

# Столы

## Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
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  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

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  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
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  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
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  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: [kzx@nt-rt.ru](mailto:kzx@nt-rt.ru) || сайт: <https://metalmebel.nt-rt.ru/>

## Столы сварщика

Стол сварщика неповоротный ССН-01



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	ССН-01
Производитель	KRONVUZ
Габаритные размеры стола сварщика, мм	1600x851x1472
Высота рабочей чугунной плиты над уровнем пола, мм	850
Мах высота зоны сварки над рабочей стальной плитой, мм	450
Максимально равномерно распределенная нагрузка на рабочую стальную плиту, кг	1200
Напряжение осветительной сети цепей управления, В	36
Масса, кг	250
Ток питающей сети	
Род	3-х фаз.
Частота, Гц	50
Напряжение, В	380
Материал	сталь
Мощность электродвигателя вентилятора, кВт	1,5
Производительность вентилятора, м3/час	1300-2000

Стол сварщика ССН-02



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	ССН-02
Производитель	KRONVUZ
Напряжение, В	380
Частота, Гц	50
Основной материал изготовления	Сталь
Толщина столешницы, мм	3
Масса, кг	190
Максимальная нагрузка на столешницу, кг	1200
Производительность вентилятора, м3/час	2000
Мощность электродвигателя вентилятора, кВт	1.5
Осветительные приборы	Встроенный светильник
Вытяжное устройство	Встроенный вентилятор
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	1100x860x1500

### Стол сварщика ССН-03



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	ССН-03
Производитель	KRONVUZ
Напряжение, В	380
Частота, Гц	50
Основной материал изготовления	Сталь
Толщина столешницы, мм	3
Максимальная нагрузка на столешницу, кг	1400
Производительность вентилятора, м3/час	2000
Мощность электродвигателя вентилятора, кВт	1.5
Осветительные приборы	Светильник встраиваемый в защитный экран
Вытяжное устройство	Вытяжной вентилятор
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	1100x850x1500

### Сварочно сборочный стол ССН-04-03



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	ССН-04-03
Производитель	KRONVUZ
Основной материал изготовления	Сталь
Толщина стали	от 1,5 до 5 мм
Толщина столешницы, мм	3
Максимальная нагрузка на столешницу, кг	400
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	1090x850x1690

### Стол для сварщика сборщика ССН-05



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	ССН-05
Производитель	KRONVUZ
Напряжение, В	380
Частота, Гц	50
Основной материал изготовления	Сталь
Толщина столешницы, мм	3
Максимальная нагрузка на столешницу, кг	1000
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	1100x800x850

## Сварочный пост ССН-06



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	ССН-06
Производитель	KRONVUZ
Напряжение, В	380
Частота, Гц	50
Основной материал изготовления	Сталь
Основной цвет	RAL:7016
Толщина столешницы, мм	3
Максимальная нагрузка на столешницу, кг	800
Осветительные приборы	Лампа дневного света
Вытяжное устройство	Отсутствует
Виброопоры	8 шт
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	1500x885x2000

## Стол сварщика с вытяжкой СС-01



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	СС-01
Производитель	KRONVUZ
Напряжение, В	380
Частота, Гц	50
Основной материал изготовления	Сталь
Основной цвет	RAL:7016
Толщина столешницы, мм	3
Масса, кг	80
Максимальная нагрузка на столешницу, кг	600
Производительность вентилятора, м3/час	700
Мощность электродвигателя вентилятора, кВт	1,5
Осветительные приборы	Отсутствуют
Вытяжное устройство	Вытяжной зонт Лиана
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	1250x750x900

Стол сварщика СС-01-02 (мастер)



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	СС-01-02
Производитель	KRONVUZ
Напряжение, В	380
Частота, Гц	50
Основной материал изготовления	Сталь
Толщина столешницы, мм	3
Максимальная нагрузка на столешницу, кг	800
Производительность вентилятора, м3/час	1300-2000
Мощность электродвигателя вентилятора, кВт	1,5
Основной цвет	RAL:7016
Осветительные приборы	Отсутствуют
Вытяжное устройство	Вытяжной зонт Лиана
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	1600x850x860

Стол сварщика СС-01-02



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	СС-01-02
Производитель	KRONVUZ
Напряжение, В	380
Частота, Гц	50
Основной материал изготовления	Сталь
Основной цвет	RAL:7016
Толщина столешницы, мм	3
Максимальная нагрузка на столешницу, кг	1200
Производительность вентилятора, м3/час	2000
Мощность электродвигателя вентилятора, кВт	1,5
Осветительные приборы	Светильник
Вытяжное устройство	Встроенный вентилятор
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	970x680x1300

## Стол сварщика СС-02



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул	СС-02
Производитель	KRONVUZ
Напряжение, В	380
Частота, Гц	50
Основной материал изготовления	Сталь
Толщина стали	от 1.5 до 5 мм
Основной цвет	RAL:7016
Толщина столешницы, мм	3
Максимальная нагрузка на столешницу, кг	1000
Производительность вентилятора, м3/час	2000
Мощность электродвигателя вентилятора, кВт	1,5
Осветительные приборы	Встроенная лампа дневного света
Вытяжное устройство	Вытяжной вентилятор
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	1100x859x1665

## Стол сварщика с поворотной плитой ССУ-01-05



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	ССУ-01-05
Производитель	KRONVUZ
Напряжение, В	380
Частота, Гц	50
Основной материал изготовления	Сталь
Толщина столешницы, мм	3
Максимальная нагрузка на столешницу, кг	2000
Производительность вентилятора, м3/час	2000
Мощность электродвигателя вентилятора, кВт	1,5
Осветительные приборы	Лампа стационарная
Вытяжное устройство	Лиана
Основной цвет	RAL:7016
Толщина стали	от 1.5 до 3 мм
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	1900x855x1630

## Сборочный стол сварщика СС-03



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	СС-03
Производитель	KRONVUZ
Основной материал изготовления	Сталь
Основной цвет	RAL:7016
Толщина столешницы, мм	3
Масса, кг	70
Максимальная нагрузка на столешницу, кг	400
Осветительные приборы	Нет
Вытяжное устройство	Нет
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	1200x760x860

## Стол сварщика СС-1200 с вытяжным устройством



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	СС-1200
Производитель	KRONVUZ
Максимальный расход воздуха, м3/ч	1300-2000
Потребляемая мощность, кВт	1,5
Полное давление в рабочей зоне вентилятора, Па	500-1250
Напряжение питания, В/Гц	380/50
Габаритные размеры, мм	1600x840x1630
Температура окружающего воздуха, °С	от 10 до 45
Относительная влажность воздуха при 25 °С, %	80
Характеристики вытяжного устройства ВУ-160	
Тип рукава	гибкий
Материал изделия	сталь
Толщина стали столешницы	3 мм
Основной цвет	RAL:7016
Длина рукава, мм	2000
Угол поворота вокруг вертикальной оси опоры, градусы	360
Диаметр воздуховода, мм	160
Масса, кг	250

## Стол сварщика СС-33-ЭОЛ



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	СС-33-ЭОЛ
Производитель	KRONVUZ
Напряжение, В	380
Частота, Гц	50
Основной материал изготовления	Сталь
Толщина столешницы, мм	3
Максимальная нагрузка на столешницу, кг	1200
Производительность вентилятора, м3/час	2000
Мощность электродвигателя вентилятора, кВт	1,5
Основной цвет	RAL:7016
Осветительные приборы	Встроенная лампа дневного света
Вытяжное устройство	Вытяжной зонт, встроенный в изделие и Лиана
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	1500x850x1485

## Стол сварщика СС-33-ЭО



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	СС-33-ЭО
Производитель	KRONVUZ
Напряжение, В	380
Частота, Гц	50
Основной материал изготовления	Сталь
Толщина столешницы, мм	3
Максимальная нагрузка на столешницу, кг	1200
Производительность вентилятора, м3/час	2000
Мощность электродвигателя вентилятора, кВт	1,5
Осветительные приборы	Встроенная лампа дневного света
Вытяжное устройство	Встроенный вентилятор
Основной цвет	RAL:7016
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	1500x850x1485

### Стол сварщика СС-445-ЭО



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	СС-445-ЭО
Производитель	KRONVUZ
Частота, Гц	50
Основной материал изготовления	Сталь
Толщина столешницы, мм	3
Масса, кг	150
Максимальная нагрузка на столешницу, кг	1200
Основной цвет	RAL:7016
Осветительные приборы	Встроенная лампа дневного света
Материал сварочной решетки	Чугун
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	2000x895x1655

### Стол сварщика СС-335-ЭО



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	СС-335-ЭО
Производство	KRONVUZ
Напряжение, В	380
Частота, Гц	50
Основной материал изготовления	Сталь
Толщина стали	от 1,5 до 5 мм
Основной цвет	RAL:7016
Толщина столешницы, мм	3
Максимальная нагрузка на столешницу, кг	1200
Производительность вентилятора, м3/час	2000
Мощность электродвигателя вентилятора, кВт	1,5
Осветительные приборы	Встроенная лампа дневного света
Вытяжное устройство	Встроенный вентилятор
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	2000x850x1490

## Стол сварщика СС-337-ЭОЛ



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	СС-337-ЭОЛ
Производитель	KRONVUZ
Напряжение, В	380
Частота, Гц	50
Основной материал изготовления	Сталь
Основной цвет	RAL:7016
Толщина столешницы, мм	3
Максимальная нагрузка на столешницу, кг	1200
Производительность вентилятора, м3/час	2000
Мощность электродвигателя вентилятора, кВт	1,5
Осветительные приборы	Встроенная лампа дневного света
Вытяжное устройство	Вытяжной зонт, встроенный в изделие и Лиана
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	2000x895x1655

## Стол сварщика СС-44-ЭО



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	СС-44-ЭО
Производитель	KRONVUZ
Частота, Гц	50
Основной материал изготовления	Сталь
Толщина столешницы, мм	3
Масса, кг	115
Максимальная нагрузка на столешницу, кг	1200
Осветительные приборы	Встроенная лампа дневного света
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	1500x895x1655

## Стол сварщика СС-9337-ЭО



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	СС-9337-ЭО
Производитель	KRONVUZ
Напряжение, В	380
Частота, Гц	50
Основной материал изготовления	Сталь
Толщина стали	1,5 до 5 мм
Толщина столешницы, мм	3
Максимальная нагрузка на столешницу, кг	1200
Производительность вентилятора, м3/час	2000
Мощность электродвигателя вентилятора, кВт	1,5
Осветительные приборы	Встроенная лампа дневного света
Вытяжное устройство	Встроенный вентилятор
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	2400x895x1655

## Стол сварщика СС-9337-ЭОЛ



Наименование, ед. измерения	Значение
Напряжение, В	380
Артикул изделия	СС-9337-ЭОЛ
Производитель	KRONVUZ
Частота, Гц	50
Основной материал изготовления	Сталь
Толщина стали	от 1,5 до 5 мм
Толщина столешницы, мм	3
Масса, кг	450
Максимальная нагрузка на столешницу, кг	1200
Производительность вентилятора, м3/час	2000
Мощность электродвигателя вентилятора, кВт	1,5
Осветительные приборы	Встроенная лампа дневного света
Вытяжное устройство	Вытяжной зонт, встроенный в изделие и Лиана
Сварочный аппарат	1 шт
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	2400x900x1835

## Стол сварщика СС-9445-ЭО



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	СС-9445-ЭО
Производитель	KRONVUZ
Частота, Гц	50
Основной материал изготовления	Сталь
Толщина стали	от 1,5 до 5 мм
Основной цвет	RAL:7016
Толщина столешницы, мм	3
Масса, кг	400
Максимальная нагрузка на столешницу, кг	1200
Производительность вентилятора, м3/час	2000
Мощность электродвигателя вентилятора, кВт	1,5
Осветительные приборы	Встроенная лампа дневного света
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	2400x895x1655

## Стол сварщика СС-02-07 с вытяжным устройством



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	СС-02-07
Производитель	KRONVUZ
Максимальный расход воздуха, м3/ч	1300-2000
Потребляемая мощность, кВт	1,5
Напряжение питания, В/Гц	380/50
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	1670x795x1590
Температура окружающего воздуха, °С	от 10 до 45
Относительная влажность воздуха при 25 °С, %	80
Основной цвет	RAL:7016
Масса, кг	250
<b>Характеристики вытяжного устройства</b>	
Тип рукава	Гибкий
Длина рукава, мм	1300
Угол поворота вокруг вертикальной оси опоры, градусы	360
Диаметр воздуховода, мм	160

## Стол сварщика СС-5337-ЭОЛ



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	СС-5337-ЭОЛ
Производитель	KRONVUZ
Напряжение, В	380
Частота, Гц	50
Основной материал изготовления	Сталь
Толщина стали	от 1,5 до 5 мм
Основной цвет	RAL:7016
Толщина столешницы, мм	3
Максимальная нагрузка на столешницу, кг	1200
Производительность вентилятора, м3/час	1500
Осветительные приборы	Встроенная лампа дневного света
Вытяжное устройство	Вытяжной зонт, встроенный в изделие и Лиана
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	2405x900x1835

## Стол сварщика ССН-01-04



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	ССН-01-04
Производитель	KRONVUZ
Частота, Гц	50
Основной материал изготовления	Сталь
Основной цвет	RAL:7016
Толщина столешницы, мм	3
Максимальная нагрузка на столешницу, кг	1200
Осветительные приборы	Встроенная лампа дневного света
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	1385x930x1470

Стол сварщика 05.Т.042.18.000



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	05.Т.042.18.000
Производитель	KRONVUZ
Масса	110 кг
Максимальная нагрузка на столешницу	100 кг
Тип	стационарный
Основной цвет изделия	RAL 7016
Материал	сталь
Толщина стали столешницы	от 1,5 мм до 3 мм
Габаритные размеры, мм	1200x700x800

Облегченный стол сварщика OCC-01

Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул:	OCC-01
Производитель:	KRONVUZ
Основной материал изготовления:	Сталь
Основной цвет:	RAL: 5005
Толщина столешницы, мм:	3
Максимальная нагрузка на столешницу, кг:	300
Габаритные размеры, мм:	2066x700x1322
Масса, кг:	180

Стол сварщика с колчанами для размещения электродов ССК-1



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	ССК-1
Производитель	KRONVUZ
Тип	металлический
Количество пеналов для электродов и присадочного материала, шт.	4
Высота от уровня пола рабочей поверхности, мм	700
Габаритные размеры в транспортном положении (ДxШxВ), мм	1103x600x1500
Основной цвет	RAL:7016
Масса, кг	59

## Стол сварщика СС-9335-ЭОЛ



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	СС-9335-ЭОЛ
Производитель	KRONVUZ
Частота, Гц	50
Напряжение, В	380
Основной материал изготовления	Сталь
Толщина столешницы, мм	3
Толщина стали, мм	от 1,5 до 5 мм
Основной цвет	RAL:7016
Цвет элементов	RAL 1018
Масса, кг	420
Максимальная нагрузка на столешницу, кг	1200
Производительность вентилятора, м3/час	1500
Мощность электродвигателя вентилятора, кВт	1,5
Осветительные приборы	Встроенная лампа дневного света
Вытяжное устройство	Вытяжной зонт, встроенный в изделие и Лиана
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	2400x895x1835

## Рабочие столы

Пост механика-регулирующего ПМР-1



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	ПМР-1
Производитель	KRONVUZ
Основной цвет	RAL:7016
Материал	сталь
Толщина металла	от 1,5 до 3 мм
Грузоподъёмность	до 1500 кг

Пост диагностики ПД-1



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	ПД-1
Производитель	KRONVUZ
Основной цвет	RAL:7016
Материал	сталь
Толщина металла	от 1,5 до 3 мм
Грузоподъёмность	до 1500 кг

Верстак слесарный 05.Т.042.16.000



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	05.Т.042.16.000
Производитель	KRONVUZ
ТИП	стационарный
Материал	сталь
Основной цвет	RAL:7016
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	1250x640x1200
Встроенные тумбы	2 шт
Навесная полка	1 шт
Экран	1 шт

Стол электромонтажника СЭ-01-02



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	СЭ-01-02
Производитель	KRONVUZ
Основной цвет	RAL:7016
Материал	сталь
Толщина стали	от 1,5 до 3 мм
Напряжение, В / частота, Гц	220/50

Ток	переменный
Максимальная равномерно распределенная нагрузка на столешницу, кг	350
Размер рабочей поверхности стола, мм	2000x700
Габаритные размеры стола (ДхШхВ), мм	2000x700x1800
Суммарная мощность нагрузки на сетевой фильтр, мм	2000
Масса	115 кг

Стол слесаря-ремонтника ССР-05



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	ССР-05
Производитель	KRONVUZ
Размер рабочей поверхности стола, мм	755x710
Высота рабочей поверхности стола над уровнем пола, мм	750
Макс. равномерно распределенная нагрузка на столешницу (кг)	570
Регулируемые опоры, шт	4
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	830x730x906
Основной цвет	RAL:7016
Материал	сталь
Масса, кг	52

## Специализированные столы

Стол-стенд для ремонта агрегатов 5146



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	5146
Производитель	KRONVUZ
Материал	сталь
Тип	стационарный
Основной цвет	RAL:7016
Максимальная масса устанавливаемых агрегатов, кг	1000
Размер плиты-подставки, мм	1200x772
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	1200x540x550
Масса, кг	85

Стол для переконсервации деталей 05.Т.042.21.000



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	05.Т.042.21.000
Производитель	KRONVUZ
Тип	стационарный
Максимальная грузоподъемность, кг	200 кг
Материал изделия	сталь
Толщина стали	от 1,5 до 3 мм

Основной цвет	RAL:7016
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	1250x750x800

Стол с поддоном для укладки деталей после мойки 05.Т.042.19.000



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	05.Т.042.19.000
Производитель	KRONVUZ
Максимальная нагрузка на столешницу	100 кг
Тип	стационарный
Основной цвет изделия	RAL 7016
Материал	сталь
Поддон	1 шт
Габаритные размеры, мм	1140x710x800
Масса	52.5 кг

Стол металлический СМ-1



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	СМ-1
Производитель	KRONVUZ
Толщина столешницы, мм	3
Тип	безтумбовый, металлический
Максимально допустимая нагрузка на стол, кг	120
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	2000x800x800
Основной цвет	RAL:7016
Масса, кг	63

Стол раскройный универсальный с рулодержателем, мерной линейкой и отрезным ножом СРР-1



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	СРР-1
Производитель	KRONVUZ
Тип	с деревянным настилом
Максимальная нагрузка на стол, кг	50
Высота рабочей поверхности, мм	800
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	2040x1640x1200
Основной цвет	RAL:7016
Материал	сталь
Масса, кг	61.2

Стол для слива консервационных смазок ССК-1



Наименование, ед. измерения	Значение
Наименование артикула	ССК-1
Производитель	KRONVUZ
Тип	металлический
Толщина стали	от 1,5 до 2 мм
Количество одновременно устанавливаемых на решетку корзин, шт.	1
Высота от уровня пола решетки для установки корзин, мм	705
Емкость поддона для сбора смазок, л	15
Основной цвет	RAL:7016
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	1000x900x705
Масса, кг	55,2

Комплект полевой мебели КПМ-5



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	КПМ-2
Производитель	KRONVUZ
Складная столешница	1 шт
Складные табуреты	4
Цвет изделия	RAL 7016
Материал	сталь
Габаритные размеры (ДхШхВ) ножек, мм	25x25
Вместимость	4 человека

Подставка под настольное оборудование, станки ПН-О-01



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	ПН-О-01
Производитель	KRONVUZ
Материал	сталь
Толщина стали	до 3 мм
Максимальная нагрузка на столешницу	600 кг
Основной цвет	RAL:7016
Высота настила, мм	840
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	930x600x840
Масса, кг	63

## Стол для слива электролита из АКБ УКС.ССА



### Технические характеристики УКС.ССА стола для слива электролита из АКБ

Наименование	Габаритные размеры, мм	Масса, не более, кг
УКС.ССА-001	1000 x 800 x 700	50
УКС.ССА-002	1100 x 800 x 700	60
УКС.ССА-003	1200 x 800 x 700	70
УКС.ССА-004	1300 x 800 x 700	80
УКС.ССА-005	1400 x 800 x 700	90
УКС.ССА-006	1500 x 800 x 700	100
УКС.ССА-007	1600 x 800 x 700	110
УКС.ССА-008	1700 x 800 x 700	120
УКС.ССА-009	1800 x 800 x 700	130
УКС.ССА-010	1900 x 800 x 700	140
УКС.ССА-011	2000 x 800 x 700	150

### Технические характеристики УКС.ССА ванны для слива электролита из АКБ

Наименование	Габаритные размеры, мм	Объем, не более, м3
УКС.ССА-001	950 x 800 x 350	0,22
УКС.ССА-002	1000 x 800 x 350	0,28
УКС.ССА-003	1050 x 800 x 350	0,29
УКС.ССА-004	1100 x 800 x 350	0,30
УКС.ССА-005	1150 x 800 x 350	0,32
УКС.ССА-006	1200 x 800 x 350	0,33
УКС.ССА-007	1250 x 800 x 350	0,35
УКС.ССА-008	1300 x 800 x 350	0,36
УКС.ССА-009	1350 x 800 x 350	0,37
УКС.ССА-010	1400 x 800 x 350	0,39
УКС.ССА-011	1450 x 800 x 350	0,40

## Вращающиеся столы

Вращающийся настольный стол электрика ВНСЭ-1



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	ВНСЭ-1
Производитель	KRONVUZ
Основной цвет	RAL:7016
Материал	сталь
Толщина стали	от 1,5 мм до 3 мм
Высота	1199
Ширина	1200
Диаметр	600, 800, 1000, 1200

## Вращающийся напольный стол электрика ВНСЭ



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	ВНСЭ
Производитель	KRONVUZ
Основной цвет	RAL:7016
Материал	сталь
Толщина металла	от 1 до 2мм
Диаметр	600, 800, 1000, 1200, 1500

## Стеллаж для нормалей С-Н-1



Наименование, ед. измерения	Значение
Артикул изделия	С-Н-1
Производитель	KRONVUZ
Максимальная масса укладываемых на стеллаж деталей, кг	400
Количество ярусов в стеллаже	5
Количество ячеек в ярусе	8
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	1200x1200x1560
Основной цвет	RAL:7016
Материал	сталь
Масса, кг	110,7

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
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  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
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  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
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  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

**Россия** +7(495)268-04-70

**Казахстан** +(727)345-47-04

**Беларусь** +(375)257-127-884

**Узбекистан** +998(71)205-18-59

**Киргизия** +996(312)96-26-47

эл.почта: [kzx@nt-rt.ru](mailto:kzx@nt-rt.ru) || сайт: <https://metalmebel.nt-rt.ru/>