



**Промышленная мебель
2020**



Компания «ЛИКОН» предлагает сотрудничество в области комплексной поставки инструмента, оснастки и промышленного оборудования, а также инжиниринговых услуг по разработке и внедрению наиболее эффективных решений для металлообрабатывающих производств.

LIKON – это российская торговая марка (зарегистрированный в установленном порядке товарный знак). В 2017 году ООО «ЛИКОН» прошло сертификацию по системе менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015).

Наша компания тщательным образом проводит отбор производителей на предмет соответствия системе менеджмента качества ISO и реального состояния производства и только после этого начинает сотрудничество. Обязательным требованием к подрядчикам является не только наличие сертификата о соответствии системе менеджмента качества ISO 9001:2015, а также реальное соблюдение принципов системного подхода контроля качества на производстве.

Специалисты нашей компании разрабатывают концепты инструментов, дизайн и номенклатуру, а затем размещают заказы на специализированных производствах. Поэтому наши партнеры могут быть уверены как в качестве продукта, выпускаемого под брендом LIKON, так и в адекватной и экономически обоснованной стоимости без лишних переплат за известный бренд.

Основным преимуществом компании является грамотный выбор инструмента, что позволяет нашим заказчикам получать значительную экономию уже на этапе закупки без потери качества и производительности.

Специалисты компании «ЛИКОН» обеспечат Вам:

- техническую и технологическую поддержку, разработают и усовершенствуют технологические процессы и предложат экономически целесообразное решение;
- проведение производственных сравнительных и тестовых испытаний;
- консалтинг в области контроля и практического использования технологических процессов.

В результате предлагаемого комплекса мероприятий наши партнеры получают экономически и технически обоснованное решение по оснащению производства, обеспечивающее наиболее эффективное осуществление механообработки любого уровня сложности и снижение себестоимости продукции.

ООО «ЛИКОН»

141006, Московская область,
г. Мытищи, ул.Белобородова, дом 2, корпус 2
Телефон/факс: +7-495-118-01-17
e-mail: info@likon-rus.ru
www.likon-rus.ru

Шкаф инструментальный серии LK0020



Полка малая
LK0002-02



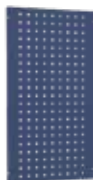
Полка большая
LK0002-01



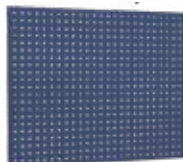
Ящик малый
LK0002-03



Ящик большой
LK0002-04



Экран большой
LK0002-07



Экран боковой
LK0002-08



Перегорodka
малая LK0002-05
Перегорodka
большая LK0002-06

Шкаф предназначен для хранения различных инструментов и оснастки. Используется на предприятиях различного профиля, мастерских, автосервисах.

- Изготовлен из высокопрочной стали толщиной 1 мм;
- Возможность индивидуально смоделировать шкаф, что увеличивает эргономичность пространства;
- Ригельная система запирания надежно фиксирует дверь по трем точкам; Габариты шкафа, мм (ШхГхВ) 1000x500x2000;
- Поставляется в собранном виде;
- Вес корпуса шкафа с дверьми - 70 кг;
- Грузоподъемность малых ящиков 30 кг, больших 50 кг;
- Ящики на шариковых направляющих 100% выдвижения; Распределенная нагрузка на полки 100 кг;
- Грузоподъемность шкафа 1000 кг;
- Гарантия 1 год.

Варианты комплектации шкафа серии LK0020



LK0020-01



LK0020-06-02



LK0020-06-03-01



LK0020-06-04-026



LK0020-06-03-012



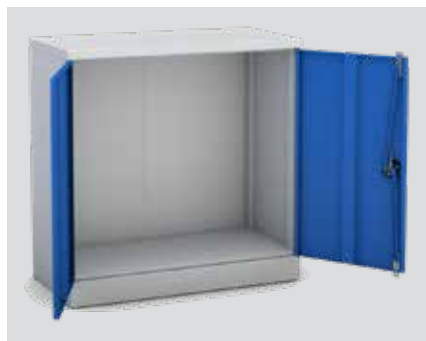
LK0020-06-06-014



Шкаф серии LK0020 может комплектоваться полками с вставками под вспомогательный инструмент (количество на полку):

- HSK100, SK50, SDI80, SDI68, C8 - 8 шт;
- Sk30, VDI20, VDI25, VDI30, D35, C3 - 30 шт;
- SK40, VDI40, HSK63, C5, VDI50 - 12 шт;
- C4 - 16 шт; C6 - 10 шт;
- BT40 и BT50 - 9 шт;
- Нагрузка на 1 полку составляет 80 кг;
- В одном ярусе может устанавливаться до 3-х полок.

Шкаф инструментальный серии LK0030



Полка малая
LK0002-02



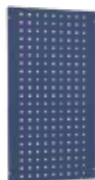
Полка большая
LK0002-01



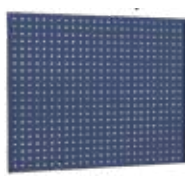
Ящик малый
LK0002-03



Ящик большой
LK0002-04



Экран большой
LK0002-07



Экран боковой
LK0002-08



Перегорodka
малая LK0002-05
Перегорodka
большая LK0002-06

- Шкаф предназначен для хранения различных инструментов и оснастки.
- Используется на предприятиях различного профиля, мастерских, автосервисах;
- Изготовлен из высокопрочной стали толщиной 1 мм;
- Возможность индивидуально смоделировать шкаф, что увеличивает эргономичность пространства;
- Ригельная система запирания надежно фиксирует дверь по трем точкам;
- Габариты шкафа, мм (ШхГхВ) 1000x500x1000;
- Поставляется в собранном виде;
- Вес корпуса шкафа с дверьми - 40 кг;
- Грузоподъемность малых ящиков 30 кг, больших 50 кг;
- Ящики на шариковых направляющих 100% выдвижения;
- Распределённая нагрузка на полки 100 кг;
- Грузоподъемность шкафа 1000 кг;
- Гарантия 1 год.

Варианты комплектации шкафа серии LK0030



LK0030-01



LK0030-04-01



LK0030-09-03-01



LK0030-09-03-02



LK0030-04



LK0030-09-03

Шкаф инструментальный серии LK0040



- Шкаф предназначен для хранения сменного инструмента к различным станкам с ЧПУ;
- Силовой элемент - стенки. Имеют цельносварную конструкцию, обеспечивающую общую максимальную допустимую нагрузку на шкаф - 2000 кг.
- Перфорация на стенках позволяет размещать элементы конструкции (полки с защитными конусами и полки стационарные) в удобном для работы положении;
- Ригельная система замка плотно по всей высоте шкафа прижимает дверь к корпусу и обеспечивает надежное запираение.
- Масса шкафа без полок и ящиков не более 130 кг. Габариты шкафа, мм (ШxГxВ) 700x600x2000.
- Максимальное количество обычных полок в шкафу - 6 шт. Их грузоподъемность - 100 кг;
- Полки с вставками под вспомогательный инструмент (количество на полку): HSK100, SK50, SDI80, SDI68, C8 - 4 шт; SK30, VDI20, VDI25, VDI30, D35, C3 - 16 шт; SK40, VDI40, HSK63, C5, VDI50 - 7 шт; C4 - 8 шт; C6 - 5 шт; BT40 - 7 шт; BT50 - 5 шт;
- Максимальное количество полок с гнездами под вспомогательный инструмент - 12 шт;
- Нагрузка на полку с гнездами под инструмент - до 100 кг;
- Шкаф имеет съемное и стационарное исполнение полок.



LK0040-03-HSK100



LK0040-06



LK0040-03-BT50

Шкаф инструментальный серии LK0070

- Шкаф предназначен для производственных предприятий, ремонтных мастерских, гаражей, и т.д. для хранения инструмента, крепежа, комплектующих и оснастки;
- Шкаф изготовлен из листовой стали толщиной 1 мм;
- Шкафы имеют множество вариантов комплектации и исполнений:
 - на стационарных опорах для транспортирования тележками (рохлей);
 - передвижное исполнение на колесных опорах диаметром 160 мм и удобной ручкой;
 - с перфорированным экраном для навеса инструмента (перфорация квадрат 9x9 мм, шаг 37);
 - поверхность крышки защитное покрытие или фанера покрытая лаком толщиной 30 мм;
 - отбортовка крышки предотвращает падения инструмента; Нагрузка на ящики 30-50 кг;
- Покрытие: краска порошковая цвет синий RAL5005.
- Ящики имеют общую систему запирания.

LK0070-05



- габариты (ШхГхВ), мм : 1000x580x930;
- 5 больших ящика (Н=100 3 шт., Н=200 2 шт.);
- две стационарные опоры;
- масса 90 кг.

LK0070-05M



- габариты (ШхГхВ), мм : 1000x580x1025.
- 5 больших ящика (Н=100 3 шт., Н=200 2 шт.);
- колесные опоры диам. 160 мм;
- масса 110 кг.



LK0070-06

- габариты (ШхГхВ), мм : 1000x580x1345;
- 5 малых ящика (Н=100 3 шт., Н=200 2 шт.);
- грузоподъемность крышки с фанерой s30мм- 200 кг;
- две стационарные опоры;
- масса 105 кг;
- отсек с дверью имеет одну полку и замок.



LK0070-06M

- габариты (ШхГхВ), мм : 1000x580x1345;
- 5 малых ящика (Н=100 3 шт., Н=200 2 шт.);
- грузоподъемность крышки с фанерой s30мм- 200 кг;
- колесные опоры диаметром 160 мм;
- масса 110 кг;
- отсек с дверью имеет одну полку и замок.



LK0070-05Mw

- габариты (ШхГхВ), мм : 1000x580x1025;
- 5 больших ящика (Н=100 3 шт., Н=200 2 шт.);
- грузоподъемность крышки с фанерой s30мм - 200 кг;
- две стационарные опоры;
- масса 100 кг;

Шкаф инструментальный серии LK0080



LK0080-01

- Шкаф инструментальный предназначен для производственных предприятий, ремонтных мастерских, используется для хранения инструмента, комплектующих изделий, материалов, оснастки, крепежа.
- Разделен на 2 секции: 1 с ящиками, 2 с полками.

- габариты (ШхГхВ), мм :
810x460x1320;
- 7 ящиков;
- 3 полки;
- нагрузка на полку 50 кг;
- нагрузка на ящик 30-50 кг;
- масса 60 кг.



LK0080



LK0080-W

Тумба платформенная серии LK0080

- Предназначена для перемещения и хранения деталей, комплектующих, заготовок, инструмента и других мелкоштучных грузов;
- Тумба состоит из стальной конструкции из листовой стали толщиной 1,2 мм. Имеет сборный и сварной вариант;
- Изготавливается вариант с колесами и без колес; Колесный вариант имеет колеса диаметром 100 мм, два поворотных (одно из них с тормозом) и два неповоротных.

	LK0120-7K	LK0120-8K	LK0120-12	LK0120-7	LK0120-82K
Масса, кг	32	35	25	35	35
ШхГхВ, мм	700x500x900	800x500x900	1200x500x900	700x500x900	820x450x900
Нагрузка полки, кг	100	100	100	100	100
Кол. полок, шт.	3	3	3	3	3
Колеса	есть	есть	нет	нет	есть


Шкаф инструментальный серии LK0080


- Предназначен для хранения личных вещей, одежды на торговых и промышленных предприятиях, в спортивных центрах, школах и больницах.
- Имеются вентиляционные отверстия.
- Оборудован полкой, перекладиной для плечиков и крючками для одежды.

	LK0055	LK0058
Масса, кг	33	45,5
Внешние ШхГхВ, мм	575x500x183	812x500x1830
Внутренние ШхГхВ, мм	300x468x1746	417x495x1790
Тип замка	Ключевой	Ключевой

Тумба инструментальная серии LK0090



- Монтажная инструментальная тележка предназначена
- для хранения и перемещения инструмента с выдвижными ящиками полного выдвижения.
- Наличие центрального замка с раздельной блокировкой, которая препятствует открыванию выдвижных ящиков во время транспортировки.

- габариты (ШxГxВ), мм : 810x460x1320;
- 6 ящиков;
- нагрузка на ящик 30-50 кг;
- масса 60 кг.

Варианты комплектации ящиков наборами инструмента:



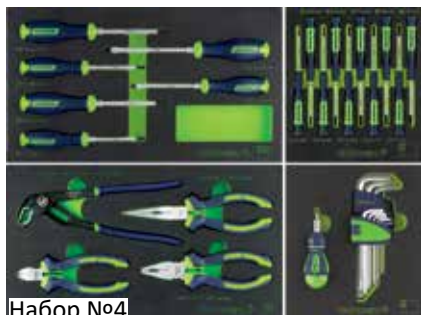
Набор №1



Набор №2



Набор №3



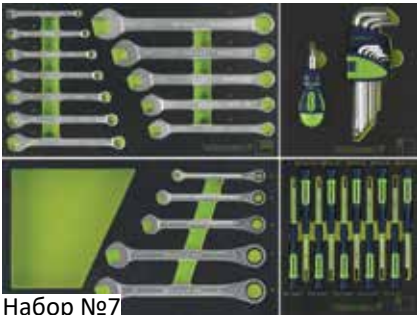
Набор №4



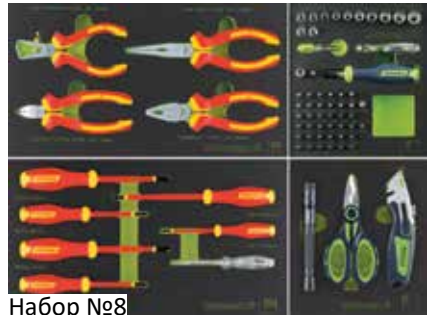
Набор №5



Набор №6



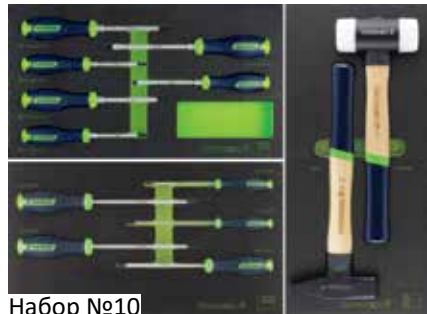
Набор №7



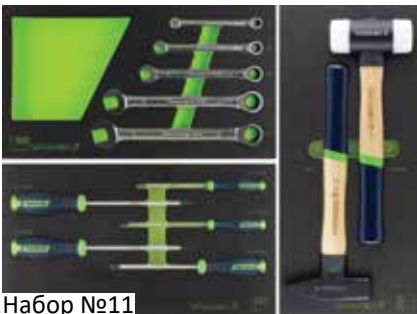
Набор №8



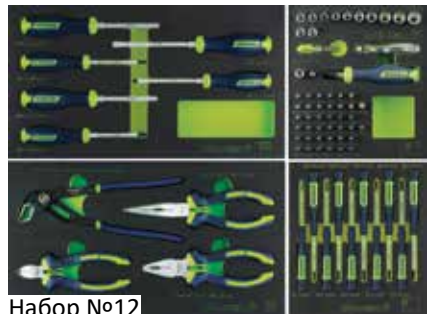
Набор №9



Набор №10



Набор №11



Набор №12

Шкаф инструментальный серии LK0100



- Тумба предназначена для хранения инструмента, оснастки.
- Выдвижные полки тумбы обеспечивают удобный доступ к содержимому.
- Широко применяются на производственных предприятиях, ремонтных мастерских.
- Тумба оснащена 6 поворотными полками.

Тележка для стружки серии LK0025



- Предназначена для сбора и перемещения стружки, отходов и других материалов;
- Прочная маслoneпроницаемая сварная конструкция из листовой стали 3мм;
- Контейнер с направляющими для автопогрузчика. 2 неповоротных и 2 подруливающих массивных чугунных колеса (с тормозом) обрeзинными шинами диаметром 200 мм
- Фиксатор от опрокидывания;
- Кран для слива масла;
- Блокировка случайного соскальзывания (звеньевая цепь) и опрокидывания;
- Опрокидывание может быть начато на любой высоте с помощью тросовой тяги с сиденья погрузчика.
- Возможно изготовление по индивидуальным требованиям заказчика.

	LK0025-40	LK0025-65	LK0025-95
Масса, кг	142	142	142
ШхГхВ, мм	790x1090x1425	1180x1090x1425	1630x1090x1425
Нагрузка, кг	1000	1000	1000
Объем ковша, л.	400	650	950
Высота сбора стружки, мм	980	980	980

Тележка для стружки серии LK0015

- Предназначена для сбора и перемещения стружки, отходов и других материалов;
- Маслонепроницаемый сварной бункер, на шарнирных опорах для опрокидывания;
- Передняя часть бункера с усиленной кромкой; Тележка имеет 2 поворотных и 2 неповоротных колеса диаметром 160 мм (одно с тормозом) с резиновыми шинами;
- Процесс опрокидывания запускается вручную; Кран для слива масла;
- Стопор для защиты от опрокидывания;
- Возможно изготовление по индивидуальным требованиям заказчика.

	LK0015-20	LK0015-18	LK0015-12	LK0015-18M
Масса, кг	40	38	36	40
ШхГхВ, мм	570x1100x875	570x1100x770	570x950x345	570x800x845
Нагрузка, кг	400	400	400	400
Объем ковша, л.	240	180	120	180
Высота сбора стружки, мм	875	770	645	845


Тележка инструментальная серии LK0085


- Тележка предназначена для хранения сменного инструмента к различным станкам с ЧПУ (фрезерные, сверлильные). Тележка представляет собой сборно-разборную конструкцию из листовой стали толщиной 1,5 мм. Имеет карман для документации и консольную полку с ковриком. Колесные опоры диаметром 100 мм поворотного и не поворотного типа (один из них с тормозом).
- Полки с вставками под инструмент устанавливаются на перфорированные стенки тележки под удобным углом. Полка фиксируется на стенках с помощью винтов. Имеет съемное и стационарное исполнение полок.
- SK40; SK50; BT40; BT50; HSK63; HSK100
- габариты (ШхГхВ), мм : 605x1085x880;
- грузоподъемность 250 кг;
- масса 60 кг.

Тележка платформенная серии LK0075



- Тележка платформенная предназначена для транспортировки грузов.
- Тележка изготовлена из стальной квадратной трубы, платформа из листовой стали толщиной 2,0мм с противоскользящими элементами.
- Оснащена колесными опорами поворотного и не поворотного типа (одно из них с тормозом) диаметром 160 мм и удобной ручкой для перемещения тележки.

	LK0075-5	LK0075-10	LK0075-14
Масса, кг	30	30	30
Платформа ШхГ, мм	500x800	1000x600	1400x800
Нагрузка, кг	300	300	500
Высота, мм	1030	1030	1030

Контейнер для ветоши серии LK0065



- Идеальный вариант для транспортировки, хранения, сбора и утилизации.
- Прочная сварная конструкция из листовой стали, усиленная ребрами жесткости.
- Половина одной продольной стенки откидывается. Имеет 2 направляющих и 2 поворотных колеса диаметром 200 мм.
- Имеется блокировка от опрокидывания верхней крышки.

- габариты (ШхГхВ), мм :
1200x800x1110;
- объем 650 л;
- грузоподъемность 500 кг;
- масса 58 кг;
- металл 1,5 мм.

Шкаф для технического инвентаря серии LK0115



Технические характеристики:

- Габариты (ШхГхВ): 524x730x1820;
- Масса: 60 кг;

Покрытие - краска порошковая:

- Корпус и урны RAL 7035;
- Парфопанель и крышка RAL 5005;

Для удобной и быстрой уборки рабочего места в комплект входит хоз.инвентарь:

- Щетка-сметка с деревянной ручкой;
- Сокор металлический;
- Щетка для пола с деревянной ручкой.

- Предназначен для удобного размещения средств чистки и инвентаря. Идеально подходит для мобильной уборки производственных площадей и оборудования.
- Надежная конструкция из высококачественной стали.
- Четыре поворотных колеса.
- Две урны для отходов.
- Большой рулон протирочного материала.
- Комплект хозяйственного инвентаря.
- Двухсторонний



Верстак серии LK0160



- Светодиодный светильник LED
- Стенка перфорированная
- Кронштейны
- Столешница:
*Березовая фанера с износостойким покрытием
ИЛИ Фанера 50 мм+оцинкованный кожух*
- Тумба с полками
- Тумба с ящиками

- Предназначен для выполнения слесарных, сборочных, рихтовочных, доводочных, монтажных, регулировочных, наладочных и столярных работ;
- Модульная конструкция с возможностью дооснащения;
- Уровень поверхности стола 830 мм;
- Максимально допустимая распределенная нагрузка на столешницу до 1500;
- Лист ДСП толщиной 22 мм и кожуха из оцинкованной стали толщиной 1,5 мм;
- Другие размеры и цвета изделий по индивидуальному заказу.

Варианты исполнения:



LK0160-1500-1PWL



LK0160-2000-2PW-L



LK0160-1500-1S



LK0160-1000-2PW



LK0160-1800-1PW



LK0160-1600-3PW



LK0160-1500-PW-B

Варианты исполнения тумбы:



LK0160-500-5W



LK0160-500-5



LK0160-500-1



LK0160-500-2



LK0160-500-3

Стеллаж с ячейками серии LK0175-W



- Предназначен для хранения мелкоштучных грузов;
- Сборно-разборная конструкция.
- Крепление: винт-шайба-гайка;
- Шаг установки полок: 40 мм;
- Разделительные перегородки.
- Различная комбинация габаритов ячеек;
- Макс. распределенная нагрузка на полку: 180 кг;
- Макс. распределенная нагрузка на стеллаж: 2000 кг.

	Количество полок, шт	Количество ячеек, шт.	Размер ячеек, мм	Габариты ШхГхВ, мм
LK0175-9-32-W	9	32	210x230	1040x300x1990
LK0175-9-24-W	9	24	210x310	1040x300x1990
LK0175-9-16-W	9	16	210x480	1040x300x1990
LK0175-9-08-W	9	8	210x970	1040x300x1990
LK0175-7-24-W	7	24	290x230	1040x300x1990
LK0175-7-18-W	7	18	290x310	1040x300x1990
LK0175-7-12-W	7	12	290x480	1040x300x1990
LK0175-7-06-W	7	6	290x970	1040x300x1990
LK0175-6-20-W	6	20	330x230	1040x300x1990
LK0175-6-15-W	6	15	330x310	1040x300x1990
LK0175-6-10-W	6	10	330x480	1040x300x1990
LK0175-6-05-W	6	5	330x970	1040x300x1990

ООО «ЛИКОН»
141006, Московская область,
г. Мытищи, ул.Белобородова, дом 2, корпус 2
Телефон/факс: +7-495-118-01-17
e-mail: info@likon-rus.ru
www.likon-rus.ru

Наш региональный представитель

