

Импульсные ЗУ, ЗДУ, ЗРУ навесного типа

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/>

Импульсные ЗУ навесного типа

Зарядное устройство для погрузчика Tatkraft-Plus



Зарядное устройство серии Tatkraft-Plus, является старшей версией Tatkraft, предназначено для заряда всех типов тяговых аккумуляторных батарей напряжением от 12В до 160В и емкостью до 700Ач, в зависимости от модели, в том числе полностью разряженных (до нуля) в автоматическом режиме с возможностью ручной регулировки параметров заряда.

Tatkraft-Plus-12V

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	16
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	0,9

Tatkraft-Plus-24V

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	32
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	1,7

Tatkraft-Plus-32V

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	44
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	2,3

Tatkraft-Plus-36V

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	48
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	2,5

Tatkraft-Plus-40V

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	44
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	2,8

Tatkraft-Plus-44V

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	60
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	3,1

Tatkraft-Plus-48V

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	64
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	3,3

Tatkraft-Plus-72V

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	96
Напряжение питания	380 В
Потребляемая мощность кВт	4,9

Tatkraft-Plus-80V

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	110
Напряжение питания	380 В
Потребляемая мощность кВт	5,6

Tatkraft-Plus-96V

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	130
Напряжение питания	380 В
Потребляемая мощность кВт	6,6

Tatkraft-Plus-120V

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	160
Напряжение питания	380 В
Потребляемая мощность кВт	8,1

Импульсные ЗДУ навесного типа

Зарядно-десульфатирующее устройство навесного типа для погрузчиков серии Tatkraft-Plus-D



Зарядно-десульфатирующее устройство серии Tatkraft-Plus-D предназначено для заряда и десульфатации (восстановления) всех типов аккумуляторных батарей (с жидким электролитом, гелиевых и AGM), щелочных и литий-ионных аккумуляторных батарей номинальным напряжением от 1,2 до 400 В и ёмкостью до 3000 А/ч, в зависимости от модели, в том числе полностью разряженных (до нуля) в автоматическом режиме с возможностью ручной регулировки параметров заряда.

Tatkraft-Plus-D-12V

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	16
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	0,9

Tatkraft-Plus-D-24V

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	32
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	1,7

Tatkraft-Plus-D-32V

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	44
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	2,3

Tatkraft-Plus-D-36V

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	48
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	2,5

Tatkraft-Plus-D-40V

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	44
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	2,8

Tatkraft-Plus-D-44V

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	60
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	3,1

Tatkraft-Plus-D-48V

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	64
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	3,3

Tatkraft-Plus-D-72V

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	96
Напряжение питания	380 В
Потребляемая мощность кВт	4,9

Tatkraft-Plus-D-80V

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	110
Напряжение питания	380 В
Потребляемая мощность кВт	5,6

Tatkraft-Plus-D-96V

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	130
Напряжение питания	380 В
Потребляемая мощность кВт	6,6

Tatkraft-Plus-D-120V

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	160
Напряжение питания	380 В

Импульсные ЗРУ навесного типа

Зарядно-разрядное устройство навесного типа для погрузчиков серии Tatkraft-Plus-R



Зарядно-разрядное устройство серии Tatkraft-Plus-R предназначено для заряда и десульфатации (восстановления) всех типов аккумуляторных батарей (с жидким электролитом, гелиевых и AGM), щелочных и литий-ионных аккумуляторных батарей номинальным напряжением от 1,2 до 400 В и ёмкостью до 3000 А/ч, в зависимости от модели, в том числе полностью разряженных (до нуля) в автоматическом режиме с возможностью ручной регулировки параметров заряда.

Tatkraft-Plus-R-12V

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	16
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	0,9

Tatkraft-Plus-R-24V

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	32
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	1,7

Tatkraft-Plus-R-32V

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	44
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	2,3

Tatkraft-Plus-R-36V

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	48
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	2,5

Tatkraft-Plus-R-40V

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	44
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	2,8

Tatkraft-Plus-R-44V

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	60
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	3,1

Tatkraft-Plus-R-48V

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	64
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	3,3

Tatkraft-Plus-R-72V

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	96
Напряжение питания	380 В
Потребляемая мощность кВт	4,9

Tatkraft-Plus-R-80V

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	110
Напряжение питания	380 В
Потребляемая мощность кВт	5,6

Tatkraft-Plus-R-96V

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	130
Напряжение питания	380 В
Потребляемая мощность кВт	6,6

Tatkraft-Plus-R-120V

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	160
Напряжение питания	380 В
Потребляемая мощность кВт	8,1

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/>