

Установки для мойки и сушки аккумуляторов

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 || сайт: <https://metalmebel.nt-rt.ru/>

Установки для мойки и сушки аккумуляторов

Аккумуляторный стол для мойки батарей



Аккумуляторный стол для мойки батарей предназначен для чистки и мойки тяговых батарей различной складской техники.

Наименование, единицы измерения	Характеристики
Глубина, мм	1220
Ширина, мм	1220
Высота, мм	1530
Грузоподъемность, кг	1800
Собственный вес, кг	290

Машина мойки щелочных аккумуляторов ММЩ-3



Машина мойки щелочных аккумуляторов ММЩ-3 предназначена для автоматизированного обслуживания аккумуляторных батарей (АКБ) типа НК-80.

Наименование характеристики, единицы измерения	Значение
Габаритные размеры (длина x ширина x высота), мм	1710 x 1025 x 1880
Масса, не более, кг	550
Напряжение питания, В/Гц	~380/50
Потребляемая мощность, не более, кВт	4
Производительность АКБ в смену, шт.	до 160
Емкость кассеты, шт. АКБ	20
Угол поворота кассеты, град., не менее	180
Температура воздуха сушки, °С	25...55
Температура горячей воды, °С	60
Давление горячей воды, МПа	1÷1,35
Температура подаваемой горячей воды, °С	от 60 до 70
Расход горячей воды на мойку, не более, м3/ч	0,5
Количество обслуживающего персонала, чел	1 оператор
Режим работы	трехсменный
Загрузка и выгрузка кассет	вручную
Максимальный уклон при установке, не более, °	0,5
Тип обслуживаемых АКБ	НК-80
Цикл мойки	автоматический/ручной

Установка автоматической мойки, сушки и слива электролита УМС-АБ-16



Установка слива электролита, мойки, отстоя и сушки аккумуляторных батарей серии УМС-АБ-16 предназначена для автоматизированного обслуживания аккумуляторных батарей (АКБ) тепловозов, электровозов, локомотивов.

Параметр	Значение
Габаритные размеры, мм.	1992x1150x1420
Масса, кг.	1617
Напряжение питания, В/Гц	~380В/50
Максимальная потребляемая мощность, кВт.	5,5
Давление подаваемого воздуха, Атм.	8
Давление подаваемого воздуха для насоса перекачки, Атм.	2
Температура подаваемого воздуха, С0	+10-+40
Расход подаваемого воздуха, л/мин	100
Давление воды, Атм.	3-6
Температура подаваемой воды, С0	50
Расход подаваемой воды, л/мин	50
Максимальный уклон при установке, град	0,05

Установка для мойки и сушки АКБ из нержавеющей стали



Габаритные размеры установки для мойки АКБ

Наименование параметра, единицы измерения	Значение параметра
Габаритные размеры, мм	1000 x 425 x 940

Установка для слива электролита из АКБ УКС.УСА-001



Установка для слива АКБ предназначена для безопасного слива электролита из аккумуляторных батарей.

Наименование параметра, единицы измерения	Значение параметра
Производитель	KRONVUZ
Артикул изделия	АКБ УКС.УСА-001
Габаритные размеры, мм	1240x780x960
Материал изделия	Сталь
Материал емкости сбора	Полипропилен
Цвет изделия	Серый RAL (7012)

Шкаф для автоматической мойки батарей



Шкаф для автоматической мойки аккумуляторных батарей (АКБ) предназначен для удаления вредных загрязнений с поверхности аккумуляторов, что значительно продлевает срок их службы и уменьшает электрические проблемы при эксплуатации техники.

Наименование, единицы измерения	Характеристики
Требуется водоснабжение	50-80 фунтов на квадратный дюйм при 10 галлонах / мин. Доставка / 3,5 - 5,5 бар при 38 л / мин.
Требуемое напряжение	240/480 В / 3 ph / 60 Гц
Дверной механизм	Двойные воздушные цилиндры
Вместимость	4000 фунтов / 1814 кг
Ролики на отсек (Стандарт)	6 с электроприводом
Высота ролика	14,75 ± 0,75 / 375 мм ± 19 мм
Полная длина	123,75 / 3143 мм
Общая ширина	70,5 / 1791 мм
Общая высота (Дверь опущена)	80,125 / 2035 мм
Общая высота (Поднятая дверь)	108,5 / 2756 мм

Вакуумный шкаф КРОН-ВШ-1



Вакуумный шкаф КРОН-ВШ-1 – предназначенный для вакуумной сушки и пропитки аккумуляторов многократного использования для сборки АКБ специального назначения. Питается шкаф от трехфазного тока в 380В с частотой 50Гц. Максимальная потребляемая мощность его не более 0,4 кВт. Это устройство подходит для аккумуляторов: СЦ-250Д-1, СЦ-110К-1, СЦ-80К-1, СЦС15/0013, СЦС3/0013.

Наименование	Характеристика
Габариты изделия, мм	1220×660×1150
Габариты вакуумной камеры, мм	705×465×290
Степень защиты, IP	IP20
Цвет изделия	Серый / Белый / Синий / Бордовый *
Масса, кг	200

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 || сайт: <https://metalmebel.nt-rt.ru/>