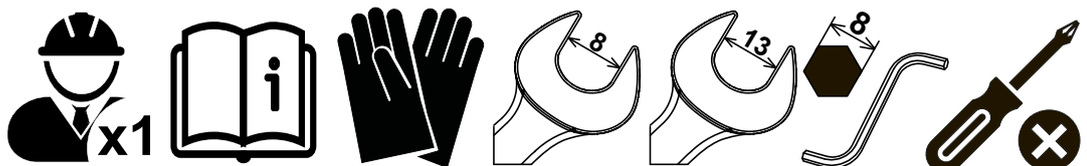


EXPERT WS

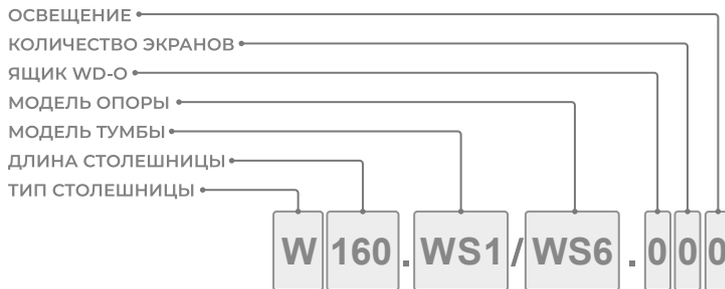


ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Металлические верстаки предназначены для организации рабочего места в гаражах, на производстве или в учебных заведениях.

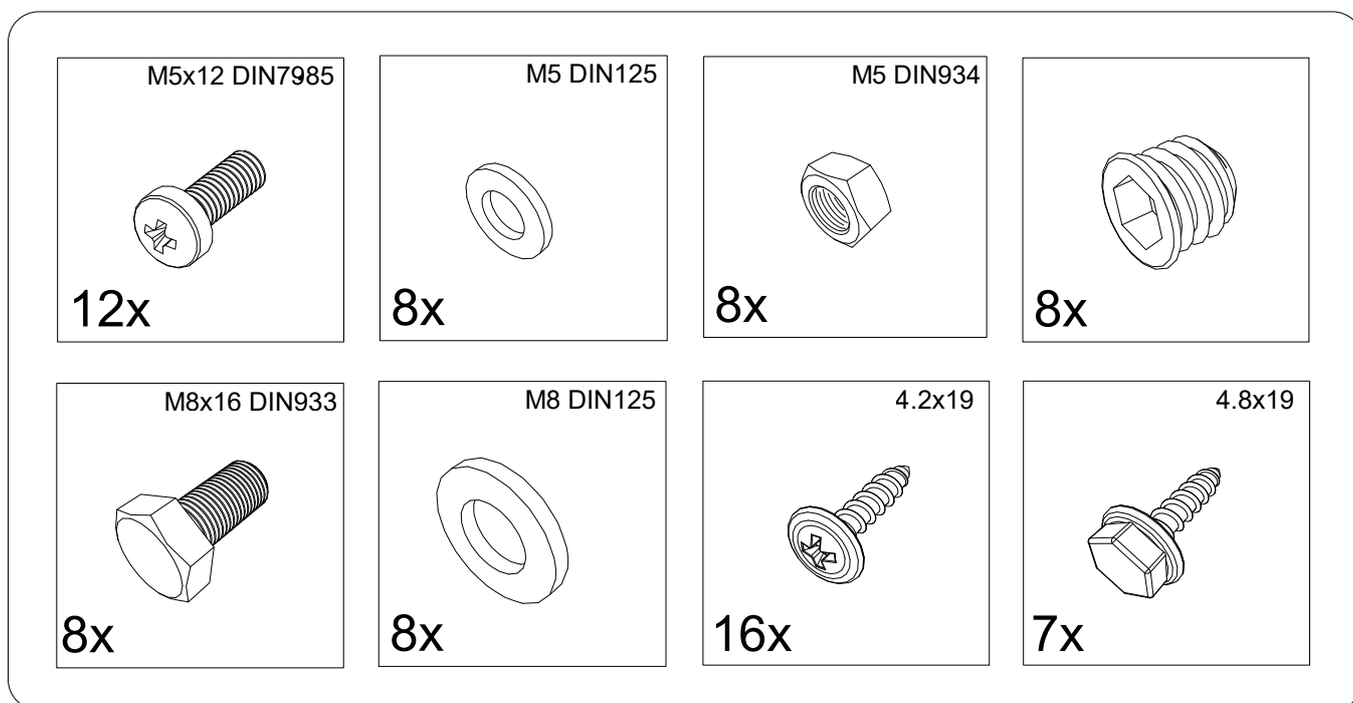
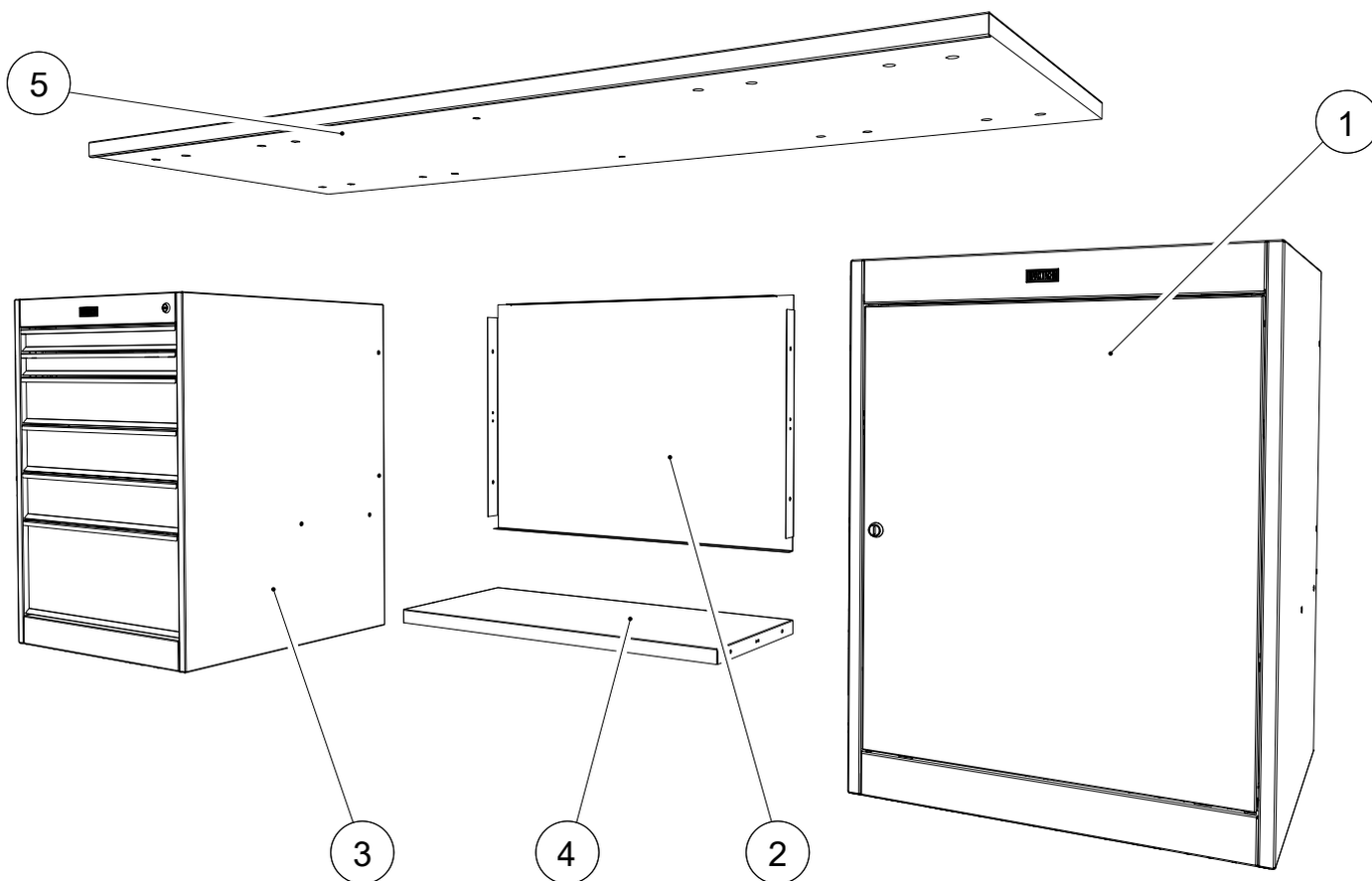
СХЕМА НАИМЕНОВАНИЯ ВЕРСТАКОВ



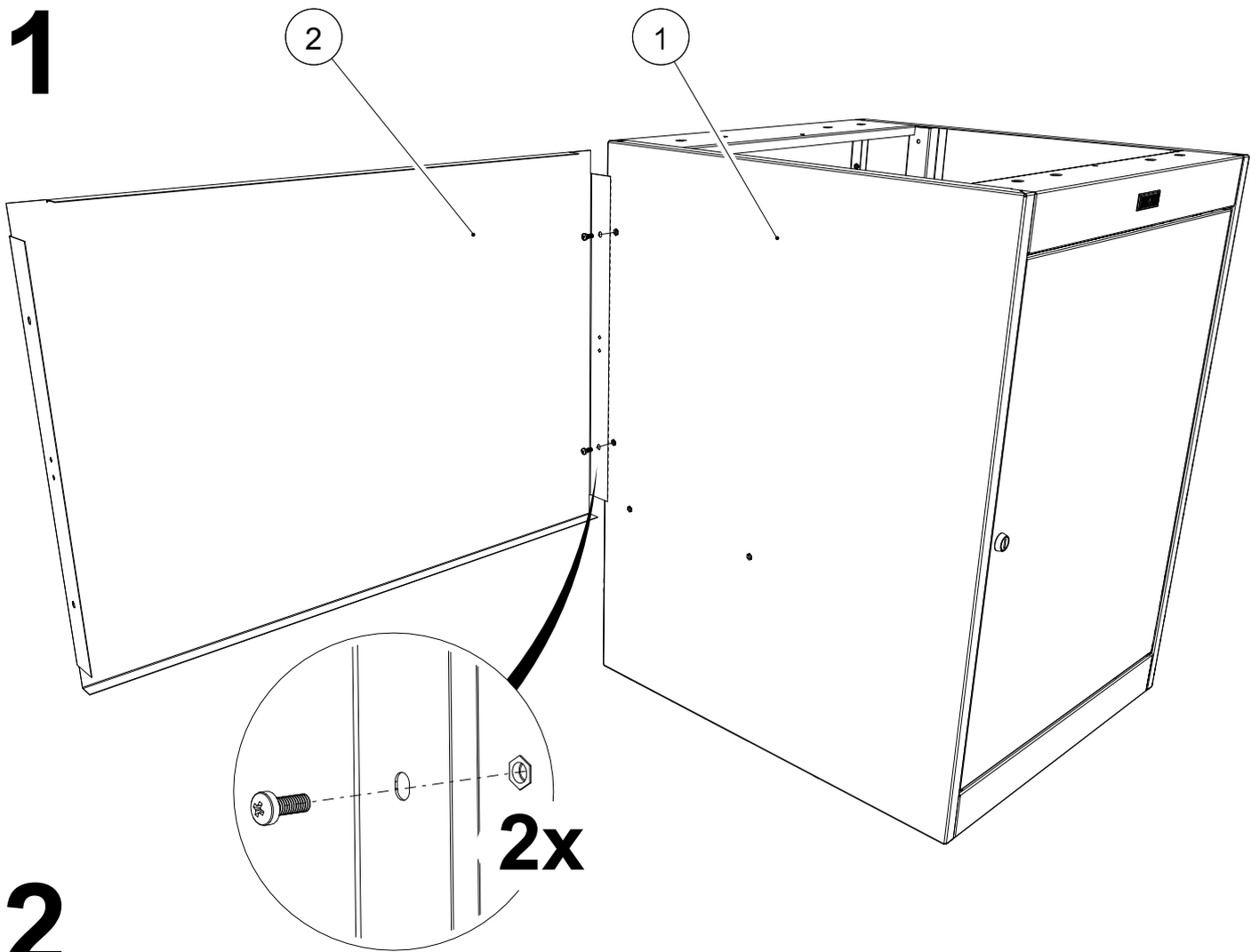
2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КОМПЛЕКТУЮЩИХ ВЕРСТАКА

| | Комплектующие верстака Expert WS | mm | mm | mm | kg ⁺ | MAX, kg |
|--|---|----------|-----------|-----|-----------------|---|
| | Тумба Expert WS-1 (с дверцей и двумя полками) | 840 | 600 | 650 | 45 | Нагрузка на столешницу верстака зависит от комплектации (1500-2000 кг) |
| | Тумба Expert WS-6 (6 выдвижных ящиков) | 840 | 600 | 650 | 70 | |
| | Опора регулируемая Expert WF-2 | 840-1090 | 100 | 705 | 7.3 | |
| | Полка и Стенка Expert WSh-120/1 (hard) | 550 | 474 | 352 | 3.2 | |
| | Полка и Стенка Profi WSh-180/2 | 550 | 828 | 352 | 5.5 | |
| | Полка и Стенка Expert WSh-200/1 (hard) | 550 | 1263 | 352 | 8.1 | |
| | Полка и Стенка Profi WSh-140/1 | 550 | 785 | 352 | 5.2 | |
| | Столешница Expert W-120 | 30 | 1200 | 750 | 18 | |
| | Столешница Expert W-160 | 30 | 1600 | 750 | 23 | |
| | Столешница Expert W-200 | 30 | 2000 | 750 | 30 | |
| | Столешница Expert WTS-120 | 32 | 1200 | 750 | 27 | |
| | Столешница Expert WTS-160 | 32 | 1600 | 750 | 37 | |
| | Столешница Expert WTS-200 | 32 | 2000 | 750 | 47 | |
| | Столешница Expert WTH-120 | 33 | 1200 | 750 | 38 | |
| | Столешница Expert WTH-160 | 33 | 1600 | 750 | 55 | |
| | Столешница Expert WTH-200 | 33 | 2000 | 750 | 64 | |
| | Накладка Expert на W-200 | 5 | 2000 | 745 | 58 | |
| | Экран WS-120 без косынок | 500 | 1200 | 40 | 6.4 | |
| | Экран WS-160 без косынок | 500 | 1600 | 40 | 8.6 | |
| | Экран WS-200 без косынок | 500 | 2000 | 40 | 13 | |
| | Комплект косынок для крепления экрана | 500 | 210 | 45 | 2 | |
| | Комплект освещения W | 1050 | 1000-2000 | 371 | 4 | |

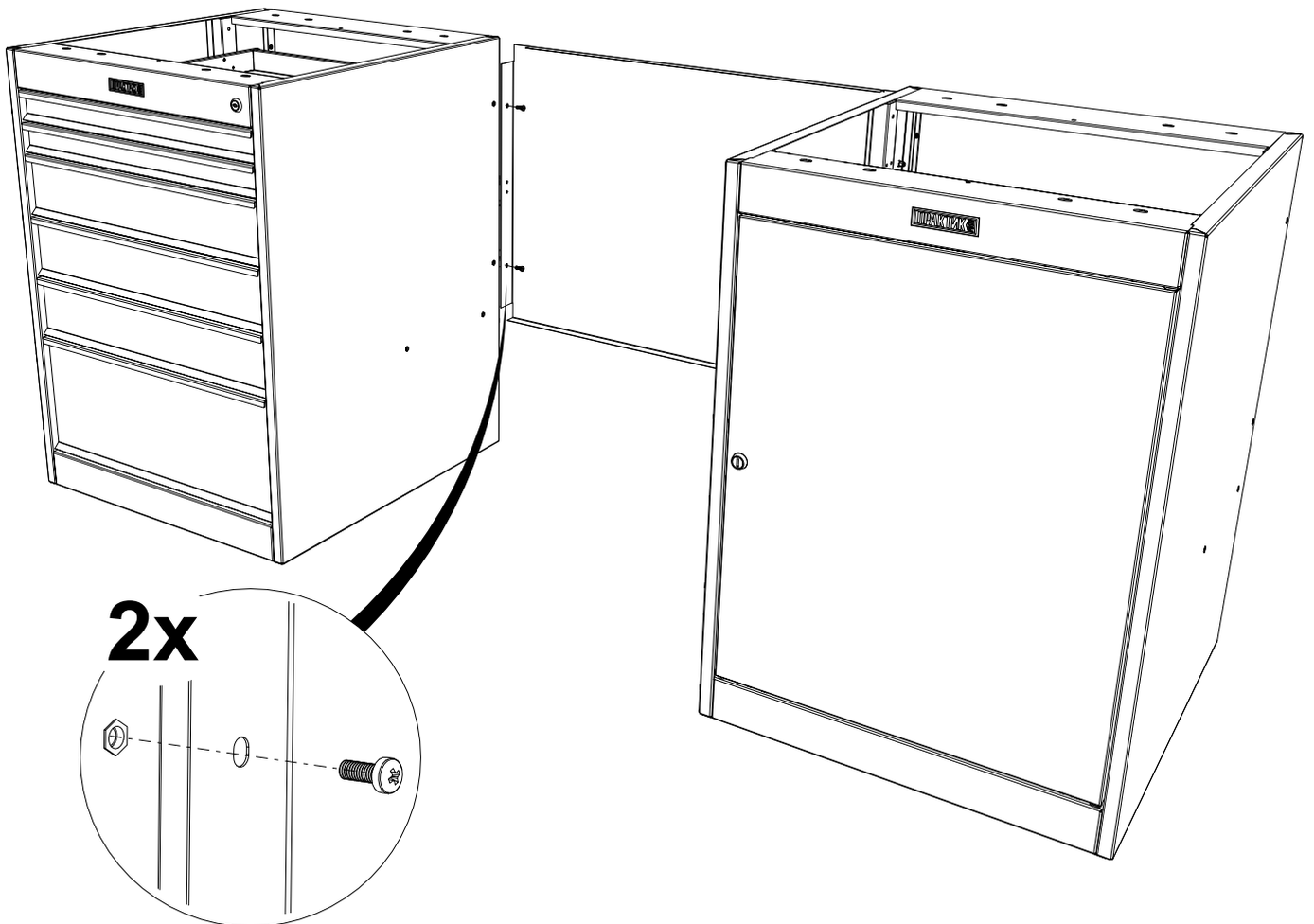
4. ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ



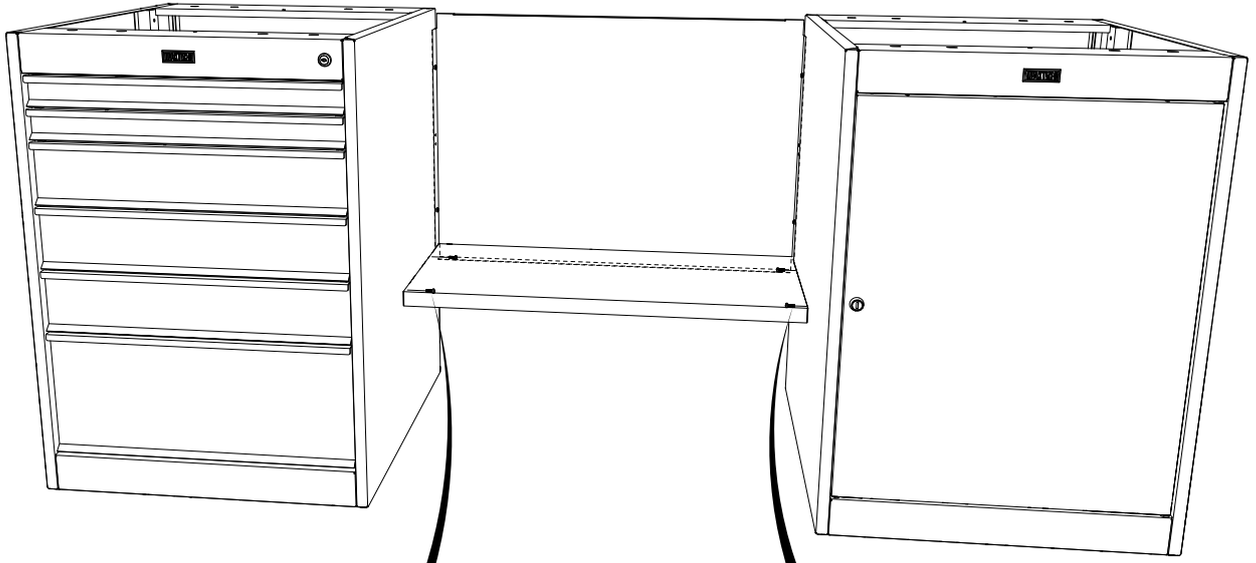
1



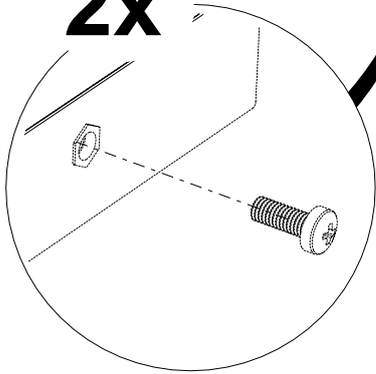
2



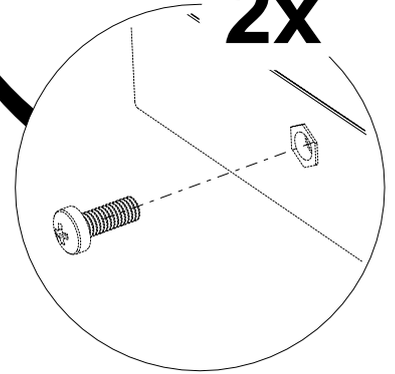
3



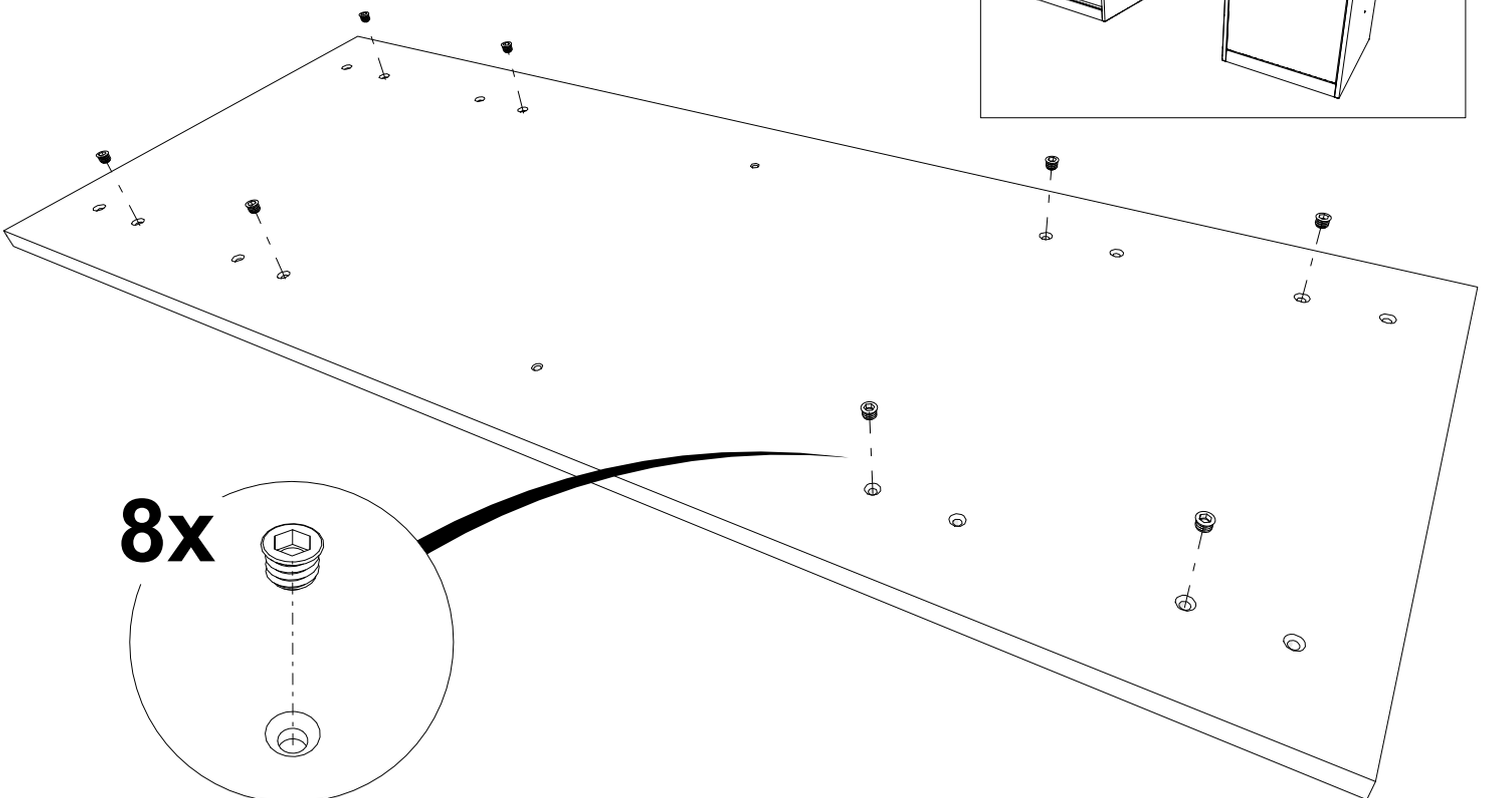
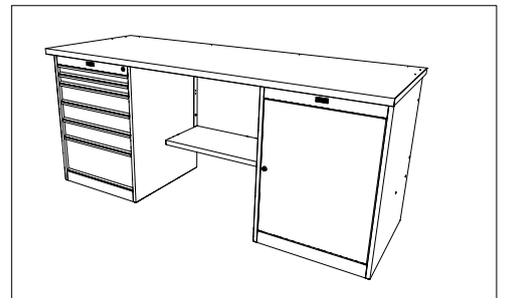
2x



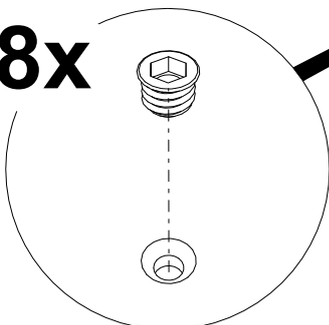
2x



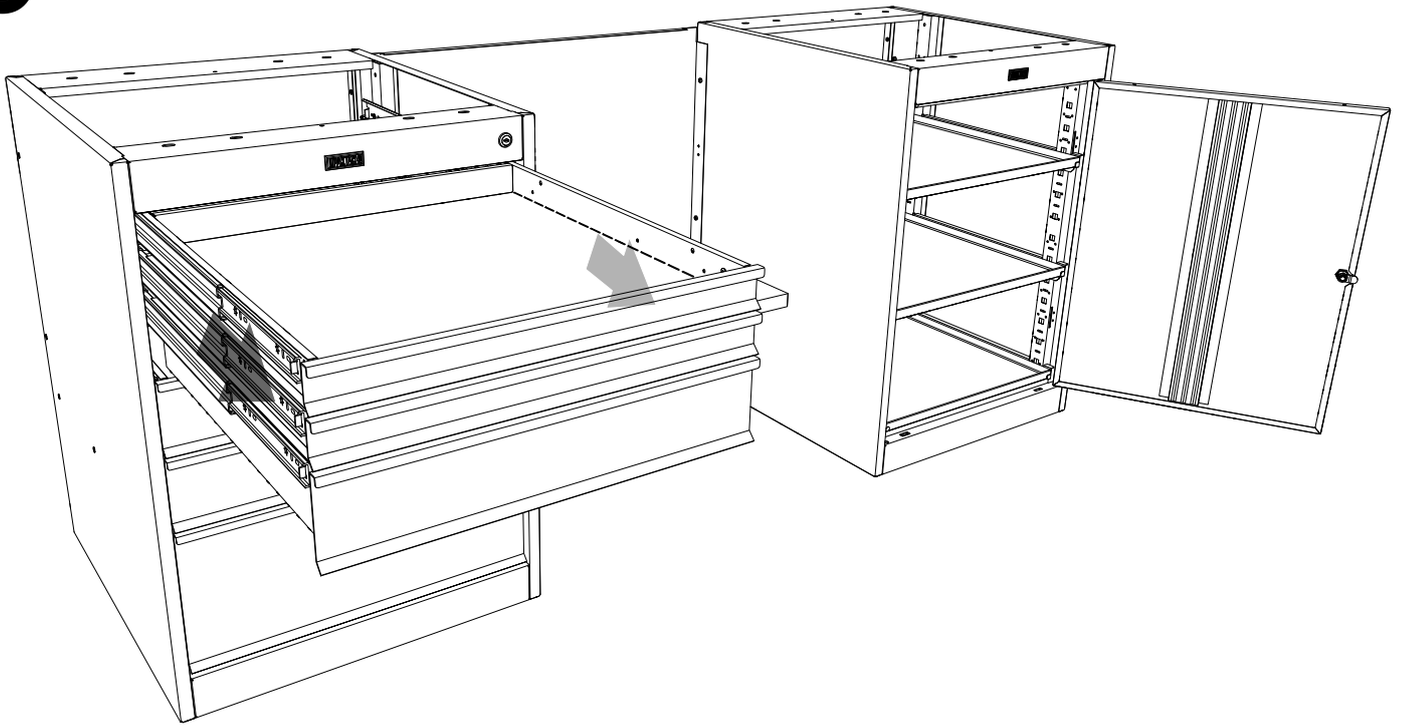
4



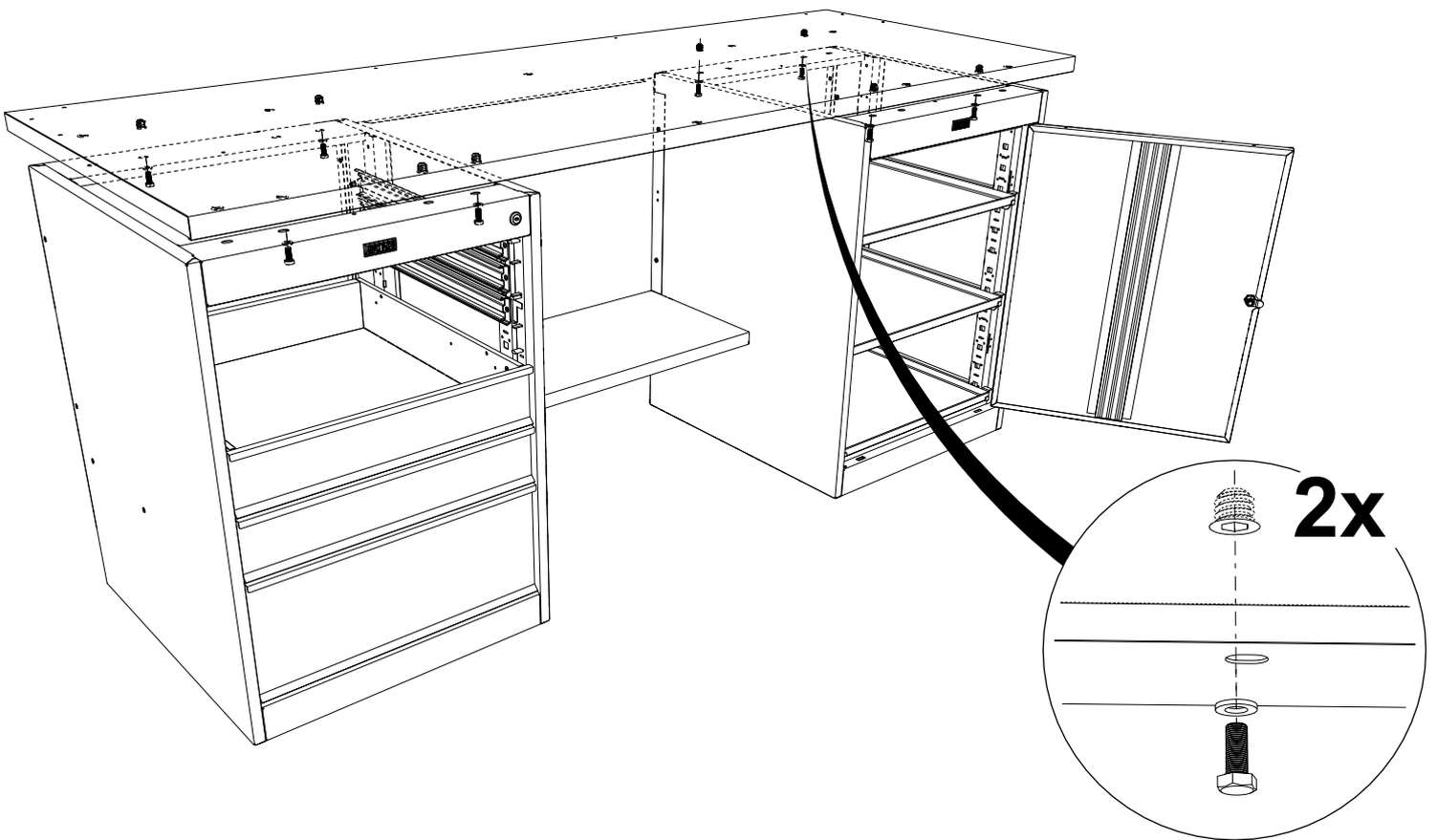
8x



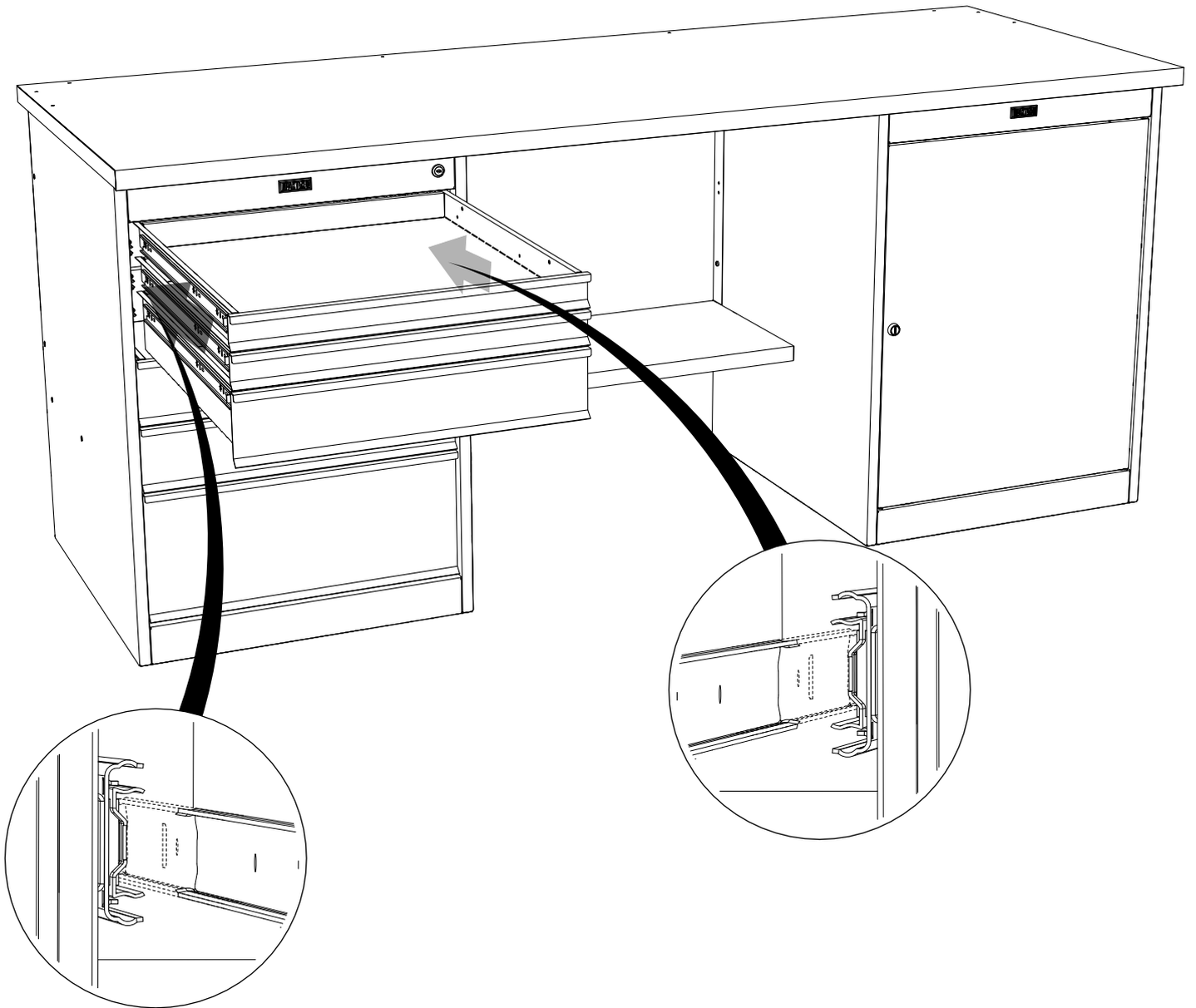
5



6

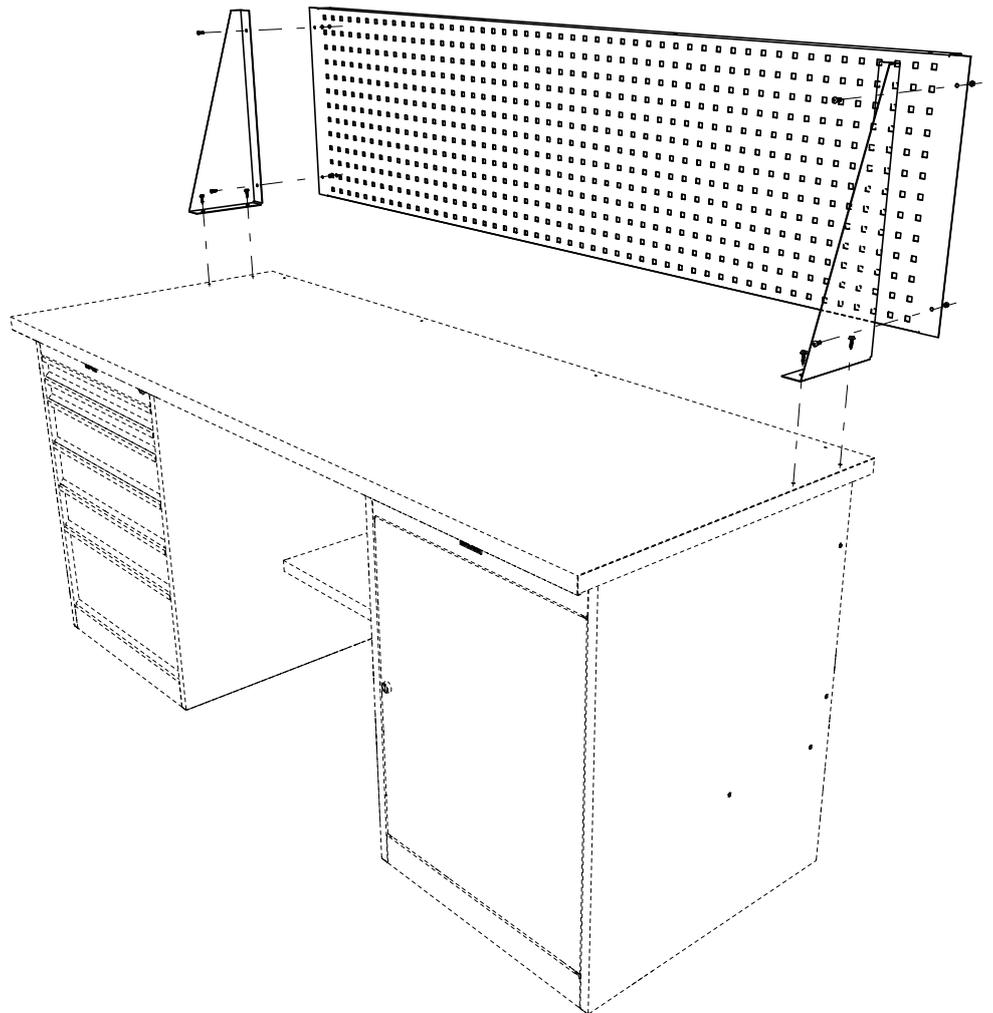


7

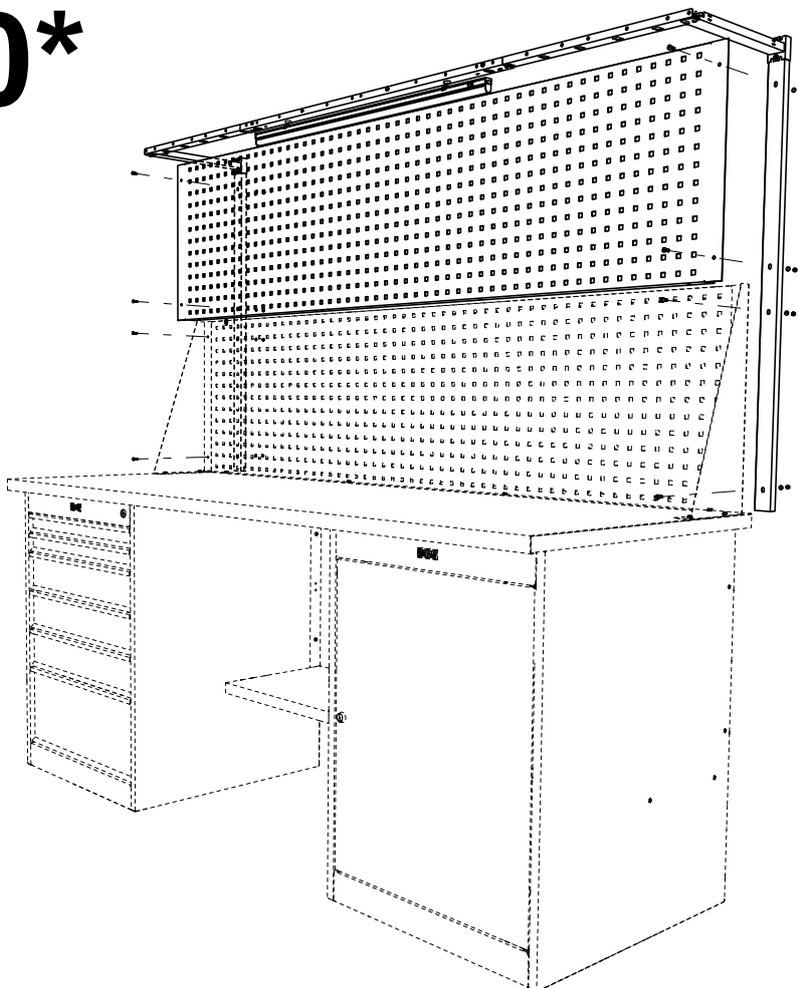


5. ОПЦИОНАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

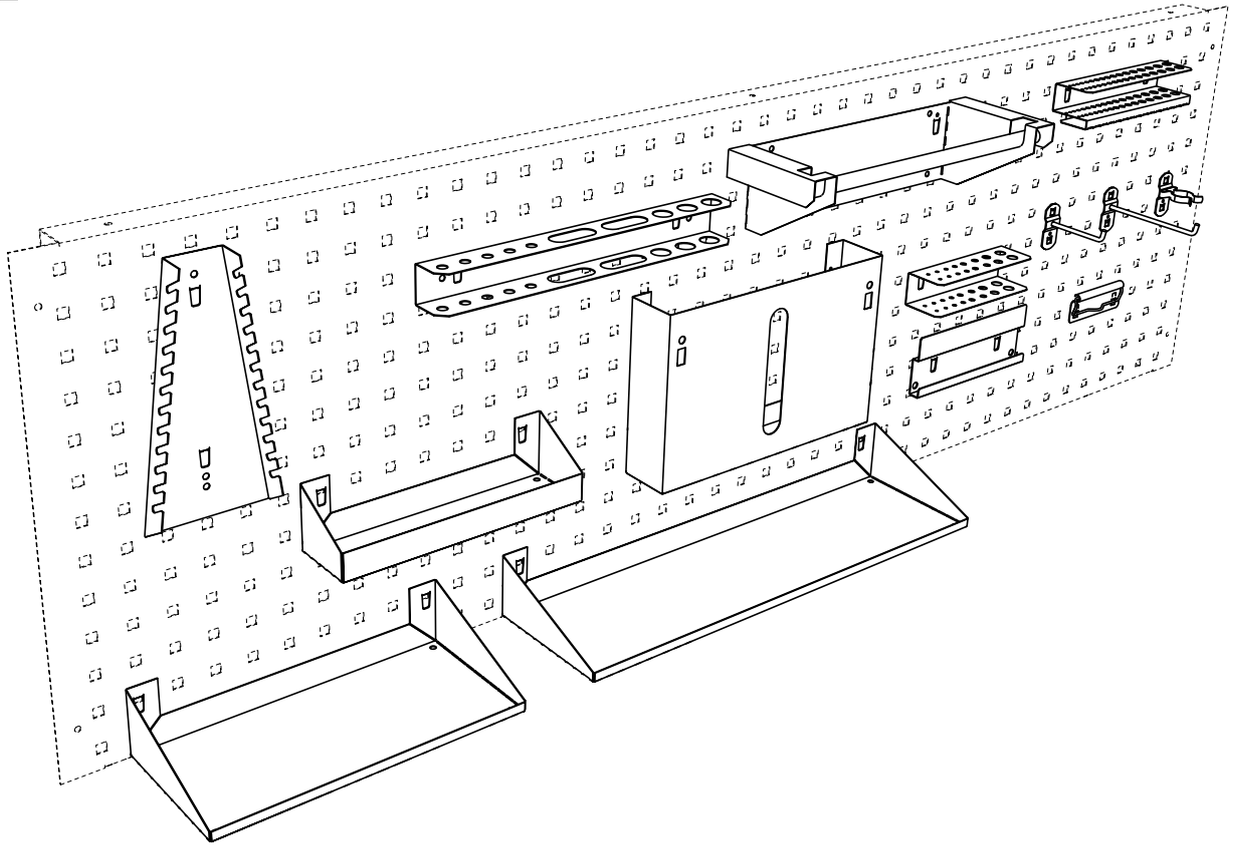
9*



10*



11*



6. ОСОБЕННОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Для обеспечения плавного движения и продления срока службы направляющих рекомендуется равномерно распределять нагрузку по ящику.

Допустимая распределенная нагрузка на выдвижной ящик тумбы WS-6 - 80 кг, на полку тумбы WS-1 - 100 кг.

7. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

Верстак 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 и салазок направляющих тонким слоем смазки.

8. ХРАНЕНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВКА

Верстаки можно перевозить в упаковке изготовителя всеми видами крытого транспорта или в контейнерах.

Требования по хранению: в упаковке изготовителя, в сухом помещении.

9. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации изделия - 2 года со дня продажи, а при отсутствии отметки о дате продажи – 2 года со дня изготовления изделия в соответствии с декларацией

№ ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.50383/23

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

10. СЕРВИСНАЯ СЛУЖБА

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

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

Система управления качеством изготовителя сертифицирована на соответствие требованиям ISO 9001.

Система экологического менеджмента изготовителя сертифицирована на соответствие требованиям ISO 14001.

Штамп службы качества _____

Дата изготовления _____

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