

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
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (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
 Калининград (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)20-46-81
 Новосибирск (383)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

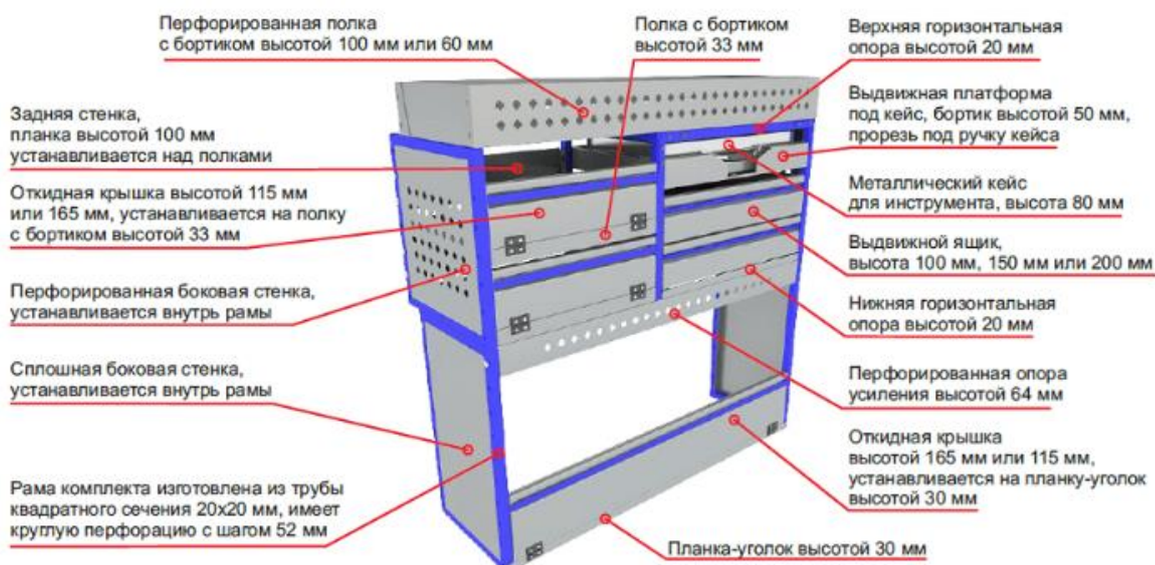
Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

<https://zmk.nt-rt.ru> || zko@nt-rt.ru

СИСТЕМЫ ХРАНЕНИЯ ИНСТРУМЕНТА ДЛЯ АВТО

АВТОСТЕЛЛАЖИ ПОВЫШЕННОЙ НАДЕЖНОСТИ -
 СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ РОССИЙСКИХ ДОРОГ

ИЗ ЧЕГО СОСТОЯТ АВТОМОБИЛЬНЫЕ МОДУЛИ ЗМК





Осуществляем комплексное оснащение сервисных автомобилей **системой хранения инструмента ЗМК**, обшиваем кузов фанерой или алюминием, комплектуем **специальным инструментом** и оборудованием для осуществления выездного сервиса, монтажа или ремонта.

Клиентами являются как маленькие организации, так и крупные компании из таких отраслей как:

1. Ремонт сельскохозяйственной техники
2. Ремонт погрузочной техники
3. Монтаж вентиляции
4. Монтаж и ремонт холодильных установок
5. Дорожно-ремонтные службы...

и многие другие направления, где необходим выезд к клиенту для осуществления сервисно-монтажных работ.

СИСТЕМА ХРАНЕНИЯ ИНСТРУМЕНТА ДЛЯ ВАШЕГО АВТОФУРГОНА ОТ КОМПАНИИ ЗМК:



- ★ **Прочная** - сделана из стали толщиной 1 миллиметра и выдерживает нагрузку до 50 кг на полку и до 35 кг на выдвижной ящик.
- ★ **Надежная** - крепления и конструкция созданы с учетом российских дорог и условий эксплуатации фургона.
- ★ **Доступная** - стоит минимум в 2 раза дешевле европейских аналогов такого же качества.
- ★ **Удобная** - создана под ваш автомобиль с учетом характеристик кузова, разметов типичных пластиковых лотков и ваших пожеланий.
- ★ **Отечественная** - металлическая мебель проектируется и выпускается в Тольятти, монтируем по всей России.

СДЕЛАНО В РОССИИ И ДЛЯ РОССИИ

С одной стороны, европейские аналоги качественные. С другой, они достаточно “нежные” и не выдерживают российских дорог, даже если сделаны из стали. В итоге через месяц другой активной эксплуатации такой стеллаж “сыпется”. Почему? Потому что иностранцы понятия не имеют о том, в каких условиях и на каких дорогах работает их мебель в России ...

Совсем другое дело – продукция “Завода металлических конструкций”. Ведь мы российский производитель автостеллажей, а значит:

Прекрасно знаем отечественные реалии, поэтому всю металлическую мебель проектируем и производим с учетом нашей суровой действительности.

ПРОЧНО И НАДЕЖНО



Мебель из стали толщиной 1 мм и со стальными заклепками



Клей-герметик препятствует раскручиванию резьбовых соединений



Крепление к кузову закаленными и сверхпрочными болтами



Усиленные телескопические шариковые направляющие. На глубокие ящики устанавливаем по 2 комплекта



Специальные подпружиненные блокираторы, предотвращающие самопроизвольное открытие или выдвижение ящиков



В основе несущей рамы конструкции лежит стальная холоднокатанная труба с сечением 20x20мм

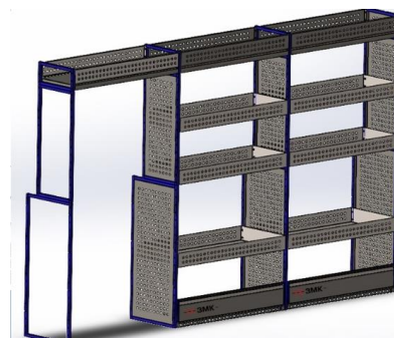
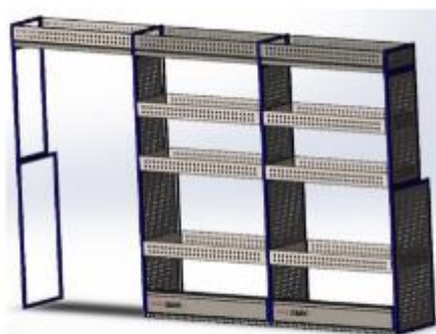


МАКСИМУМ УДОБСТВА



- ★ Стеллажи выпускаются под заказ с учетом особенностей кузова вашего фургона и ваших персональных пожеланий, например, по высоте верстака.
- ★ Сначала утверждаете детальный 3D-макет, а лишь после начинаем его изготовление.
- ★ Полки и ящики оснащаем металлическими разделителями, которые разграничивают пространство, предотвращают скольжение и перемешивание деталей или инструмента при движении.
- ★ Высокий бортик полок - 100 мм - не дает грузу выпасть при движении и тряске.
- ★ Каркас стеллажей изменяется по глубине и повторяет скругление кузова фургона.
- ★ Дополнительная перфорация на полках и стенках, резиновые крепления и держатели на любой вкус заметно упрощают работу со стеллажом и делают ее комфортнее.
- ★ Для экономии места в кузове стеллаж оснащается складной платформой, которая превращается в откидной мини-верстак.
- ★ Типы размеры полок кратны габаритам пластиковых лотков отечественного производства, так что последние будут стоять плотно, не оставляя пустых мест.
- ★ Окрасим мебель в любой цвет, включая ваши фирменные в собственной покрасочной камере.

AM.2.182.1914.3040.440



Описание:

Составляющие элементы комплектов АВТОстеллажей изготовлены из высококачественной холоднокатаной стали толщиной 1 мм.

Рамы, на которых собираются конструкции, изготовлены из высококачественной профильной стальной трубы квадратного сечения 20x20 мм. Покрытие – порошковое полимерное. Цвет синий (RAL-5005). Шаг отверстий для крепления составляет 52 мм, что позволяет подобрать высоту размещения полок, ящиков или столешниц самым удобным способом.

Перфорированные стенки, экраны или борта полок позволяют фиксировать с помощью резиновых креплений вспомогательный инструмент или оборудование.

Допустимая нагрузка на все ящики до 35 кг.

Допустимая нагрузка на все полки до 50 кг.

Допустимая нагрузка на столешницы до 100 кг.

В комплект стеллажа входят все необходимые метизы, фиксаторы, кронштейны и усилители.

Примечание: стеллажи поставляются в разобранном виде в надежной упаковке.

Характеристики:

Объём упаковки	0.37 м ³
Глубина	440
Высота	1914 мм
Длина мм	3040 мм

АВТОКОМПЛЕКТЫ 14.7.1.1400.3000.440

Объём упаковки	0.37 м ³
Глубина	440
Высота	1914 мм
Длина мм	3040 мм

АВТОКОМПЛЕКТЫ 14.7.1400.2420.440

Объём упаковки	0.54 м³
Состав	Стеллаж с тумбой AM
Марка авто	Mercedes Sprinter, Fiat Ducato, Renault Master, Peugeot Boxer, Газель NEXT, Citroen Jumper, Volkswagen Crafter, IVECO Daily
Глубина	440
Высота	1400 мм
Вес	153.57 кг
Длина мм	2420 мм

АВТОКОМПЛЕКТЫ 1.18.2.1600.1620.540

Объём упаковки	0.4 м³
Состав	Стеллаж AM
Марка авто	Peugeot Boxer
Глубина	540
Высота	1600 мм
Вес	34 кг
Длина мм	1620 мм

АВТОКОМПЛЕКТЫ 10.28.1.1608.2540.385

Объём упаковки	0.41 л
Состав	Верстак AM, Стеллаж AM, Шкаф AM
Марка авто	Mercedes Sprinter, Fiat Doblo, Renault Master, Peugeot Boxer, Газель NEXT, Citroen Jumper, Volkswagen Crafter, IVECO Daily
Глубина	340
Высота	1608 мм

Вес
Длина мм

136.298 кг
2540 мм

АВТОКОМПЛЕКТЫ 12.4.2.874.980.340

Объём упаковки	0.08 м ³
Состав	Стеллаж АМ
Глубина	340
Высота	874 мм
Вес	27 кг
Длина мм	980 мм

АВТОКОМПЛЕКТЫ 12.4.3.874.1340.340

Объём упаковки	0.09 м ³
Состав	Стеллаж АМ
Глубина	340
Высота	874 мм
Вес	34 кг
Длина мм	1340 мм

АВТОКОМПЛЕКТЫ 13.24.2.1500.2160.340

Объём упаковки

0.36 л

Состав	Стеллаж АМ
Марка авто	Ford Transit, PEUGEOT Expert, ГАЗ Газель, Volkswagen Transporter, ГАЗ Соболь
Глубина	340
Высота	1500 мм
Вес	73 кг
Длина мм	2160 мм

АВТОКОМПЛЕКТЫ 13.57.1.791.1300.440

Объём упаковки	0.17 м ³
Марка авто	Ford Transit, PEUGEOT Expert, ГАЗ Газель, Volkswagen Transporter, ГАЗ Соболь
Глубина	440
Высота	791 мм
Вес	61 кг
Длина мм	1300 мм

АВТОКОМПЛЕКТЫ 13.82.1.1600.1500.360

Объём упаковки	0.22 м ³
Марка авто	Ford Transit
Глубина	340
Высота	1600 мм
Вес	68 кг
Длина мм	1500 мм

АВТОКОМПЛЕКТЫ 13.82.1700.1300.360

Объём упаковки	0.21 м ³
Марка авто	Ford Transit
Глубина	340
Высота	1700 мм
Вес	48 кг
Длина мм	1300 мм

АВТОКОМПЛЕКТЫ 13.82.4.1700.1300.360

Объём упаковки	0.21 м ³
Марка авто	Ford Transit
Глубина	340
Высота	1700 мм
Вес	50.5 кг
Длина мм	1300 мм

АВТОКОМПЛЕКТЫ 13.83.1712.1260.460

Объём упаковки	0.31 м ³
Марка авто	Ford Transit
Глубина	440
Высота	1712 мм
Длина мм	1260 мм

АВТОКОМПЛЕКТЫ 14.1.1620.3460.540

Объём
упаковки

0.17 л

Состав	Стеллаж AM
Марка авто	Mercedes Sprinter, Fiat Ducato, Renault Master, Peugeot Boxer, Газель NEXT, Citroen Jumper, Volkswagen Crafter, IVECO Daily
Глубина	340
Высота	1620 мм
Вес	41.96 кг
Длина мм	1860 мм

АВТОКОМПЛЕКТЫ 15.56.1200.1200.540

Объём упаковки	0.37 см ³
Состав	Стеллаж с тумбой AM
Глубина	540
Высота	1.2 м
Вес	105 кг
Длина мм	1.2 м

АВТОКОМПЛЕКТЫ 16.12.2.1009.1080.585

Объём упаковки	0.26 м ³
Состав	Верстак AM
Марка авто	Mercedes Sprinter, Fiat Ducato, Renault Master, Peugeot Boxer, Газель NEXT, Citroen Jumper, Volkswagen Crafter, IVECO Daily
Глубина	540
Высота	1009 мм
Вес	37.5 кг
Длина мм	1080 мм

АВТОКОМПЛЕКТЫ 17.1.770.1320.340

Объём упаковки

0.34 л

Состав	Тумба AM
Марка авто	Citroen Berlingo
Глубина	340
Высота	770 мм
Вес	84.62 кг
Длина мм	1320 мм

АВТОКОМПЛЕКТЫ 17.2.870.1080.340

Объём упаковки	0.32 л
Состав	Тумба AM
Марка авто	Citroen Berlingo
Глубина	340
Высота	870 мм
Вес	79 кг
Длина мм	1080 мм

АВТОКОМПЛЕКТЫ 17.3.974.1340.340

Объём упаковки	0.17 л
Состав	Стеллаж AM
Марка авто	Citroen Berlingo
Глубина	340
Высота	974 мм
Вес	42.25 кг
Длина мм	1340 мм

АВТОКОМПЛЕКТЫ 4.3.1.1442.1240.340

Объём упаковки	0.14 м ³
Состав	Стеллаж AM
Марка авто	ЛАДА ЛАРГУС, Fiat Doblo, Renault Kangoo, PEUGEOT Partner, Citroen Berlingo, Volkswagen Caddy

Глубина	340
Высота	1442 мм
Вес	46.59 кг
Длина мм	1240 мм

АВТОКОМПЛЕКТЫ 7.18.1.988.1420.440

Объём упаковки	0.3 м ³
Состав	Стеллаж с тумбой AM
Марка авто	Ford Transit, PEUGEOT Expert, ГАЗ Газель, Volkswagen Transporter, ГАЗ Соболь
Глубина	440
Высота	988 мм
Вес	77 кг
Длина мм	1420 мм

АВТОКОМПЛЕКТЫ 8.2.2.770.1500.340

Объём упаковки	0.12 м ³
Состав	Стеллаж AM
Марка авто	ЛАДА ЛАРГУС, Fiat Doblo, Renault Kangoo, PEUGEOT Partner, Citroen Berlingo, Volkswagen Caddy
Глубина	340
Высота	770 мм
Вес	19.604 кг
Цвет	синий
Длина мм	1500 мм

АВТОКОМПЛЕКТЫ 8.2.2.770.880.340

Объём упаковки	0.07 л
Состав	Стеллаж AM
Марка авто	ЛАДА ЛАРГУС, Fiat Doblo, Renault Kangoo, PEUGEOT Partner, Citroen Berlingo, Volkswagen Caddy
Глубина	340
Высота	770 мм
Вес	15.36 кг
Цвет	синий
Длина мм	880 мм

АВТОКОМПЛЕКТЫ 8.36.776.1000.680

Объём упаковки	0.27 л
Состав	Стеллаж AM
Марка авто	ЛАДА ЛАРГУС
Глубина	680
Высота	0.776 м
Вес	65 кг
Цвет	синий
Длина мм	1 м

АВТОКОМПЛЕКТЫ 9.12.1.1460.1420.440

Объём упаковки	0.51 м ³
Состав	Стеллаж с тумбой AM
Марка авто	Mercedes Sprinter, Fiat Ducato, Renault Master, Peugeot Boxer, Газель NEXT, Citroen Jumper, Volkswagen Crafter, IVECO Daily
Глубина	440
Высота	1460 мм
Вес	141.48 кг

Длина мм

1420 мм

АВТОКОМПЛЕКТЫ АМ.1.100.791.1140.485

Объём упаковки

0.17 м³

Марка авто

Ford Transit, PEUGEOT Expert, ГАЗ Газель, Volkswagen Transporter, ГАЗ Соболь

Глубина

440

Высота

791 мм

Вес

53 кг

Длина мм

1140 мм

АВТОКОМПЛЕКТЫ АМ.1.102.791.1760.585

Объём упаковки

0.3 м³

Марка авто

Ford Transit, PEUGEOT Expert, ГАЗ Газель, Volkswagen Transporter, ГАЗ Соболь

Глубина

540

Высота

791 мм

Длина мм

1760 мм

АВТОКОМПЛЕКТЫ АМ.2.191.2000.2880.540

Объём упаковки

0.37 м³

Состав

Стеллаж АМ

Глубина

540

Высота	2000 мм
Длина мм	2880 мм

АВТОКОМПЛЕКТЫ АМ.2.192.2000.2440.540

Объём упаковки	0.37 м ³
Глубина	540
Высота	2000 мм
Длина мм	2440 мм

АВТОКОМПЛЕКТЫ АМ.2.195.1500.960.340

Объём упаковки	0.09 м ³
Состав	Стеллаж АМ
Глубина	340
Высота	1500 мм
Вес	23.67 кг
Длина мм	960 мм

АВТОКОМПЛЕКТЫ АМ.2.196.1.1600.1040.440

Объём упаковки	0.2 м ³
Состав	Стеллаж АМ
Глубина	440
Высота	1600 мм
Вес	48 кг
Длина мм	1040 мм

АВТОКОМПЛЕКТЫ АМ.2.196.1612.1240.440

Объём упаковки	0.3 м ³
----------------	--------------------

Состав
Глубина
Высота
Вес
Длина мм

Стеллаж АМ
440
1612 мм
58.38 кг
1240 мм

ФОТО

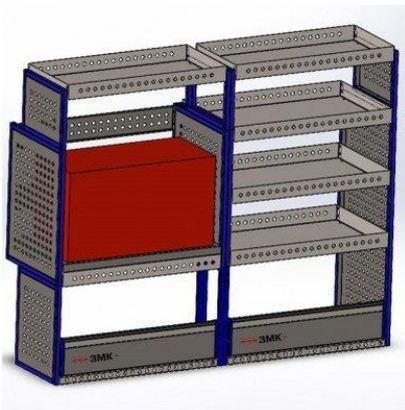
НАИМЕНОВАНИЕ



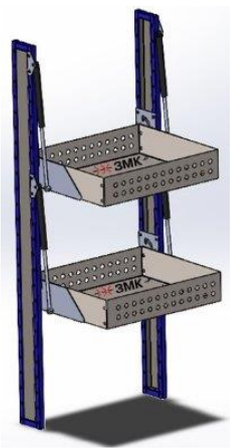
АВТОСТЕЛЛАЖ
АМ.2.222.1400.1340.340



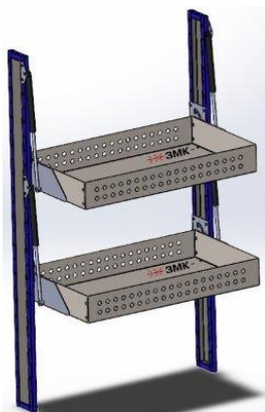
АВТОСТЕЛЛАЖ
АМ.2.227.1157.980.340



Автостеллаж под KING
TONY 911-
000CR.1260.1520.440



Автостеллаж с откидными полками Н=1300 (2 полки 100*480*400)



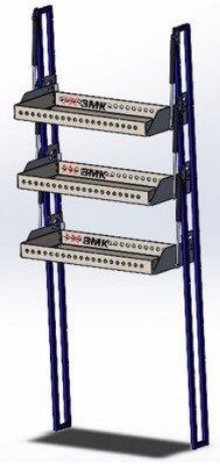
Автостеллаж с откидными полками Н=1300 (2 полки 100*710*400)



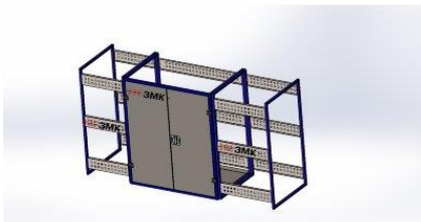
Автостеллаж с откидными полками Н=1300 (2 полки 100*960*400)



Автостеллаж с откидными полками Н=1500 (3 полки 100*940*290)



Автостеллаж с откидными полками Н=1900 (3 полки 100x720x400)



Каркас с дверным блоком 988x1840x540



Комплект
11.3.772.980.XXX



Комплект
18.1.1.974.980.340



Комплект
18.1.984.1040.340



Комплект
18.2.990.1260.360



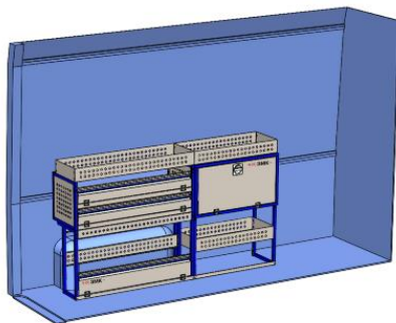
Комплект
6.41.1.1540.340.460



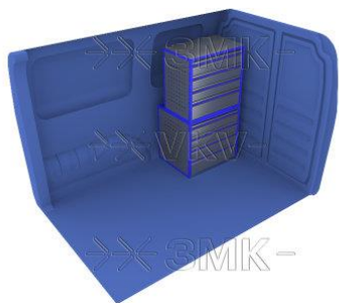
Комплекты
12.5.791.1080.385



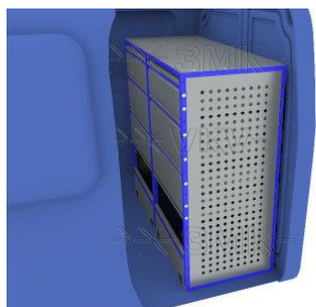
Комплекты
12.6.2.978.980.340



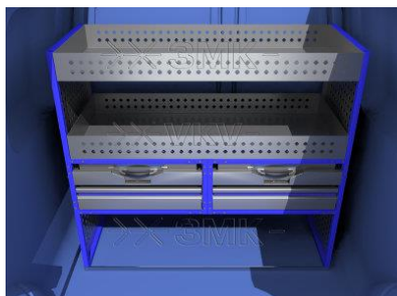
Комплекты
12.6.974.1700.360



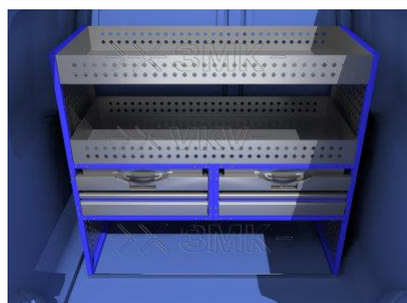
Комплекты
12.7.1040.540.440



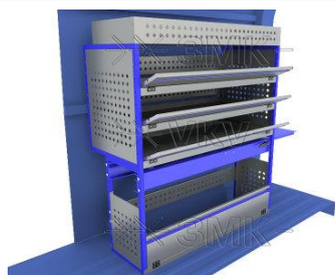
Комплекты
12.8.1.990.1080.440



Комплекты
12.8.2.988.1080.340



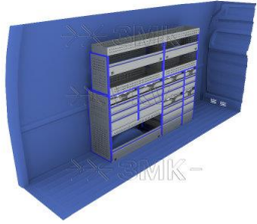
Комплекты
12.8.988.1080.440



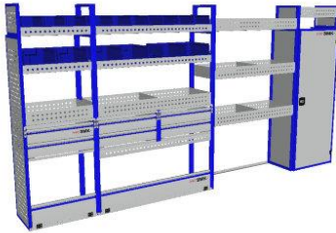
Комплекты
13.29.2.1140.1280.440



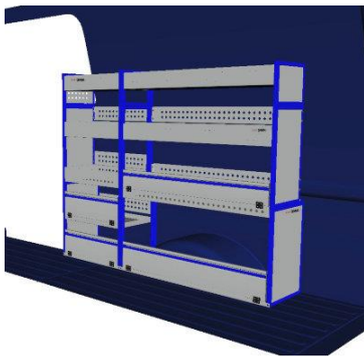
Комплекты
13.62.1604.2160.485



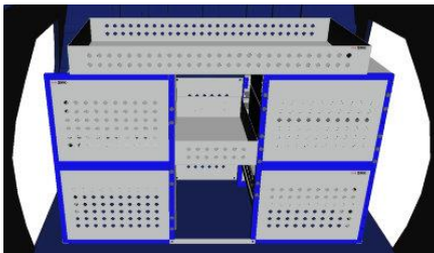
Комплекты
14.6.1608.1960.440



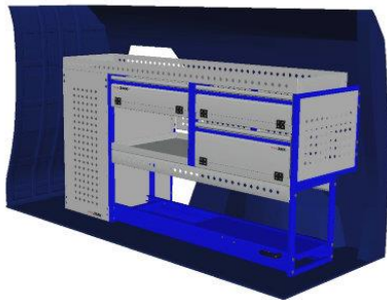
Комплекты
3.30.1620.3140.360



Комплекты
3.4.1.1260.1580.340



Комплекты
8.19.3.808.1180.440



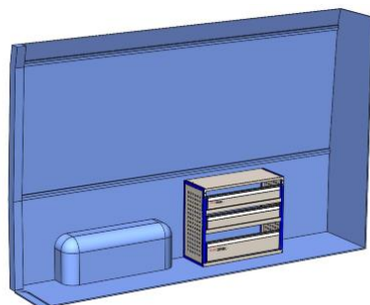
Комплекты
8.32.793.1420.440



Комплекты
1.1.1400.2680.340



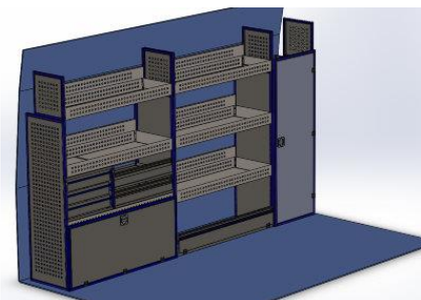
Комплекты
1.10.1.791.1500.485



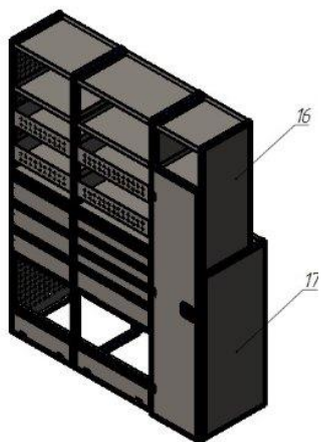
Комплекты
1.12.620.730.290



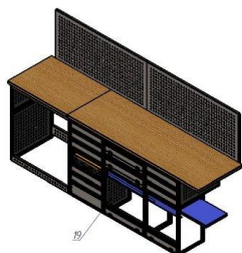
Комплекты
1.13.1508.1340.440



Комплекты
1.15.1.1754.3020.460



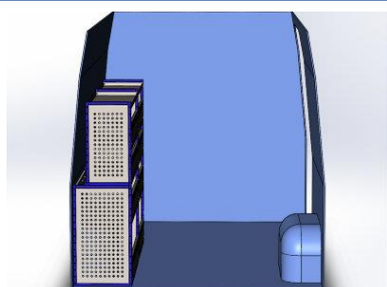
Комплекты
1.15.1758.1320.440



Комплекты
1.16.895.2540.585



Комплекты
1.17.1.1400.1080.440



Комплекты
1.17.1400.1960.440



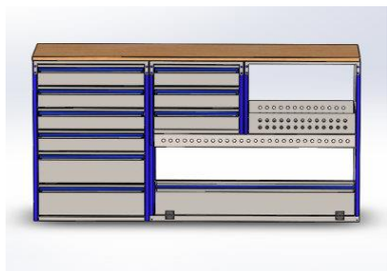
Комплекты
1.18.1.1400.1620.440



Комплекты
1.18.1400.1720.440



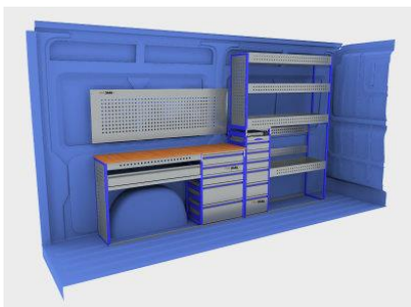
Комплекты
1.19.1.1009.1840.420



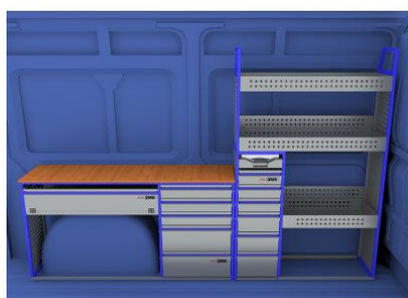
Комплекты
1.19.791.1520.385



Комплекты
1.2.1400.1240.XXX



Комплекты
1.3.1760.2740.385



Комплекты
1.3.3.1658.2540.385



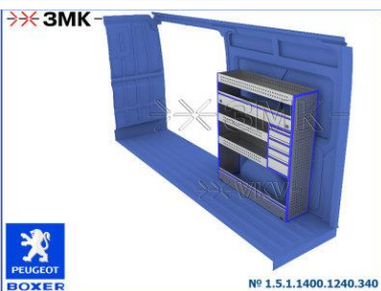
Комплекты
1.31.1760.2740.385



Комплекты
1.32.1760.2540.385



Комплекты
1.4.1620.2580.340



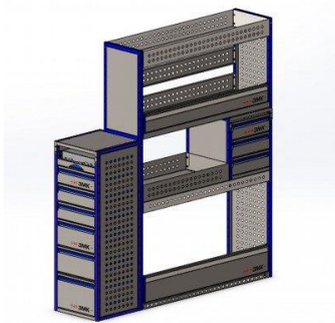
Комплекты
1.5.1.1400.1240.340

ФОТО

НАИМЕНОВАНИЕ



[Комплекты 1.5.1400.1580.340](#)



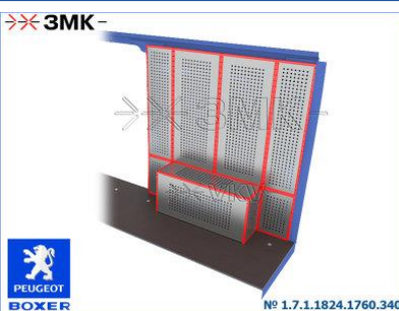
[Комплекты 1.5.2.1658.1380.340](#)



[Комплекты 1.6.1.1400.2480.540](#)



[Комплекты 1.6.1400.3020.540](#)



[Комплекты 1.7.1.1824.1760.340](#)



[Комплекты 1.7.1824.2740.340](#)



[Комплекты 1.7.2.1824.1500.20](#)



[Комплекты 10.1.1500.3100.340](#)



[Комплекты 10.10.1.1594.2160.340](#)



[Комплекты 10.10.1400.2160.440](#)



[Комплекты 10.11.1400.1040.340](#)



[Комплекты 10.12.1009.1080.385](#)



[Комплекты 10.13.1390.1060.340](#)



[Комплекты 10.14.1308.1080.340](#)



[Комплекты 10.16.1508.1300.340](#)



[Комплекты 10.17.1608.1340.340](#)



[Комплекты 10.2.1.1620.2020.340](#)



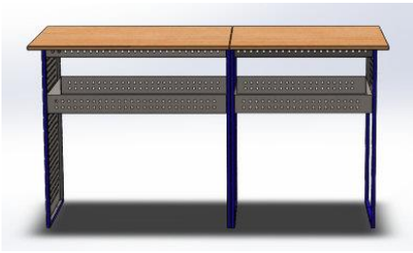
[Комплекты 10.2.1400.2120.340](#)



[Комплекты 10.28.1608.2600.385](#)



[Комплекты 10.3.1720.3360.440](#)



[Комплекты 10.4.1.1009.1760.484](#)



[Комплекты 10.4.1.1009.2840.585](#)



[Комплекты 10.4.1000.2160.585](#)



[Комплекты 10.4.3.1009.1420.585](#)



[Комплекты 10.5.1.1620.2680.385](#)



[Комплекты 10.5.2.1620.3080.385](#)



[Комплекты 10.8.1500.2580.440](#)



[Комплекты 10.9.1.1610.1240.440](#)



[Комплекты 10.9.1540.1540.440](#)



[Комплекты 11.1.870.980.440](#)



[Комплекты 11.2.940.720.340](#)



[Комплекты 11.4.808.1080.440](#)



[Комплекты 11.8.874.1080.740](#)



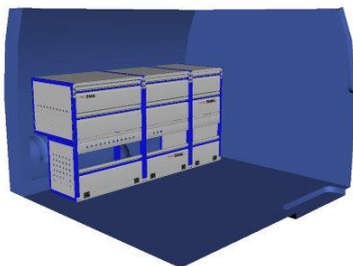
[Комплекты 12.1.1040.1080.490](#)



[Комплекты 12.10.824.780.340](#)



[Комплекты 12.11.984.1260.440](#)



[Комплекты 12.17.708.1320.440](#)



[Комплекты 12.2.1.1040.980.440](#)



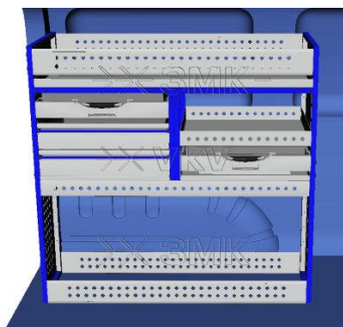
[Комплекты 12.2.1040.1080.490](#)



[Комплекты 12.2.4.922.1060.440](#)



[Комплекты 12.2.6.828.980.340](#)



[Комплекты 12.2.7.1040.1080.440](#)



[Комплекты 12.3.1.974.980.340](#)



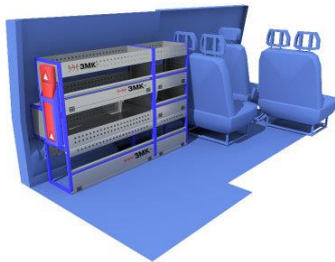
[Комплекты 12.4.1.874.980.440](#)



[Комплекты 12.4.3.818.720.440](#)



[Комплекты 12.4.4.874.880.290](#)



[Комплекты 12.6.3.968.1320.440](#)



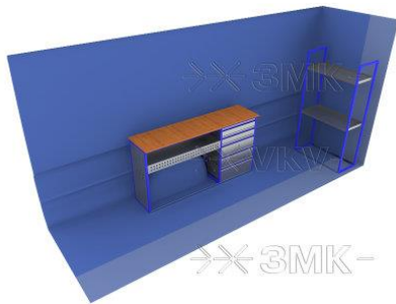
[Комплекты 12.6.4.968.1700.460](#)



[Комплекты 12.9.828.340.340](#)



[Комплекты 13.1.1500.2580.340](#)



[Комплекты 13.1.2.1400.1840.385](#)



[Комплекты
13.11.1.1594.1580.290/540](#)



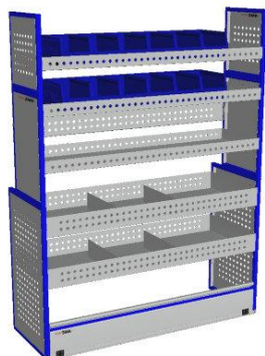
[Комплекты 13.11.1508.2480.380](#)



[Комплекты
13.12.1.1658.1040.340/440](#)



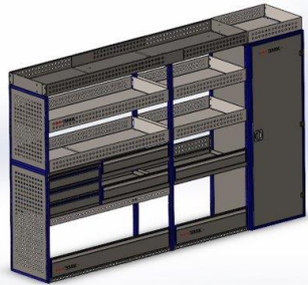
[Комплекты
13.12.2.1658.1040.340/440](#)



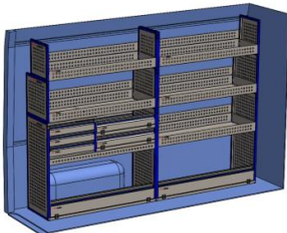
[Комплекты 13.12.3.1644.1240.440](#)



[Комплекты 13.13.1.1508.1620.360](#)



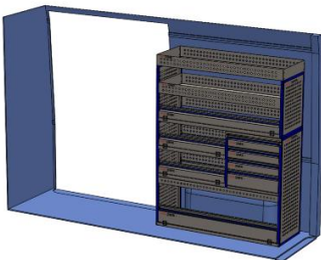
[Комплекты 13.13.1600.2550.440](#)



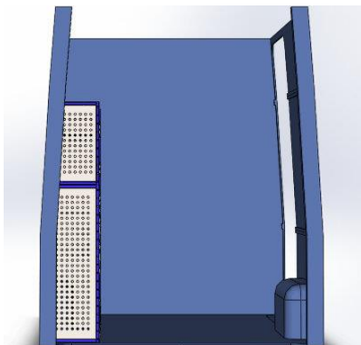
[Комплекты 13.13.2.1754.2480.440](#)



[Комплекты 13.14.1.1540.1240.340](#)



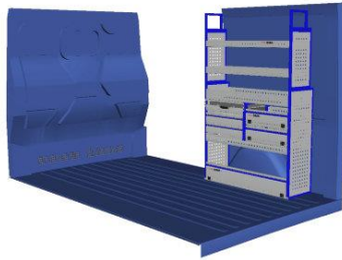
[Комплекты 13.14.1600.1240.440](#)



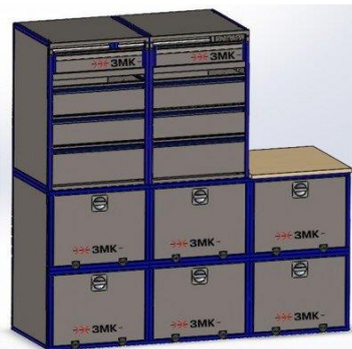
[Комплекты 13.14.2.1508.1240.340](#)



[Комплекты 13.14.3.1440.1240.340](#)



[Комплекты 13.14.5.1678.1080.340](#)



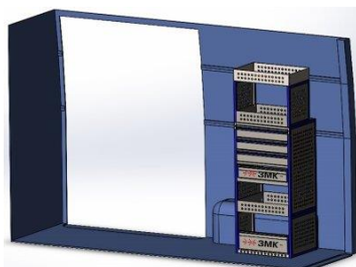
[Комплекты 13.15.1600.1620.585](#)



[Комплекты 13.16.1500.1360.360](#)



[Комплекты 13.17.1578.880.440](#)



[Комплекты 13.18.1578.540.440](#)



[Комплекты 13.19.1134.1580.540](#)



[Комплекты 13.2.988.1240.320](#)



[Комплекты 13.20.1.1011.1420.485](#)



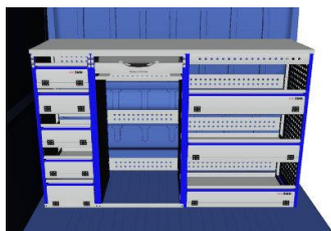
[Комплекты 13.20.1009.1420.485](#)



[Комплекты 13.20.2.1009.1620.485](#)



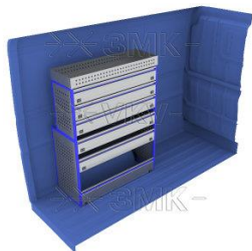
[Комплекты 13.20.3.1011.1420.385](#)



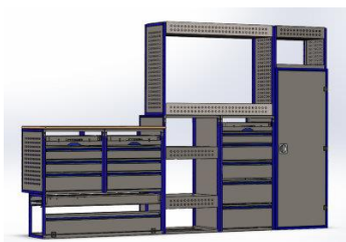
[Комплекты 13.20.4.1011.1600.485](#)



[Комплекты 13.21.1.1568.1340.540](#)



[Комплекты 13.21.1390.1040.440](#)



[Комплекты 13.22.1756.2700.485](#)



[Комплекты 13.23.1758.1780.340](#)

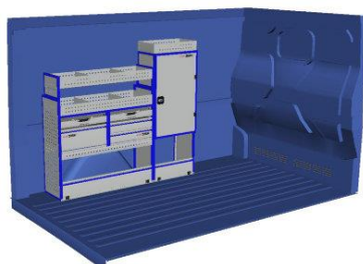
[Комплекты 13.24.1500.2140.440](#)



[Комплекты 13.25.1.1500.2160.340](#)



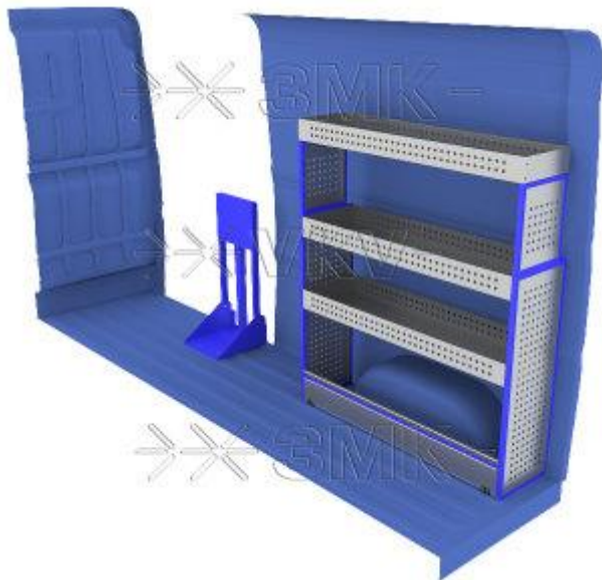
[Комплекты 13.25.1500.2160.440](#)



[Комплекты 13.26.1.1442.1620.360](#)



[Комплекты 13.26.1442.2160.360](#)



Комплекты
13.27.1442.1240.340



Комплекты
13.28.1.1134.1860.340



Комплекты
13.28.1508.2160.360



Комплекты
13.29.1.1728.1080.440



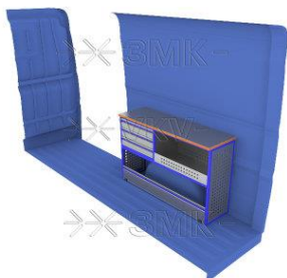
Комплекты
13.29.1560.1380.440



Комплекты
13.3.1400.1240.340



Комплекты
13.30.1508.1940.440



Комплекты
13.31.794.1240.385



Комплекты
13.32.1.1340.2300.360



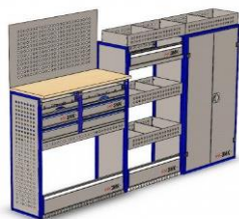
Комплекты
13.32.1340.2480.360



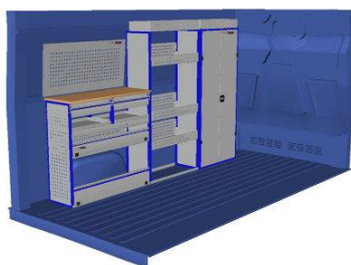
Комплекты
13.33.1.1009.1340.385



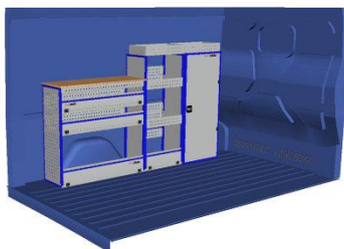
Комплекты
13.34.1.1340.2300.385



[Комплекты 13.34.1340.2420.385](#)



[Комплекты 13.34.3.1700.2620.385](#)



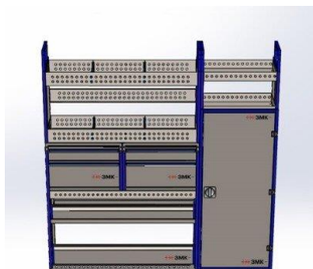
[Комплекты 13.34.4.1340.2120.385](#)



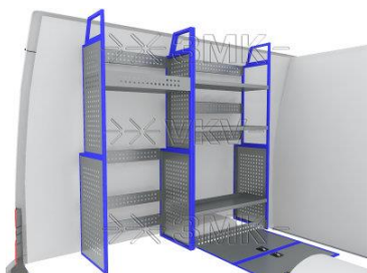
[Комплекты 13.36.1608.1780.360](#)



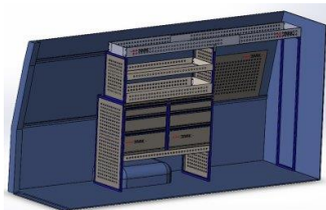
[Комплекты](#)
[13.37.1140.1080.340/540](#)



[Комплекты 13.38.1658.1620.360](#)



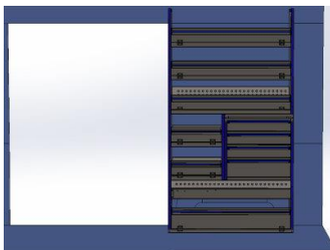
[Комплекты 13.41.1690.1600.440](#)



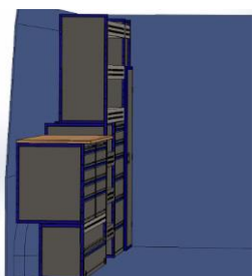
[Комплекты 13.42.1442.1600.440](#)



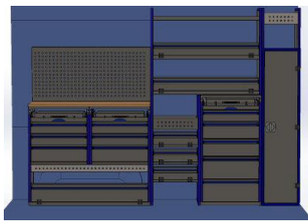
[Комплекты 13.43.3.1600.2480.360](#)



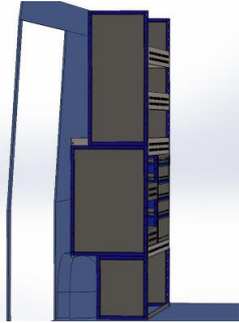
[Комплекты 13.43.4.1764.980.440](#)



[Комплекты 13.43.5.1758.2400.460](#)



[Комплекты 13.43.6.1758.2400.460](#)



[Комплекты 13.43.7.1764.980.440](#)



[Комплекты 13.45.1658.1760.485](#)



[Комплекты 13.46.1658.2160.440](#)



[Комплекты 13.47.1500.1240.540](#)



[Комплекты 13.48.1009.1500.485](#)

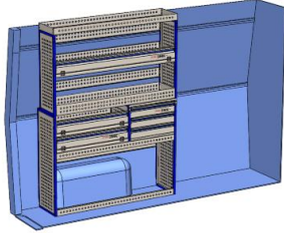
[Комплекты 13.49.1760.1240.340](#)



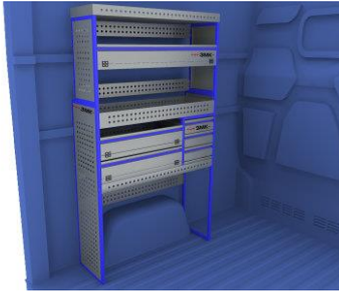
[Комплекты 13.50.1.1009.1500.586](#)



[Комплекты 13.50.1009.1500.585](#)



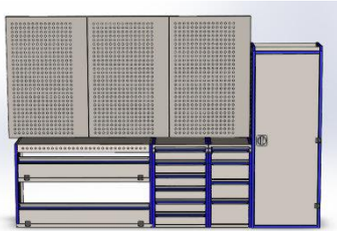
[Комплекты 13.51.1.1823.1340.340](#)



[Комплекты 13.51.1825.1040.340](#)



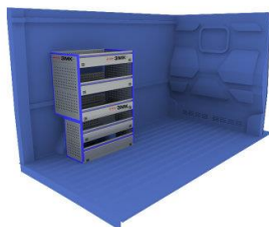
[Комплекты 13.52.1825.1040.340](#)



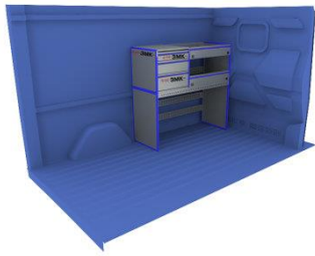
[Комплекты 13.53.1437.2400.340](#)



[Комплекты 13.53.812.1080.340](#)



[Комплекты 13.55.1290.880.540](#)



[Комплекты 13.56.1290.1240.540](#)



[Комплекты 13.57.792.860.585](#)



[Комплекты 13.6.1400.1240.560](#)



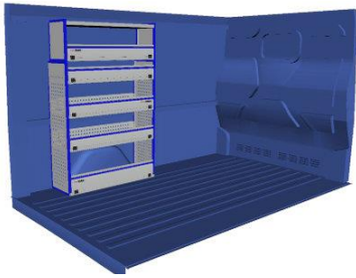
[Комплекты 13.64.1620.1620.460](#)



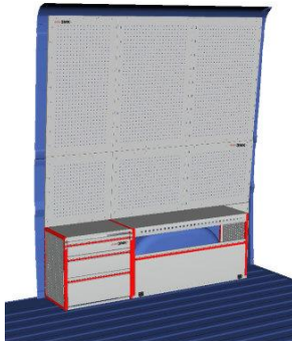
[Комплекты 13.65.1.1009.1340.485](#)



[Комплекты 13.65.1009.1040.485](#)



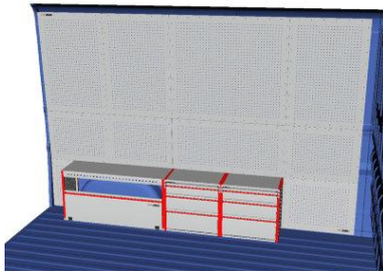
[Комплекты 13.66.1604.1040.340](#)



[Комплекты 13.68.1.2030.1840.340](#)



[Комплекты 13.68.2.1980.1500.22](#)



[Комплекты 13.68.2030.3060.340](#)



[Комплекты 13.69.1400.1520.540](#)

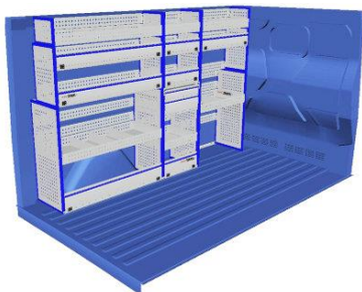


[Комплекты 13.7.1.870.1080.440](#)

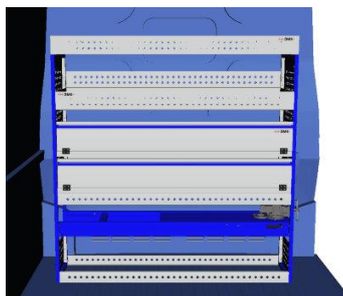


№ 13.7.870.1620.440

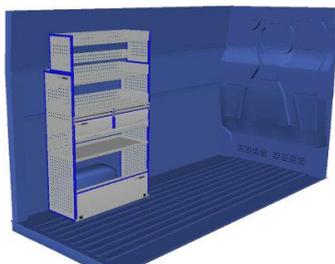
[Комплекты 13.7.870.1620.440](#)



[Комплекты 13.70.1728.2600.440](#)



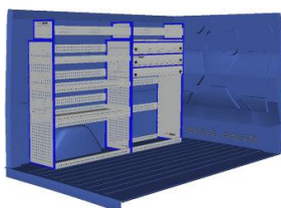
[Комплекты 13.71.1390.1340.440](#)



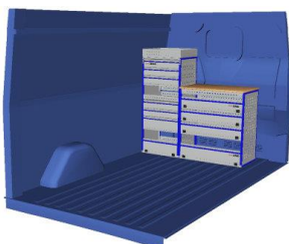
[Комплекты 13.72.1864.1080.440](#)



[Комплекты 13.73.1600.1240.440](#)



[Комплекты 13.74.1620.2280.440](#)



[Комплекты 13.75.1340.1360.485](#)



[Комплекты 13.76.1500.1640.520](#)



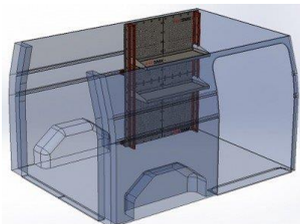
[Комплекты 13.8.1.1133.780.360](#)



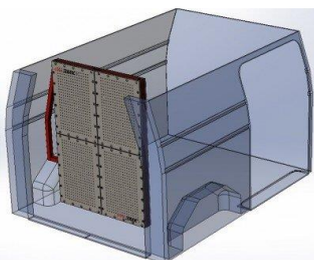
[Комплекты 13.8.1133.1080.360](#)



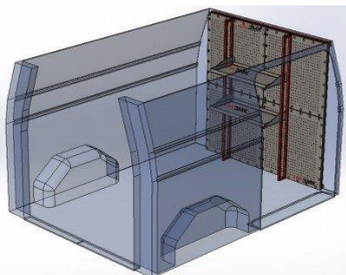
[Комплекты 13.81.1658.1520.485](#)



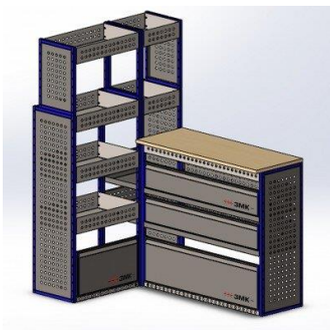
[Комплекты 13.84.1380.1000.322](#)



[Комплекты 13.84.1380.1150.84](#)



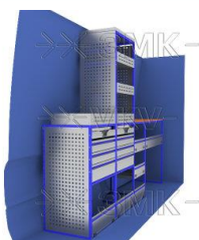
[Комплекты 13.84.1380.1400.322](#)



[Комплекты 13.85.1564.900.1340](#)



[Комплекты 13.86.1660.2620.585](#)



[Комплекты 13.9.1945.2360.490](#)



[Комплекты 14.1.1.1620.1860.340](#)



[Комплекты 14.1.1620.1860.340](#)



[Комплекты 14.4.1858.3580.485](#)



[Комплекты 14.5.1658.2220.485](#)



[Комплекты 15.1.1009.1380.485](#)



[Комплекты 15.10.374.440.540](#)



[Комплекты 15.11.989.2500.440](#)



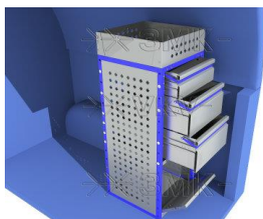
[Комплекты 15.12.620.340.340](#)



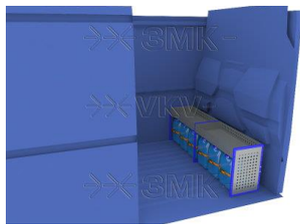
[Комплекты 15.13.981.740.540](#)



[Комплекты 15.14.770.1080.340](#)



[Комплекты 15.16.870.340.340](#)



[Комплекты 15.17.520.1620.340](#)



[Комплекты 15.18.253.340.540](#)



[Комплекты 15.2.1400.540.20](#)



[Комплекты 15.20.2008.1800.485](#)



[Комплекты 15.21.2008.2340.485](#)



[Комплекты 15.22.1976.1240.440](#)



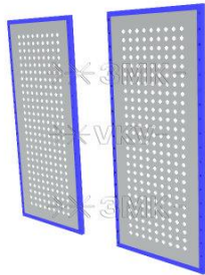
[Комплекты 15.23.988.340.20](#)



[Комплекты 15.24.200.1620.540](#)



[Комплекты 15.25.220.720.340](#)



[Комплекты 15.26.988.440.20](#)



[Комплекты 15.27.520.340.20](#)



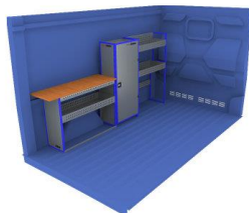
[Комплекты 15.3.1800.490.440](#)



[Комплекты 15.31.1920.2800.460](#)



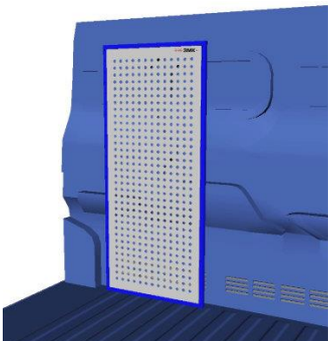
[Комплекты 15.32.1920.1760.540](#)



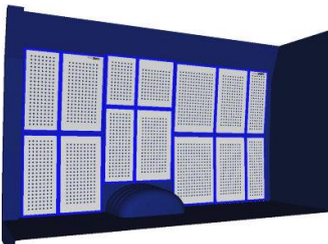
[Комплекты 15.39.1290.2560.385](#)



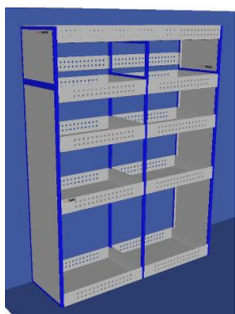
[Комплекты 15.4.860.540.340](#)



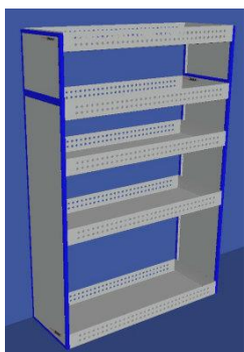
[Комплекты 15.43.1240.540.20](#)



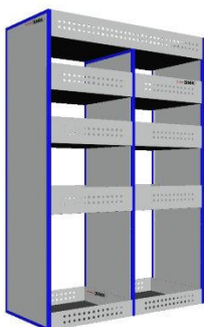
[Комплекты 15.44.1540.2830.20](#)



[Комплекты 15.45.1854.1420.4](#)



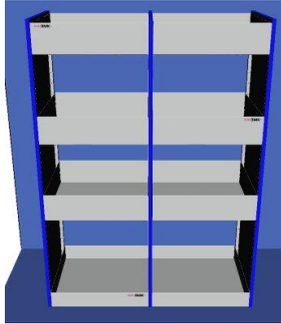
[Комплекты 15.46.1854.1240.440](#)



[Комплекты 15.47.1800.1200.540](#)



[Комплекты 15.48.770.440.20](#)



[Комплекты 15.49.1600.1200.540](#)



[Комплекты 15.5.988.540.20](#)



[Комплекты 15.50.1009.1080.585](#)



[Комплекты 15.51.770.1080.460](#)



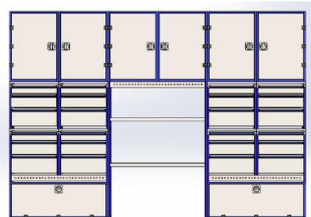
[Комплекты 15.52.1009.1080.585](#)



[Комплекты 15.6.1500.540](#)



[Комплекты 15.8.1.2278.3240.540](#)



[Комплекты 15.8.2278.3240.540 2](#)



[Комплекты 15.9.770.720.200](#)



[Комплекты 16.1.2002.980.585](#)



[Комплекты 16.10.1920.2280.460](#)



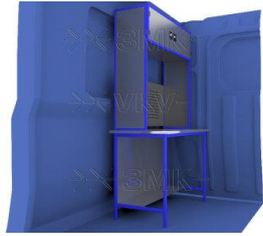
[Комплекты 16.11.1920.720.460](#)



[Комплекты 16.12.1009.1080.585](#)



[Комплекты 16.2.2011.820.540](#)



[Комплекты 16.3.1150.1015.360](#)



[Комплекты 16.4.2000.760.650](#)



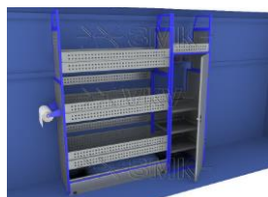
[Комплекты 16.5.2000.900.650](#)



[Комплекты 16.6.1658.3300.385](#)



[Комплекты 16.7.1678.2550.460](#)



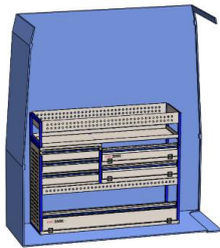
[Комплекты 16.8.1910.1740.440](#)



[Комплекты 16.9.1910.2480.440](#)



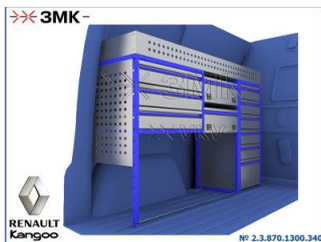
[Комплекты 2.1.770.820.340](#)



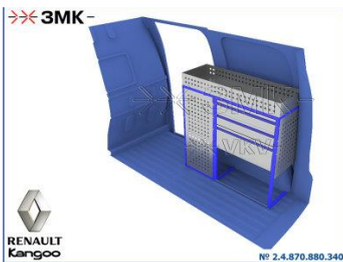
[Комплекты 2.2.1.990.1240.340](#)



[Комплекты 2.2.990.1240.340](#)



[Комплекты 2.3.870.1300.340](#)



[Комплекты 2.4.870.880.340](#)



[Комплекты 2.5.990.1240.340](#)



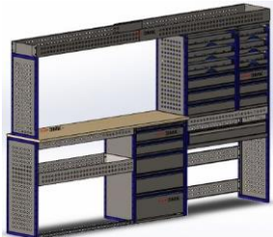
[Комплекты 2.6.870.780.340](#)



[Комплекты 3.1.1.1508.2560.540](#)



[Комплекты 3.1.1500.2560.540](#)



[Комплекты 3.11.1538.2440.385](#)



[Комплекты 3.12.1608.2160.440](#)



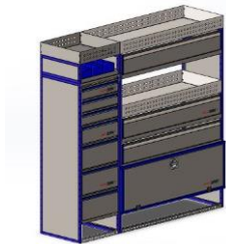
Комплекты
3.13.1500.1080.485



Комплекты
3.14.1500.2720.540



Комплекты
3.15.1.1500.1480.520



Комплекты
3.15.1.1556.1580.460



Комплекты
3.15.1540.1520.460



Комплекты
3.16.1572.2520.485



Комплекты
3.17.1.1390.540.440



Комплекты
3.17.1390.1960.440



Комплекты
3.18.1390.1780.485



Комплекты
3.19.1508.2260.XXX



Комплекты
3.2.770.2040.385



Комплекты
3.20.791.1300.385



[Комплекты 3.26.1758.340.440](#)



[Комплекты 3.27.1009.1080.485](#)



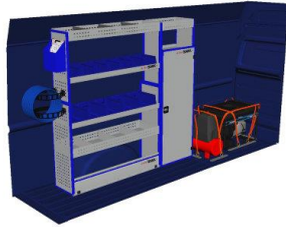
[Комплекты 3.28.1758.980.440](#)



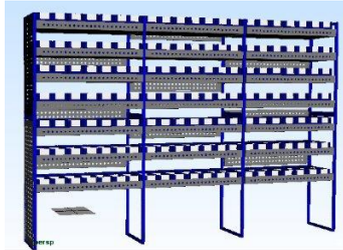
[Комплекты 3.29.1758.540.460](#)



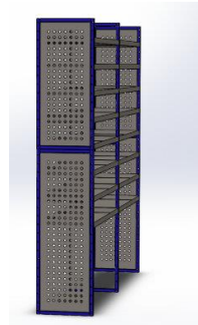
[Комплекты 3.3.1290.2740.385](#)



[Комплекты 3.31.1758.1780.360](#)



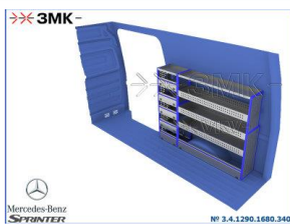
[Комплекты 3.35.1758.2600.340](#)



[Комплекты 3.37.1758.1740.340](#)



[Комплекты 3.39.791.1280.485](#)



[Комплекты 3.4.1290.1680.340](#)



[Комплекты 3.40.988.340.460](#)



[Комплекты 3.5.1290.2580.340](#)



[Комплекты 3.6.1290.1860.340](#)



[Комплекты 3.7.1.1644.3200.460](#)



[Комплекты 3.7.1978.2040.560](#)



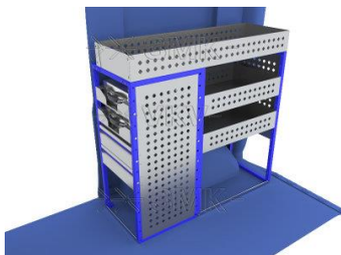
[Комплекты 3.8.1978.1760.540](#)



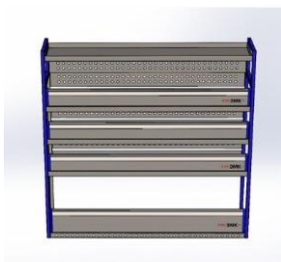
[Комплекты 3.9.1508.2460.440](#)



[Комплекты 4.1.988.1240.340](#)



[Комплекты 4.2.870.880.340](#)



[Комплекты 4.3.1208.1240.340](#)



[Комплекты 4.4.870.780.340](#)



[Комплекты 4.5.870.1160.340](#)



[Комплекты 4.6.870.1300.340](#)



[Комплекты 4.7.1.1149.1440.340](#)



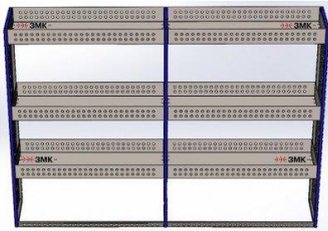
[Комплекты 4.7.1164.1440.340](#)



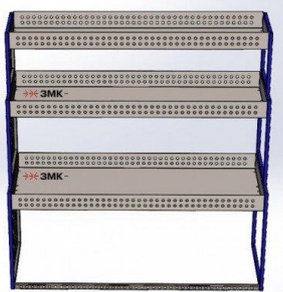
[Комплекты 4.8.1164.820.340](#)



[Комплекты 5.33.850.1120.540](#)



[Комплекты 6.1.1400.1940.340](#)



[Комплекты 6.10.1504.1440.540](#)



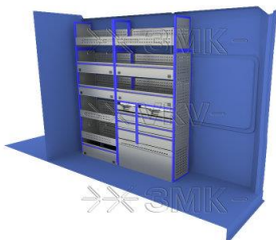
[Комплекты 6.11.1.1620.2120.440](#)



[Комплекты 6.11.1620.2940.340](#)



[Комплекты 6.11.2.1854.1600.340](#)



[Комплекты 6.11.3.1854.1600.340](#)



[Комплекты 6.12.1400.1960.385](#)



[Комплекты 6.13.1.1764.880.340](#)



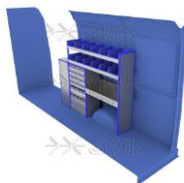
[Комплекты 6.13.2.1764.880.440](#)



[Комплекты 6.14.1.791.1240.385](#)



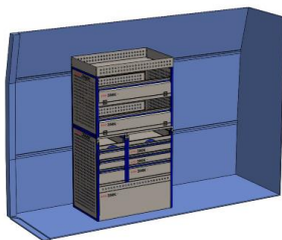
[Комплекты 6.14.791.1240.385](#)



[Комплекты 6.15.1400.1740.340](#)



[Комплекты 6.18.1.1600.820.340](#)



[Комплекты 6.18.1600.880.540/340](#)



[Комплекты 6.19.1720.1880.540](#)



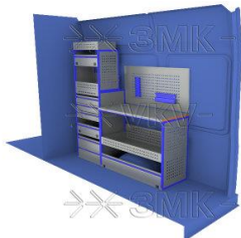
[Комплекты 6.2.1400.2900.340](#)



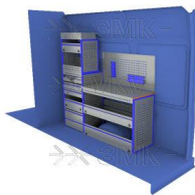
[Комплекты 6.20.1.1608.1860.340](#)



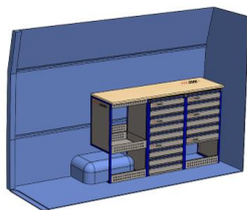
[Комплекты 6.20.1608.1860.340](#)



[Комплекты 6.21.1.1608.1620.485](#)



[Комплекты 6.21.1608.1620.485](#)



[Комплекты 6.22.1009.1620.485](#)



[Комплекты 6.23.1540.720.290](#)



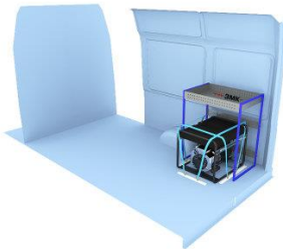
[Комплекты 6.26.1758.1800.460](#)



[Комплекты 6.27.1390.1700.485](#)



[Комплекты 6.28.1390.1700.585](#)



[Комплекты 6.29.988.820.540](#)



[Комплекты 6.3.1500.2620.385](#)



[Комплекты 6.30.791.1630.460](#)



[Комплекты 6.31.1.1374.340.540](#)



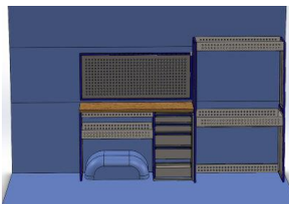
[Комплекты 6.31.1124.540.440](#)



[Комплекты 6.32.1124.340.460](#)



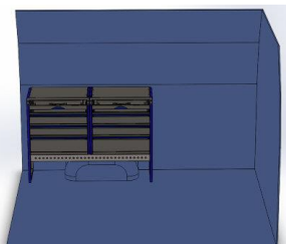
[Комплекты 6.39.1234.1900.385](#)



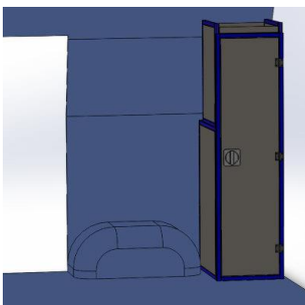
[Комплекты 6.39.1540.2188.568](#)



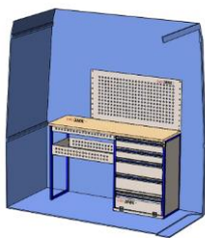
[Комплекты 6.4.1500.1320.340](#)



[Комплекты 6.40.770.1080.340](#)



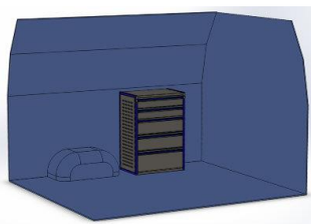
[Комплекты 6.41.1290.340.460](#)



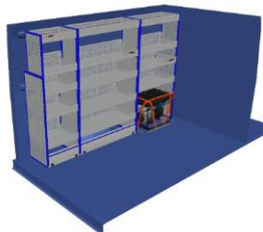
[Комплекты 6.42.791.1240.385](#)



[Комплекты 6.43.791.820.485](#)



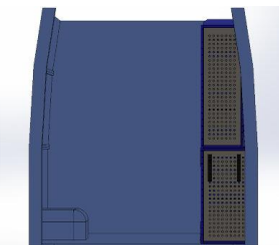
[Комплекты 6.44.770.540.340](#)



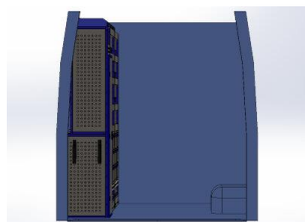
[Комплекты 6.45.1760.2540.440](#)



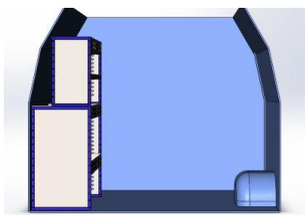
[Комплекты 6.46.1760.1580.440](#)



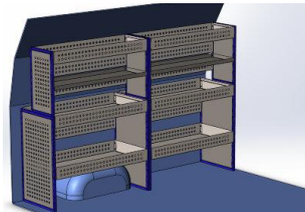
[Комплекты 6.47.1758.2500.440](#)



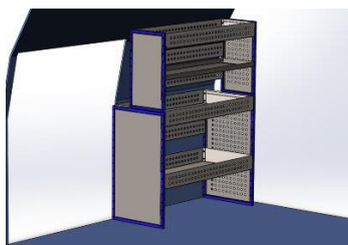
[Комплекты 6.48.1758.2500.440](#)



[Комплекты 6.49.1290.1300.440](#)



[Комплекты 6.49.1290.1960.440](#)



[Комплекты 6.49.1290.980.440](#)



[Комплекты 6.5.1500.1520.540](#)



[Комплекты 6.6.1614.2820.540](#)



[Комплекты 6.8.1.1344.2060.560](#)



[Комплекты 6.8.1444.2060.540](#)



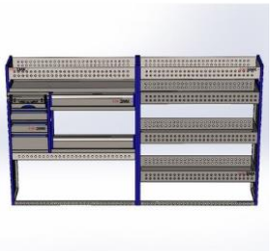
[Комплекты 6.8.2.1344.2600.540](#)



[Комплекты 6.9.770.980.440](#)



[Комплекты 7.1.1.1021.1040.340](#)



[Комплекты 7.1.1208.2020.340](#)



[Комплекты 7.1.2.1208.1960.XXX](#)



[Комплекты 7.10.1124.1980.485](#)



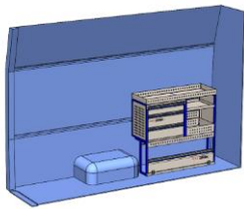
[Комплекты 7.11.1260.1280.340](#)



[Комплекты 7.12.1140.1080.440](#)



[Комплекты 7.13.870.1080.340](#)



[Комплекты 7.14.950.980.XXX](#)



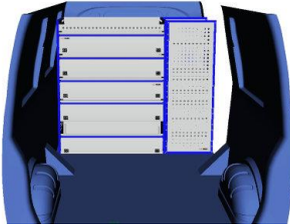
[Комплекты 7.16.1.1274.1960.385](#)



[Комплекты 7.16.1274.1960.385](#)



[Комплекты 7.17.1238.980.360](#)



[Комплекты 7.18.1240.1420.540](#)



[Комплекты 7.2.1.1078.1180.440](#)



[Комплекты 7.2.1088.1300.340](#)



[Комплекты 7.2.2.1283.1240.400](#)



[Комплекты 7.3.1.1298.1240.360](#)



[Комплекты 7.3.1290.1780.340](#)



[Комплекты 7.3.3.1260.1240.340](#)



[Комплекты 7.4.1.988.980.340](#)



[Комплекты 7.4.988.980.340](#)



[Комплекты 7.5.1290.2020.540](#)



[Комплекты 7.6.1.988.1320.340](#)



[Комплекты 7.6.988.1320.340](#)



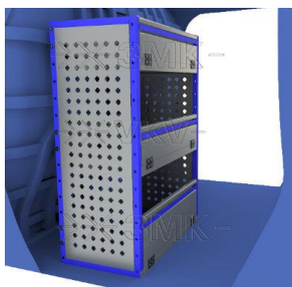
[Комплекты 7.9.1250.1080.490](#)



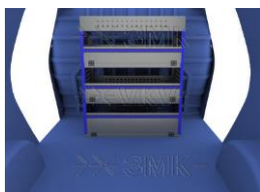
[Комплекты 8.10.770.1080.20](#)



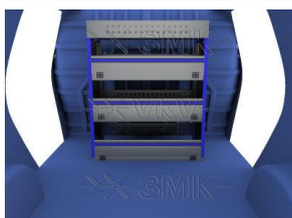
[Комплекты 8.11.645.540.340](#)



[Комплекты 8.12.1.770.540.290](#)



[Комплекты 8.12.2.870.720.440](#)



[Комплекты 8.12.3.870.720.440](#)



[Комплекты 8.12.691.540.290](#)



[Комплекты 8.13.1.776.880.340](#)



[Комплекты 8.13.2.776.880.340](#)



[Комплекты 8.13.776.880.340](#)



[Комплекты 8.14.1.776.1000.440](#)



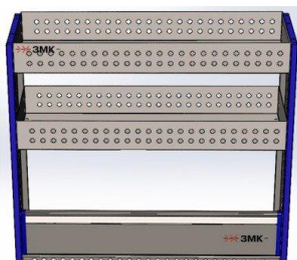
[Комплекты 8.14.2.776.1000.340](#)



[Комплекты 8.14.776.1000.340](#)



[Комплекты 8.15.1.776.1340.290](#)



[Комплекты 8.15.770.880.290](#)



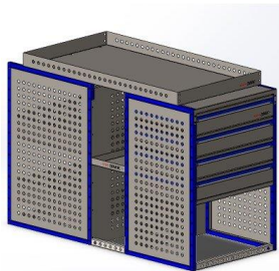
[Комплекты 8.16.803.880.340](#)



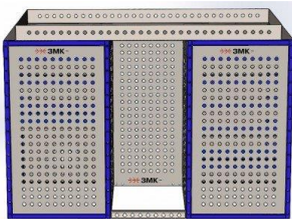
[Комплекты 8.18.790.1220.340](#)



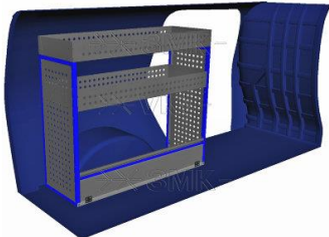
[Комплекты 8.19.1.835.1200.540](#)



[Комплекты 8.19.4.835.1200.540](#)



[Комплекты 8.19.835.1200.540](#)



[Комплекты 8.2.1.870.980.340](#)



[Комплекты 8.2.2.803.980.340/440](#)



[Комплекты 8.2.3.835.980.290](#)



[Комплекты 8.2.870.980.340](#)



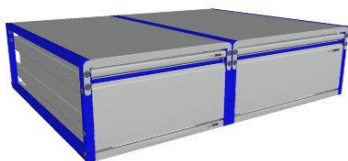
[Комплекты 8.20.828.880.340](#)



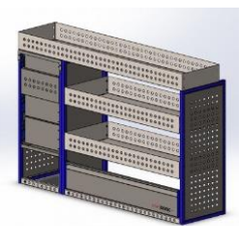
[Комплекты 8.21.770.540.340](#)



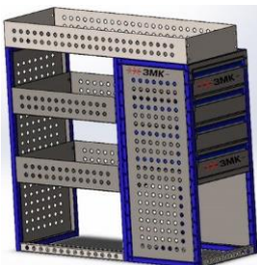
[Комплекты 8.22.770.1420.340](#)



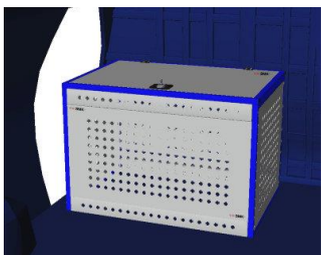
[Комплекты 8.23.250.980.740](#)



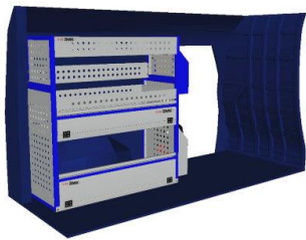
[Комплекты 8.3.1.870.1280.340](#)



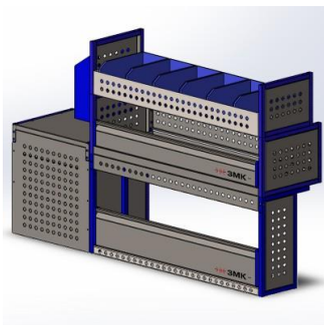
[Комплекты 8.3.870.880.340](#)



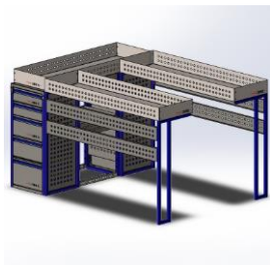
[Комплекты 8.33.540.780.540](#)



[Комплекты 8.34.890.820.340](#)



[Комплекты 8.35.886.1420.340](#)



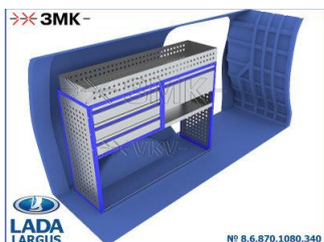
[Комплекты 8.37.870.1500.1100](#)



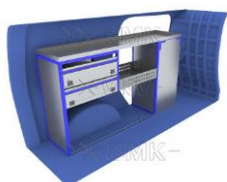
[Комплекты 8.38.870.1060.440](#)



[Комплекты 8.4.870.880.340](#)



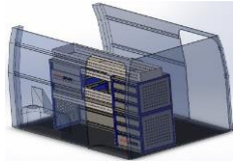
[Комплекты 8.6.870.1080.340](#)



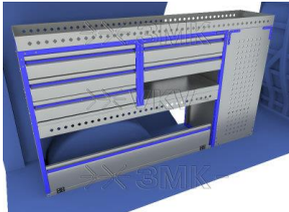
[Комплекты 8.7.1.803.1400.340](#)



[Комплекты 8.7.3.830.1400.290](#)



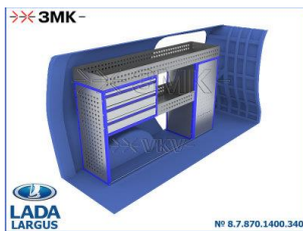
[Комплекты 8.7.4.870.1500.440](#)



[Комплекты 8.7.5.830.1420.340](#)



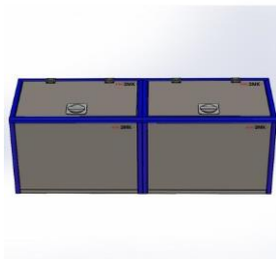
[Комплекты 8.7.7.870.1400.340](#)



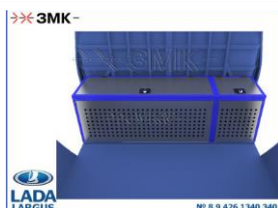
[Комплекты 8.7.870.1400.340](#)



[Комплекты 8.8.426.1380.340](#)



[Комплекты 8.9.2.374.1080.340](#)



[Комплекты 8.9.426.1340.340](#)



[Комплекты 9.10.770.880.340](#)



[Комплекты 9.11.1460.2060.340](#)



[Комплекты 9.12.1460.1080.340](#)



[Комплекты 9.13.1088.2100.340](#)



[Комплекты 9.14.1250.1420.360](#)



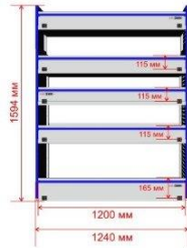
[Комплекты 9.15.1250.980.360](#)



[Комплекты 9.19.1594.2420.485](#)



[Комплекты 9.19.1600.2300.485](#)



[Комплекты 9.20.1.1594.1240.440](#)



[Комплекты 9.21.1156.2020.340](#)



[Комплекты 9.4.1702.2160.440](#)



[Комплекты 9.6.1.1500.2230.485](#)



[Комплекты 9.7.1.1658.1780.360](#)



[Комплекты 9.7.1200.1780.360](#)



[Комплекты 9.8.1.1009.1080.385](#)



[Комплекты 9.8.791.1080.385](#)



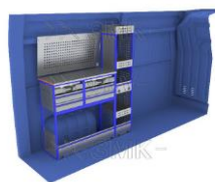
[Комплекты 9.9.1.1618.1240.440](#)



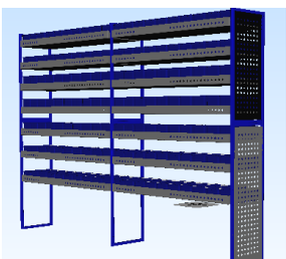
[Комплекты 9.9.1618.2280.485](#)



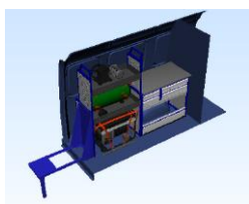
[Комплекты
AM.2.203.1600.1040.340](#)



[Комплекты Renault Master
10.15.1.1608.1320.385](#)



[Комплекты 3.36.1758.2460.340](#)



[Комплекты 6.29.1440.1700.485](#)



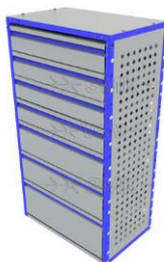
[Коллекты 6.30.1440.1760.460](#)



[ТУМБА 3 ящиков](#)
[AM.5.3.580.340.540](#)



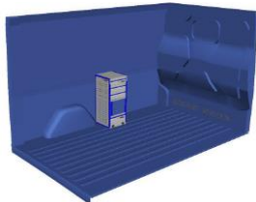
[ТУМБА 5 ящиков](#)
[AM.5.8.770.340.340](#)



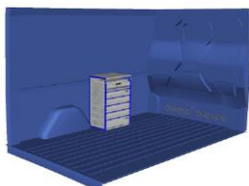
[ТУМБА 7 ящиков](#)
[AM.5.5.990.540.340](#)



[ТУМБА AM.5.1.771.1080.340](#)



[ТУМБА AM.5.10.770.340.340](#)



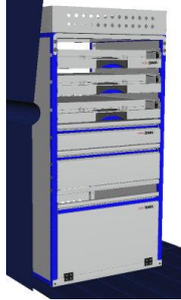
[ТУМБА AM.5.11.770.540.340](#)



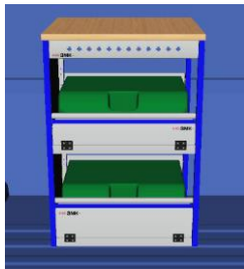
[ТУМБА AM.5.12.988.540.540](#)



[ТУМБА АМ.5.14.770.540.440](#)



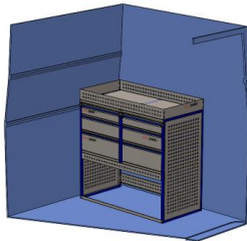
[ТУМБА АМ.5.15.1088.540.540](#)



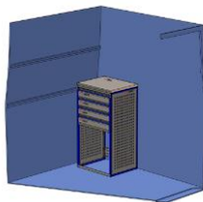
[ТУМБА АМ.5.16.791.540.485](#)



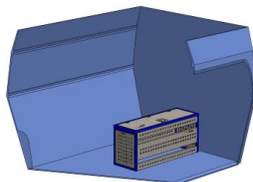
[ТУМБА АМ.5.20.541.540.540](#)



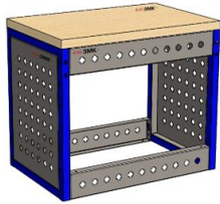
[ТУМБА АМ.5.23.1088.1080.540](#)



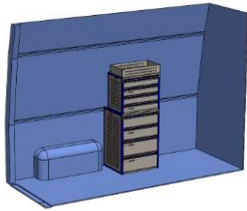
[ТУМБА АМ.5.24.1010.540.440](#)



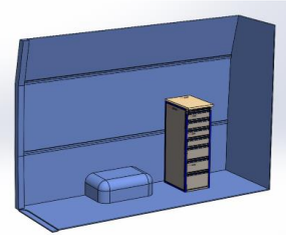
[ТУМБА АМ.5.26.384.840.290](#)



[ТУМБА АМ.5.27.385.440.290](#)



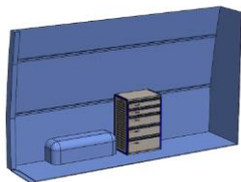
[ТУМБА АМ.5.28.1338.540.440](#)



[ТУМБА АМ.5.29.1009.340.440](#)



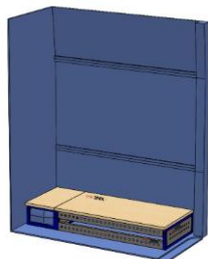
[ТУМБА АМ.5.3.1.770.540.340](#)



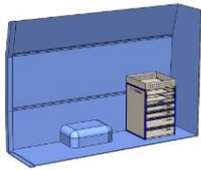
[ТУМБА АМ.5.30.770.540.340](#)



[ТУМБА АМ.5.31.177.1150.560](#)



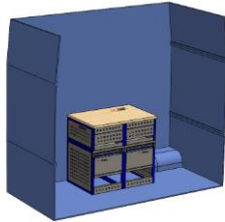
[ТУМБА АМ.5.32.177.1150.460](#)



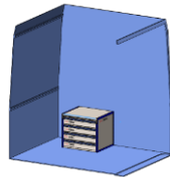
[ТУМБА АМ.5.34.870.540.540](#)



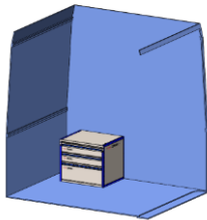
[ТУМБА АМ.5.35.533.440.290](#)



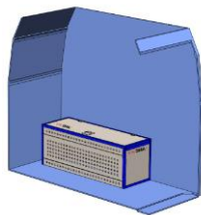
[ТУМБА АМ.5.36.651.680.460](#)



[ТУМБА АМ.5.37.468.540.440](#)



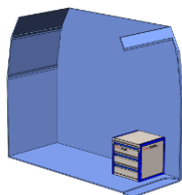
[ТУМБА АМ.5.38.468.540.440](#)



[ТУМБА АМ.5.39.374.980.340](#)



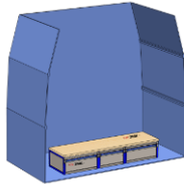
[ТУМБА АМ.5.4.880.540.540](#)



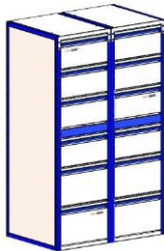
[ТУМБА АМ.5.40.354.340.340](#)



[ТУМБА АМ.5.41.1748.440.460](#)



[ТУМБА АМ.5.42.219.1220.340](#)



[ТУМБА АМ.5.45.1134.680.440](#)



[ТУМБА АМ.5.47.988.440.340](#)

ТУМБА АМ.5.49.468.540.440

Объём упаковки

0.12 м³

Состав

Тумба АМ

Глубина

440

Высота

0.468 м

Вес

36.47 кг

Длина мм

0.54 м

ТУМБА АМ.5.50.1088.440.34

Объём упаковки

0.14 м³

Состав

Тумба АМ

Глубина

340

Высота	1088 мм
Вес	44 кг
Длина мм	440 мм

ТУМБА АМ.5.61.416.880.440

Объём упаковки	0.2 м ³
Состав	Тумба АМ
Глубина	440
Высота	416 мм
Вес	49.46 кг
Длина мм	880 мм

ТУМБА АМ.5.64.770.540.540

Объём упаковки	0.25 м ³
Состав	Тумба АМ
Глубина	540
Высота	770 мм
Вес	68 кг
Длина мм	540 мм

ТУМБА АМ.5.65.770.440.640

Объём упаковки	0.17 м ³
Состав	Тумба АМ
Марка авто	ЛАДА ЛАРГУС
Глубина	640
Высота	770 мм
Вес	43 кг
Длина мм	440 мм

ТУМБА АМ.5.9.1130.1420.440

Объём упаковки	0.64 л
Марка авто	Ford Transit
Высота	1.13 м
Вес	126 кг
Длина мм	1.42 м

ТУМБА АМ.5.21.354.540.440

Объём упаковки	0.1 м ³
Состав	Тумба АМ
Глубина	440
Высота	0.354 м
Вес	31 кг
Длина мм	0.54 м

ТУМБА АМ.5.22.1600.540.44

Объём упаковки	0.33 м ³
Состав	Тумба АМ
Марка авто	Ford Transit, Mercedes Sprinter, Газель NEXT
Глубина	440
Высота	1.6 м
Вес	97 кг
Длина мм	0.54 м

ФАЛЬШ-ПОЛ В ЛАДА ЛАРГУС

Состав	Стеллаж АМ, Тумба АМ, Фальш-пол
Марка авто	ЛАДА ЛАРГУС, Fiat Doblo, Renault Kangoo, PEUGEOT Partner, Citroen Berlingo, Volkswagen Caddy
Глубина	290, 340, 440, 540
Цвет	СИНИЙ

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
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (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
Калининград (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)20-46-81
Новосибирск (383)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://zmk.nt-rt.ru> || zko@nt-rt.ru