходу, не врезаясь колёсами в препятствия.

Не используйте тележку не по назначению, не применяйте ударную нагрузку на плоскость крыши тележки.

Максимальная вертикальная нагрузка на ручку не более 20кг.

5. Техническое обслуживание и уход

Тележка может эксплуатироваться в помещениях при температуре окружающего воздуха от 1 до 40°С и относительной влажности не более 60%.

Рекомендуется каждые 6 месяцев смазывать трущиеся поверхности замка, салазок направляющих, ящиков тонким слоем смазки. В зависимости от интенсивности эксплуатации необходимо поддерживать надёжную фиксацию колес, протягивая болты.

6. Хранение, транспортировка

Тележку можно перевозить в упаковке изготовителя, со снятыми колесами, в вертикальном положении всеми видами крытого транспорта или в контейнерах.

При транспортировке и хранении в холодное время, во избежание заклинивания замковых устройств, необходимо выдержать изделие перед использованием при комнатной температуре не менее 3 часов.

Требования по хранению: сухое помещение, в упаковке изготовителя.

7. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации изделия – 1 год со дня продажи. В случае отсутствия записи о продаже гарантийный срок исчисляется со дня выпуска продукции.

Изготовитель не несёт ответственность за неисправность изделия и не гарантирует его безотказную работу в случаях: нарушений рекомендаций по транспортировке, хранению, эксплуатации; проведения ремонта некомпетентными лицами; умышленной порчи.

8. Сервисная служба

Адрес ближайшей сервисной службы компании "Промет" Вы можете узнать через Интернет по адресу <http://www.safe.ru>.

Тележка изготовлена ООО «НПО ПРОМЕТ», 301602, Тульская область, г.Узловая, ул.Дубовская, д.2а.

Система управления качеством изготовителя сертифицирована на соответствие требованиям ISO 9001.

Дата изготовления _____

Штамп службы качества _____

! Производитель оставляет за собой право вносить изменения, не ухудшая характеристики изделия, без уведомления потребителя.