

ТАЙВАНЬ МЕТИЗ АЛЪЯНС

羅斯德股份有限公司

10651 台北市大安區信義路三段 65 號 2 樓之 1

E-Mail: info@rgt.tw

Http://www.metiz.com.tw

Rost Group & Technology Co., Ltd.

10651 2F-1, No.65, Hsin-Yi Rd, Sec.3 Taipei, Taiwan

Tel: +886-2-27845675

Fax: +886-2-27845676

ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

AUTO. BARREL TYPE ACID ZINC PLATING EQUIPMENT

Автоматическая линия кислотного оцинкования в гальванических барабанах

для производства болтов, гаек и шайбы M12-M36

Производительность 300 тонн в месяц.

Номер предложения ITP018-50A

Номер чертежа ITP018-50A

	Name of Goods	Quantity, set
A.	AUTO. BARREL TYPE ACID ZINC PLATING EQUIPMENT Автоматическая линия кислотного оцинкования в гальванических барабанах	WA-ARD-Z-2-900#450
1.	MAIN EQUIPMENT Основное оборудование	1
2.	ACCESSORIES Вспомогательное оборудование	1
3.	EXHAUST TREATMENT EQUIPMENT Оборудование для очистки выхлопов	1
4.	EFFLUENT TREATMENT EQUIPMENT Оборудование для очистки сточных вод	1
5.	PLATING CHEMICALS Химикаты для цинкования и пассивации	1
6.	MANAGEMENT & SALES CHARGE: INCL. SITE INSTALLATION CHARGE (12 PEOPLE X 25WORKING DAYS), DOMESTIC FREIGHTAGE, LOADING CHARGE & TERMINAL CHARGE. Монтажные и пусконаладочные работы (12 человек x 25 рабочих дней)	1
7.	DELIVERY COST Стоимость доставки Товара	40HQx6

ТАЙВАНЬ МЕТИЗ АЛЪЯНС

羅斯德股份有限公司

10651 台北市大安區信義路三段 65 號 2 樓之 1

E-Mail: info@rgt.tw

Http://www.metiz.com.tw

Rost Group & Technology Co., Ltd.

10651 2F-1, No.65, Hsin-Yi Rd, Sec.3 Taipei, Taiwan

Tel: +886-2-27845675

Fax: +886-2-27845676

B. TRADE TERM/УСЛОВИЯ СДЕЛКИ:

1. PAYMENT TERMS/УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ:

CREDIT/КРЕДИТОВАНИЕ

15% DOWNPAYMENT BY T/T/АВАНСОВЫЙ ПЛАТЕЖ, БАНКОВСКИЙ ПЕРЕВОД
85% КРЕДИТОВАНИЕ 3-5 ЛЕТ, 6% ГОДОВЫХ

2. DATE OF DELIVERY WITHIN **170 WORKING DAYS** AFTER RECEIPT OF
DOWNPAYMENT (T/T)/ СРОК ДОСТАВКИ В ТЕЧЕНИЕ **170 РАБОЧИХ ДНЕЙ**
СО ДНЯ ВНЕСЕНИЯ АВАНСОВОГО ПЛАТЕЖА.

3. VOLTAGE : 380V 50Hz/ НАПРЯЖЕНИЕ: 380В, 50ГЦ

C. EXCLUDING/СТОИМОСТЬ КОММЕРЧЕСКОГО ПРЕДЛОЖЕНИЯ НЕ ВКЛЮЧАЕТ:

1. CHEMICAL INSPECTION DEVICE, ZINC

PLATES/ ХИМИЯ И ПОДГОТОВКА ЭЛЕКТРОЛИТОВ, ЛАБОРАТОРНОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ, ЦИНКОВЫЕ БОЛВАНКИ.

2. D.I. TREATMENT EQUIPMENT, BOILER AND ITS PIPE ARRANGEMENTS/
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ВОДОПОДГОТОВКИ, НАГРЕВАТЕЛЬ И
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ТРУБОПРОВОДА ОБОРУДОВАНИЯ.

3. CIVIL CONSTRUCTION, 1ST & 2ND CURRENT DISTRIBUTION OF
ACCESSORIES, 1ST CURRENT DISTRIBUTION OF CENTRAL ELECTRICAL
CONTROL BOX, ON SITE FOLKLIFT AND HOIST/ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ
РАБОТЫ, ПОДГОТОВКА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОВОДНИКОВ ДО ТОЧЕК
ПОДКЛЮЧЕНИЯ ОБОРУДОВАНИЯ, ПОДГОТОВКА ПОДЪЕМНОГО
ОБОРУДОВАНИЯ, ПРОВЕДЕНИЕ РАЗГРУЗОЧНЫХ ПОДЪЕМНЫХ РАБОТ.

4. POWER CONTROL CABINET / ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ШКАФ УПРАВЛЕНИЯ

Rost Group & Technology Co., Ltd.

Президент _____ ФУ-ЛИД

ТАЙВАНЬ МЕТИЗ АЛЪЯНС

羅斯德股份有限公司

10651 台北市大安區信義路三段 65 號 2 樓之 1

E-Mail: info@rgt.tw

Http://www.metiz.com.tw

Rost Group & Technology Co., Ltd.

10651 2F-1, No.65, Hsin-Yi Rd, Sec.3 Taipei, Taiwan

Tel: +886-2-27845675

Fax: +886-2-27845676

AUTO. BARREL TYPE ACID ZINC PLATING EQUIPMENT

Автоматическая линия кислотного оцинкования в гальванических барабанах

МОДЕЛЬ WA-ARD-Z-2-900#450

MAIN EQUIPMENT

Основное оборудование

PLATING TANKS/

ГАЛЬВАНИЧЕСКИЕ ВАННЫ

TANK NAME НАИМЕНОВАНИЕ ВАНН	TANK DIMENSION РАЗМЕР ВАНН	Q-TY КОЛ-ВО		
1.HOT DEGREASING Ванна горячего обезжиривания	850Lx1290Wx750H	3	TANK	
2.RINSE Ванна промывки в холодной воде	650Lx1290Wx750H	14	TANK	
3.PICKLING Ванна травления	850Lx1290Wx750H	2	TANK	
4.ELECTROLYSIS Ванна электролиза	850Lx1290Wx750H	2	TANK	
5.NEUTRALISATION Ванна нейтрализации	650Lx1290Wx750H	1	TANK	
6.ACID ZINC PLATING Ванна кислотного цинкования	750Lx1290Wx750H	4	TANK	+100L*2
7.ACID ZINC PLATING Ванна кислотного цинкования	750Lx1290Wx750H	4	TANK	+100L*2
8.ACID ZINC PLATING Ванна кислотного цинкования	750Lx1290Wx750H	4	TANK	+100L*2
9.NITRIC ACID Ванна осветления в азотной кислоте	650Lx1290Wx750H	1	TANK	
9.YELLOW (Cr³⁺) Ванна желтой пассивации (Cr ³⁺)	850Lx1290Wx750H	1	TANK	*
10.WHITE (Cr³⁺) Ванна белой пассивации (Cr ³⁺)	850Lx1290Wx750H	1	TANK	*
11.HOT WATER Ванна промывки в горячей воде	700Lx1290Wx750H	1	TANK	
12.EXCHANGE Ванна обмена	650Lx1290Wx750H	1	TANK	

*Пассивация в гальванических барабанах желтая/белая трехвалентным хромом (Cr³⁺)

ТАЙВАНЬ МЕТИЗ АЛЪЯНС

羅斯德股份有限公司

10651 台北市大安區信義路三段 65 號 2 樓之 1

E-Mail: info@rgt.tw

Http://www.metiz.com.tw

Rost Group & Technology Co., Ltd.

10651 2F-1, No.65, Hsin-Yi Rd, Sec.3 Taipei, Taiwan

Tel: +886-2-27845675

Fax: +886-2-27845676

TANK MATERIAL/МАТЕРИАЛ ВАНН:

1.GRAY GERMANY-MADE PP PLATE: 12 m/m Thick/ПЛИТЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА СЕРОГО ЦВЕТА, ТОЛЩИНОЙ 12 ММ, ПРОИЗВОДСТВА ГЕРМАНИЯ

2.HOT DEGREASING TANK AND HOT WATER TANK ARE MADE OF SUS#304

3.0t / ВАННА ГОРЯЧЕГО ОБЕЗЖИРИВАНИЯ И ВАННА ПРОМЫВКИ В ГОРЯЧЕЙ ВОДЕ ИЗГОТОВЛЕННЫ ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ МАРКИ SUS#304, ТОЛЩИНОЙ 3.0 ММ

MANUFACTURING DESCRIPTION/ ОПИСАНИЕ ПРОИЗВОДСТВА:

1.PLATING TANKS ARE WELDED BY PLASTIC EXTRUSION WELDING GUN/ВСЕ ВАННЫ ЦИНКОВАНИЯ СПЯЯНЫ СВАРОЧНЫМ ПИСТОЛЕТОМ-ЭКСТРУДЕРОМ.

2.PP PLATES ARE BENT BY AUTO. PLATE BENDING MACHINE/ ПЛИТЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА СОГНУТЫ НА АВТОМАТИЧЕСКОМ ГИБОЧНОМ ОБОРУДОВАНИИ.

3.PP PLATES ARE JOINED BY AUTO. COMBINING MACHINE/ ПЛИТЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА СКРЕПЛЕННЫ ВМЕСТЕ НА СБОРОЧНОМ ОБОРУДОВАНИИ.

4.REINFORCEMENT: 20 m/m PP PLATES ON TOP/АРМИРОВАНИЕ: 20 ММ ПЛИТЫ ИЗ ПП СВЕРХУ

FENCE: MADE OF SUS304/ ЩИТКИ ИЗГОТОВЛЕННЫ ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ SUS304

TANKS BODY: SUS304 3" CHANNEL COVERED WITH PP / КАРКАС ОБОРУДОВАНИЯ ИЗГОТОВЛЕН ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ SUS304 3", КАНАЛЫ ПОКРЫТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОМ

BOTTOM SUPPORT: SUS304 3" CHANNEL/ ОСНОВАНИЕ ИЗГОТОВЛЕНО ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ SUS304 3"

5.PP V-SHAPE BASE & V-SHAPE CONDUCTIVE COPPER BASE/ ОСНОВАНИЕ V-ФОРМЫ, ОСНОВАНИЕ V-ФОРМЫ ДЛЯ МЕДНЫХ ПРОВОДНИКОВ.

6.#60 SPEED REDUCER AND SUS 304 φ19 AXIS FOR TRANSMISSION COVERED WITH PP CASE/ РЕДУКТОР СКОРОСТИ #60 И ОСИ ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ ДЛЯ ТРАНСМИССИИ ПОКРЫТЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ФУТЛЯРОМ.

7.DRIVE MOTOR: 2HP*5PCS, 1HP*2PCS/ ПРИВОД 2 Л.С. X 5 ШТ. 1 Л.С. X 2 ШТ.

ADJUSTING SPEED BY INVERTER: 2HP*2PCS / СКОРОСТЬ КОНТРОЛИРУЕТСЯ ИНВЕРТОРОМ МОЩНОСТЬЮ 2 Л.С. X 2 ШТ.

8.SUBMERSIBLE PUMP AT UNLOADING SECTION : SUS304 1/2 HP / ПОГРУЖНОЙ НАСОС В ЗОНЕ ВЫГРУЗКИ ПРОДУКЦИИ ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ SUS304 МОЩНОСТЬЮ ½ Л.С.

9.SS400 COATED WIRE CHASE/ ПАЗЫ ДЛЯ ПРОВОЛОКИ ИЗ СТАЛИ SS400

ТАЙВАНЬ МЕТИЗ АЛЪЯНС

羅斯德股份有限公司

10651 台北市大安區信義路三段 65 號 2 樓之 1

E-Mail: info@rgt.tw

Http://www.metiz.com.tw

Rost Group & Technology Co., Ltd.

10651 2F-1, No.65, Hsin-Yi Rd, Sec.3 Taipei, Taiwan

Tel: +886-2-27845675

Fax: +886-2-27845676

CONDUCTIVE COPPER PLATE ARRANGEMENT/

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ МЕДНЫХ ПРОВОДНИКОВ

ARRANGEMENT/РАСПРЕДЕЛЕНИЕ:

	Q-TY Кол-во	
1. ELECTROLYSIS TANK: Ванна электролиза COPPER PLATES ON TANKS: 10t×80W Медные пластины ванн: 10t×80W CONNECTING COPPER PLATE: 10t×80W (1 SET/2TANK) Соединительные медные пластины 10t×80W (1 К-Т/2 ВАННЫ) COPPER PLATE FOR ELECTROLYSIS PLATE: 10t×60W Медные пластины для пластин ванн электролиза: 10t×60W	2	TANK
2. ELECTROPLATING TANK: Ванна цинкования COPPER PLATES ON TANKS: 10t×100W Медные пластины ванн: 10t×100W CONNECTING COPPER PLATE: 10t×100W(1 SET/4 TANK) Соединительные медные пластины 10t×100W(1 К-Т/4 ВАННЫ) COPPER BAR:φ1 1/4" Медный пруток: φ1 1/4"	12	TANK
3. PP COVER FOR COPPER BARS AND COPPER PLATE Покрытие из полипропилена для медных прутков и медных пластин	15	SET
4. ZINC PLATE COPPER HANGER:3/8"*120L Медные подвески для цинковых болванок: 3/8"*120L	90	PC
5. TITANIUM BASKET Титановые корзины	2	SET

OUTLET/INLET PIPE ARRANGEMENT/

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ

ARRANGEMENT/ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ:	1	SET
1. INLET WATER : 2" P.V.C MAIN PIPE Приточные главные трубы, размером 2" из ПВХ 3/4" P.V.C BRANCH PIPE Патрубок размером 3/4" из ПВХ		
2. OUTLET WATER : 5" P.V.C MAIN PIPE Выпускные главные трубы, размером 5" из ПВХ 2" P.V.C BRANCH PIPE Патрубок размером 2" из ПВХ		

※ INLET/OUTLET PIPES ASSEMBLED UP TO M/C MAIN

ТАЙВАНЬ МЕТИЗ АЛЪЯНС

羅斯德股份有限公司

10651 台北市大安區信義路三段 65 號 2 樓之 1

E-Mail: info@rgt.tw

Http://www.metiz.com.tw

Rost Group & Technology Co., Ltd.

10651 2F-1, No.65, Hsin-Yi Rd, Sec.3 Taipei, Taiwan

Tel: +886-2-27845675

Fax: +886-2-27845676

BODY, THE EXCESS PART IS ON BUYER/ КОМПЛЕКТАЦИЯ ПРИТОЧНЫХ И ВЫПУСКНЫХ ТРУБ РАСЧИТАНА ДЛЯ МОНТАЖНЫХ РАБОТ ОБОРУДОВАНИЯ, ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ – ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ПОКУПАТЕЛЯ

PILLAR STAND AND RAIL/

КОНСТРУКЦИЯ РЕЛЬС И КАРКАСА ОБОРУДОВАНИЯ

DISMOUNTABLE STRUCTURE/ СЪЕМНОГО ТИПА

1

SET

1.PILLAR STAND STRUCTURE:

Структура каркаса оборудования

HORIZONTAL AND VERTICAL PILLARS ARE MADE OF 80*80

Горизонтальные и вертикальные колонны изготовлены из швеллера размером 80*80

SUS304 SQUARE PIPE

Квадратная труба из нерж. стали марки SUS304

2.CRANE RAIL:

Рельсы крана

RAIL IS MADE OF 80*80 SUS304 SQUARE PIPE AND COVERED WITH SUS304*4t L-TYPE SUS PLATES

Рельсы изготовлены из квадратного швеллера из нерж. стали марки SUS304 и покрыты пластинами L-формы из нерж. стали SUS304*4t

WORKING AISLE/

РАБОЧАЯ ПЛАТФОРМА

MATERIAL & MANUFACTURING DESCRIPTION:

1

SET

Материал & описание процесса производства:

1. DIMENSION: 750W*900H*34050L

Размеры: 750W*900H*34050L

2. MAIN FRAME : SUS304 40*40 L-SHAPE IRON

Основной каркас из нерж. стали марки SUS304 40*40 железо L-формы

3. FOOT STAND: SUS304 38*38 SQUARE STEEL PIPE

Нижнее основание из стали SUS304 38*38 квадратная стальная труба

4. REINFORCED PP STEPPING BOARD

Армирование настилами из полипропилена

5. ADDITIONAL HAND RAIL

Дополнительные поручни для обеспечения рабочей безопасности

ТАЙВАНЬ МЕТИЗ АЛЪЯНС

羅斯德股份有限公司

10651 台北市大安區信義路三段 65 號 2 樓之 1

E-Mail: info@rgt.tw

Http://www.metiz.com.tw

Rost Group & Technology Co., Ltd.

10651 2F-1, No.65, Hsin-Yi Rd, Sec.3 Taipei, Taiwan

Tel: +886-2-27845675

Fax: +886-2-27845676

CRANE/

КРАН-МАНИПУЛЯТОР ПОДВЕСНОГО ТИПА

DOWN RAIL TYPE: 3 FEET #450 TYPE

2

Подвесного типа: 3 футов #450 тип

MATERIAL: SUS304 3.0~6.0t

Материал: нерж. сталь SUS304 толщиной 3.0~6.0t

MANUFACTURING DESCRIPTION:

Описание процесса производства

1. CYCLO UP/DOWN BRAKE MOTOR: 2HP

Тормозной двигатель вверх/вниз мощностью 2 л.с. фирмы CYCLO

2. CYCLO LEFT/RIGHT BRAKE MOTOR: 1HP

Тормозной двигатель вперед/назад мощностью 1 л.с. фирмы CYCLO

3. CHENG-BANG SPINNING BRAKE MOTOR: 1/4 HP

Тормозной центробежный двигатель мощностью 1/4 л.с. фирмы CHENG-BANG

4. CRANE IS SET TO MOVE FORWARD/BACKWARD

WITH LIMITED SPEED/ Кран способен двигаться вперед/назад с ограниченной скоростью

5. CRANE MOVEMENT (LEFT/RIGHT,UP/DOWN) IS CONTROLLED BY LOCATING CHIP WITH THREE PHASE SPEED (REGULAR, SLOW AND POSITION), LOCATING CHIP IS COATED WITH ANTI-CORROSIVE PROTECTION/ Передвижение крана (вперед/назад, влево/вправо) контролируется чипом позиционирования с тремя скоростями (регулярная, медленная, позиционирование), поверхность чипа покрыта коррозионной стойкой эмульсией.

6. CRANE SLIDES BY P.U. MAIN WHEELS, WITH ATTACHED P.P. BRANCH WHEELS TO INCREASE MOVING STABILITY/

Кран скользит по рельсам на колесах из полиуретана и оснащен дополнительными боковыми колесами для повышения устойчивости при передвижении.

7. MOTOR AND GEAR ARE PROTECTED BY P.V.C. COVERS/

Мотор и шестерни защищены щитками из ПВХ

8. CRANE IS ATTACHED WITH CONVERTED CONTROL BOX/

На кране имеется пульт управления

9. ABSOLUTE LOCATING DEVICE CAN IDENTIFY TANK

POSITION/ Механизм определения местоположения крана определяет его положение в ванне гальванической линии.

ТАЙВАНЬ МЕТИЗ АЛЪЯНС

羅斯德股份有限公司

10651 台北市大安區信義路三段 65 號 2 樓之 1

E-Mail: info@rgt.tw

Http://www.metiz.com.tw

Rost Group & Technology Co., Ltd.

10651 2F-1, No.65, Hsin-Yi Rd, Sec.3 Taipei, Taiwan

Tel: +886-2-27845675

Fax: +886-2-27845676

PP BARREL FOR BOLT/NUT MATERIAL

ГАЛЬВАНИЧЕСКИЕ БАРАБАНЫ ДЛЯ БОЛТОВ/ГАЕК

1.SIZE: 450φ×900mmL×ψ5

Размер: 450φ×900mmL×ψ5

2.MATERIAL: GRAY GERMANY-MADE PP PLATE: 12 m/m

25

PC

THICK

Материал: полипропиленовые пластины серого цвета толщиной 12 мм, производства Германия

3.CONDUCTIVE METHOD:

Метод электропроводимости:

1) CONDUCTIVE ROD

(SUS304 ψ28 WITH PP COVERED L TYPE COPPER ROD)

Электропроводимый пруток

(нерж. сталь SUS304 ψ28 покрытая полипропиленом L-формы медный пруток)

2)V COPPER BASEMENT

Медное основание V-формы

3)BARREL HOLDER SLEEVE

Втулка для держателя барабана

4.CAPACITY: 120KG/BARREL

Грузоподъемность: 120 кг/ барабан

5.NOTE: SPARE×2 EA

Дополнительно: запасной барабан x 2 комплекта

PP BARREL FOR WASHER MATERIAL/

ГАЛЬВАНИЧЕСКИЕ БАРАБАНЫ ДЛЯ ШАЙБЫ

1.SIZE: 450φ×900mmL×ψ5

2

PC

Размер: 450φ×900mmL×ψ5

2.MATERIAL: GRAY GERMANY-MADE PP PLATE: 12 m/m

THICK

Материал: полипропиленовые пластины серого цвета толщиной 12 мм, производства Германия

3.CONDUCTIVE METHOD:

Метод электропроводимости:

1)CONDUCTIVE WIRE (SPECIAL RUBBER COVERED COPPER WIRE 125mm²)

Электропроводимая проволока (специальная резина покрывающая медную проволоку 125 мм²)

2)V COPPER BASEMENT

Медное основание V-формы

3)BARREL HOLDER SLEEVE

Втулка для держателя барабана

4.CAPACITY: 100KG/BARREL

Грузоподъемность: 100 кг/ барабан

ТАЙВАНЬ МЕТИЗ АЛЪЯНС

羅斯德股份有限公司

10651 台北市大安區信義路三段 65 號 2 樓之 1

E-Mail: info@rgt.tw

Http://www.metiz.com.tw

Rost Group & Technology Co., Ltd.

10651 2F-1, No.65, Hsin-Yi Rd, Sec.3 Taipei, Taiwan

Tel: +886-2-27845675

Fax: +886-2-27845676

5.NOTE: SPARE×1 EA

Дополнительно: запасной барабан x 1 комплект

6.FOR WASHER METATERIALS

Для шайбы

MICRO-COMPUTER CONTROL SYSTEM

СИСТЕМА КОМПЬЮТЕРНОГО УПРАВЛЕНИЯ

SPECIFICATION/СПЕЦИФИКАЦИЯ:

1 SET

1.CONTROL AREA: 2 CRANE

Диапазон управления: 2 крана

2.JAPANESE IMPORT PLC IS ADAPTED FOR COMPUTER

CONTROL SYSTEM/ Программируемый логический контроллер пр-ва Япония

3.CRANE IS CONTROLLED BY MICROCOMPUTER

SYSTEM/Краны контролируются ПЛК, производства Япония

4.CRANE IS MONITORED BY SENSOR TO PREVENT OVERLAPPING

SITUATION/ Краны управляются сенсором чтобы избежать их столкновение друг с другом

5.CRANE IS CONTROLLED BY ABSOLUTE LOCATING DEVICE/

Кран контролируется устройством абсолютного позиционирования

6.HORIZONTAL COUNTER & UP/DOWN LIMITS ARE

DETECTED BY INDUCTIVE SENSOR/ Индуктивный сенсор

определяет перемещения вверх/вниз и горизонтальное перемещение

7.ADVANCED FLAT WIRE IS ALLOCATED FOR CRANE PATH

CONTROL/ Ремни крана аккуратно расположены и зафиксированы для контроля передвижения крана

8.IMPORTED CONTINUOUS VARIABLE TRANSMISSION OF FREQUENCY

CONVERTER FOR UP / DOWN & LEFT / RIGHT MOVEMENT/ Кран оснащен

преобразователем частоты и трансмиссией импортного производства для перемещения вверх/вниз, аперед/назад

9.HUMAN-MACHINE INTERFACE CONTROL SYSTEM WITH

10.4" MONITOR/ Панель управления оборудованием оснащена

сенсорным дисплеем 10.4"

10.INVERTER CONTROL SYSTEM FOR Zn PLATING TANKS/

Система управления с инвертором для ванн цинкования

11.REMOTE CONCENTRATIVE CONTROL SYSTEM FOR

RECTIFIER/ Система удаленного контроля и распределения для

выпрямителя тока

12.AUTO. CHEMICAL & PH CONTROL FUNCTIONCON BY

THIS SYSTEM/ Механизм автоматического дозирования химикатов

и регулирования уровня PH

13.EQUIPED WITH LAPTOP AND TRANSMISSION LINE/

Оборудована ноутбуком и линией передачи данных

14.PC INDUSTRY COMPUTER/ Промышленный компьютер

ТАЙВАНЬ МЕТИЗ АЛЪЯНС

羅斯德股份有限公司

10651 台北市大安區信義路三段 65 號 2 樓之 1

E-Mail: info@rgt.tw

Http://www.metiz.com.tw

Rost Group & Technology Co., Ltd.

10651 2F-1, No.65, Hsin-Yi Rd, Sec.3 Taipei, Taiwan

Tel: +886-2-27845675

Fax: +886-2-27845676

ACCESSORIES

Вспомогательное оборудование

AUTO. HYDRAULIC LIFTING LOADING STATION

АВТОМАТИЧЕСКАЯ ПОДЪЕМНО-ЗАГРУЗОЧНАЯ СТАНЦИЯ

ГИДРАВЛИЧЕСКОГО ТИПА

MATERIAL & SPECIFICATION: 1 SET

Материал и спецификация

1. MADE OF SS400 PLATE

Изготовлена из стальных пластин марки SS400

2. STEPPING BOARD: SUS304

Стол подачи изготовлен из стали марки SUS304

3. HYDRAULIC HOST CONTROLLER

Гидравлический центральный контроллер

4. HYDRAULIC CYLINDER

Гидравлический цилиндр

5.OVERTURN DEVICE

Опрокидывающее устройство

※DESIGN ACCORDING TO CUSTOMERS BUCKET

Дизайн согласно технологической таре Заказчика

LOADING SCALE

ЗАГРУЗОЧНЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ ВЕСЫ

SPECIFICATION: 1 SET

Спецификация

500KG (DIGITAL DISPLAY)---0-10V

500 кг (цифровой монитор) 0-10В

POWER SOURCE: COMPUTER CABINET TO

LOADING SCALE

Источник питания: от шкафа управления

оборудования

OIL SKIMMER (DISC TYPES)

МАСЛООТДЕЛИТЕЛЬ ДИСКОВОГО ТИПА

1.MATERIAL: SUS304 3.0t PLATE 1 SET

Материал: плиты из нерж. стали SUS304 толщиной 3.0t

2.DIMENSION: 1800L×750W×550H (2 DISCS)

Размеры: 1800Д×750Ш×550В (2 масло- отделительных диска)

3.INCL. OIL & WATER SEPARATION DEVICE AND SUS304

RECYCLE PUMP 1/2HP

Включает устройство для отделения масла и воды и циркуляционный

ТАЙВАНЬ МЕТИЗ АЛЪЯНС

羅斯德股份有限公司

10651 台北市大安區信義路三段 65 號 2 樓之 1

E-Mail: info@rgt.tw

Http://www.metiz.com.tw

Rost Group & Technology Co., Ltd.

10651 2F-1, No.65, Hsin-Yi Rd, Sec.3 Taipei, Taiwan

Tel: +886-2-27845675

Fax: +886-2-27845676

насос 1/2 л.с.

4.FOR UNDER #450 & #400 3 FEET BARREL TYPE

Подходит для линии цинкования в барабанах #450 & #400, 3х

футовых

*FOR UNDER #450 & #400 3 FEET BARREL TYPE

Подходит для линии цинкования в барабанах #450 & #400, 3х футовых

ELECTROLYSIS PLATE

ПЛИТЫ ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛИЗА

1.FOR ELECTROLYSIS TANK

3 PCS

Для ванн электролитического обезжиривания

2.MATERIAL: MADE OF SUS304, WITH PUNCHED HOLES

ψ10.0

Материал: изготовлены из нерж. стали с перфорацией отверстий диаметром 10.0 мм

3.DIMENSION: 3.0t×900W×350H

Размеры: толщина 3.0t×900Ш×350В

RECTIFIER

ВЫПРЯМИТЕЛЬ ТОКА

SCR OIL AND WATER COOLING TYPE RECTIFIER

ВЫПРЯМИТЕЛЬ ТОКА С МАСЛЯНЫМ/ВОЗДУШНЫМ ОХЛАЖДЕНИЕМ

1. RECTIFIER FOR ELECTROLYSIS :2000A/15V

1 PCS

Выпрямитель тока для ванн электролитического обезжиривания 2000A/15В

2. RECTIFIER FOR ACID ZINC PLATING : 4000A/12V

3 PCS

Выпрямитель тока для ванн цинкования 4000A/12В

3. CENTRAL REMOTE CONTROL SYSTEM

4 SET

Система управления выпрямителей тока

4. CONDUCTIVE COPPER PLATE ARRANGEMENT WITHIN

4 SET

3М:

Распределение медных проводниковых пластин в пределах 3 метров

(1) ELECTROLYSIS (2500A): COPPER PLATE*1

10t*80W*1/POLE

Ванна электролиза (2500A): медная пластина *1 толщиной

10t*80W*1/POLE

(2) ACID ZINC PLATING (4000A): COPPER PLATE*1

10t*100W*2/POLE

ТАЙВАНЬ МЕТИЗ АЛЪЯНС

羅斯德股份有限公司

10651 台北市大安區信義路三段 65 號 2 樓之 1

E-Mail: info@rgt.tw

Http://www.metiz.com.tw

Rost Group & Technology Co., Ltd.

10651 2F-1, No.65, Hsin-Yi Rd, Sec.3 Taipei, Taiwan

Tel: +886-2-27845675

Fax: +886-2-27845676

Ванна цинкования (4000A): медная пластина *1 толщиной
10t*100W*2/POLE

**※COPPER PRICE IS CALCULATED BASED ON RECTIFIER
SPEC., PRICE WILL BE ADJUSTED IF RECTIFIER SPEC.
CHANGED.**

Стоимость медных пластин рассчитывается исходя из
спецификации выпрямителя тока, стоимость требует
дополнительного согласования в случае изменения спецификации
выпрямителя тока.

5. COOLING SYSTEM: 10T COOLING TOWER IS SHARED WITH 1HP DRAINAGE PUMP INCL. PIPE ARRANGEMENT 1 SET

Система охлаждения: 10Т градирня с дренажным насосом 1 л.с.
включая разводку трубопроводов

**6.POWER SOURCE: CUSTOMER'S ELECTRIC. CONTROL BOX
TO OIL RECTIFIER**

Источник питания: от электрического шкафа Заказчика до
маслоотделителя.

FILTER **ФИЛЬТР**

CARTRIDGE FILTER: 60K 3 SET

ФИЛЬТР КАРТРИДЖНОГО ТИПА: 60К
1.FOR ACID ZINC PLATING TANK

Для ванны цинкования

2.SPECIFICATION:

Спецификация

***VOLUME: 220 L/min**

Объем: 220 Л/мин

***MATERIAL: PP**

Материал: полипропилен

***CARTRIDGE: 20"*15**

Картридж: 20"*15

***MAX. TEMP.: 65⁰C**

Макс. температура: 65⁰C

***PUMP MOTOR: 2HP**

Двигатель насоса: 2 л.с.

***AREA FOR FILTRATION:3.75m²**

Объем фильтрации: 3.75m²

***IN & OUT FITTING: 1 1/2"**

Соединительный трубопровод: 1 1/2"

***DIMENSION: 940mmL×670mmW×1460mmH**

Размер: 940mmД×670mmШ×1460mmВ

ТАЙВАНЬ МЕТИЗ АЛЪЯНС

羅斯德股份有限公司

10651 台北市大安區信義路三段 65 號 2 樓之 1

E-Mail: info@rgt.tw

Http://www.metiz.com.tw

Rost Group & Technology Co., Ltd.

10651 2F-1, No.65, Hsin-Yi Rd, Sec.3 Taipei, Taiwan

Tel: +886-2-27845675

Fax: +886-2-27845676

***WEIGHT: 102kg**

Вес 102 кг

***FILTER BORE DIAMETER: 20μ**

Диаметр отверстий фильтра: 20μ

3. SPARE CARTRIGE

45 SET

Запасные картриджи

4. PIPE ARRANGEMENT ENGINEERING WITHIN 3M

3 SET

Распределение трубопроводов в пределах 3х метров

5.POWER SOURCE: CUSTOMER'S ELECTRIC. CONTROL BOX TO FILTER

Источник питания: от электрического шкафа Заказчика до фильтра

6.PP DRIPPING TRAY

3 SET

Сливной лоток из полипропилена

CHILLER

ЧИЛЛЕР

RECIPROCATING SEMI-HERMETIC TYPE

Возвратно-поступательный полу- герметичного типа

1.FOR ACID ZINC PLATING TANK: 50T

1 SET

Для ванн кислотного цинкования: 50T

2.SPECIFICATION:

Спецификация

REFRIDGERATING CAPACITY:125,000 Kca/Hr 60HZ

Охлаждающая способность: 125,000 кКал/час 60Гц

3.COMPRESSOR:

Компрессор

QUANTITY:2 COMPRESSOR

Количество: 2 компрессора

STARTING METHOD:DIRECT

Пусковой метод: прямой

REVOLUTION:1750 r.p.m.

Количество оборотов в мин: 1750

Output:30KW

Мощность: 30 кВт

4.PROTECTION DEVICE: HIGH/LOW PRESSURE SWITCH, CHILLED WATER LOW TEMP SWITCH FUSIBLE PLUG, THERMAL OVERLOAD PROTECTION DEVICE, AUTO TEMP. SWITCH

Защитное устройство: реле высокого/низкого давления, плавкий предохранитель температурного переключения охлажденной воды, механизм защиты от перегрева, автоматический переключатель температуры.

5.INLET /OUTLET WATER TEMPERATURE:

CHILLED WATER INLET TEMP. 12°C, OUTLET TEMP. 7°C

COOLING WATER INLET TEMP. 30°C,OUTLET TEMP.35°C

THE PRESSURE LOSS OF CHILLED WATER OR COOLING WATER IS BELOW

ТАЙВАНЬ МЕТИЗ АЛЪЯНС

羅斯德股份有限公司

10651 台北市大安區信義路三段 65 號 2 樓之 1

E-Mail: info@rgt.tw

Http://www.metiz.com.tw

Rost Group & Technology Co., Ltd.

10651 2F-1, No.65, Hsin-Yi Rd, Sec.3 Taipei, Taiwan

Tel: +886-2-27845675

Fax: +886-2-27845676

6.6M

Температура приточной, сливной воды:

Температура охлажденной воды, приточной 12°C, сливной 7°C

Температура охлаждающей воды, приточной 30°C, сливной 35°C

Потеря давления охлажденной или охлаждающей воды составляет ниже 6.6M

6.ACCESSORY: COMPRESSOR, CONDENSER, SUS304 WATER COOLER, COOLING TOWER 60RT CIRCULATION PUMP 5HP*1PC, ACIDPROOF PUMP 5HP*1PC

Комплекующие: компрессор, конденсатор, водяной кулер из нерж. стали SUS304, градирня 60RT. Циркуляционный насос 5 л.с. x 1 шт., кислотоупорный насос 5 л.с. x 1 шт.

7.PIPE ARRANGEMENT ENGINEERING WITHIN 3M 1 SET

Распределение труб в пределах 3M

8.POWER SOURCE: CUSTOMER'S ELECTRIC. CONTROL BOX TO CHILLER

Источник питания: от электрического шкафа управления Заказчика до чиллера

AGITATION TANK

РЕЗЕРВУАР ДЛЯ ЗАТВОРА И ПЕРЕМЕШИВАНИЯ ЭЛЕКТРОЛИТА

1.PP TANK SIZE:PP ψ1200×1400H 1 SET

Резервуар из полипропилена, размер ψ1200×1400H

PRODUCTION:

Производительность

(1)TANK BODY MADE OF PP PLATE 8t AND BOTTOM WELDED WITH PP PLATE 15t

Боковые стенки выполнены из полипропиленовых плит толщиной 8 мм, и дно из полипропиленовой плиты толщиной 15 мм спаянных вместе.

(2)REINFORCEMENT MADE OF PP PLATE 20t

Армирование выполнено из полипропиленовой плиты толщиной 20 мм

2.ACIDPROOF & ALKALIPROOF PUMP 3HP

Кислотно-щелочной упорный насос, мощностью 3 л.с.

THE BRANCH PIPE DELIVERS THE SOLUTION INTO THE ZINC PLATING TANKS EVENLY

Раствор электролита поступает в готовом состоянии в ванны цинкования по трубам

3.INCLUDING 1/4 HP(15:1) MOTOR AND AGITATOR (THE BLADES OF AGITATOR ARE MADE OF STAINLESS STEEL COATED PE)

Включает двигатель ¼ л.с. (15:1) и мешалку (лопасти мешалки изготовлены из нерж. стали и покрыты полиэтиленовым покрытием)

4.SINGLE QUANTITATIVE PUMP

Дозирующий насос

(1)TYPE: PVT-0220

Тип: PVT-0220

(2)MATERIAL: PVDF

ТАЙВАНЬ МЕТИЗ АЛЪЯНС

羅斯德股份有限公司

10651 台北市大安區信義路三段 65 號 2 樓之 1

E-Mail: info@rgt.tw

Http://www.metiz.com.tw

Rost Group & Technology Co., Ltd.

10651 2F-1, No.65, Hsin-Yi Rd, Sec.3 Taipei, Taiwan

Tel: +886-2-27845675

Fax: +886-2-27845676

Материал: поливинилиденфторид или ПВДФ

(3)MAX FLOW: 333 cc/min-2 BAR

Производительность: 333 cc/min-2 бара

(4)DIAPHRAGM: PTFE

Диафрагма: политетрафторэтилен, тефлон

(5)O-RING: VITON

Кольцо-О: VITON

(6)TIMING BY Ampere-Hour METER TO SET THE AUTOMATIC ADDING FUNCTION

Таймер автоматическим дозирующим устройством, счетчик Ампер/час

(7)PIPE & WIRE ARRANGEMENT

Распределение труб и электрических кабелей

5.PH MONITORING

(1)PH MEASURING PROBE AND METER

Контроль уровня PH – измерительный прибор и контактная измерительная головка

6.POWER SOURCE: FROM COMPUTER CABINET TO AGITATION TANK

Источник питания: от шкафа автоматического управления линией оборудования до затворного резервуара

PH CONTROL SYSTEM

СИСТЕМА КОНТРОЛЯ УРОВНЯ PH

1.FOR NITRIC ACID TANK :SINGLE DOSING PUMP

1

SET

Для ванны осветления в азотной кислоте: дозирующий насос

(1)TYPE: PVT-0220

Тип: PVT-0220

(2)MATERIAL: PVDF

Материал: поливинилиденфторид или ПВДФ

(3)MAX FLOW: 333 cc/min-2 BAR

Производительность: 333 cc/min-2 бара

(4)DIAPHRAGM: PTFE

Диафрагма: политетрафторэтилен, тефлон

(5)O-RING: VITON

Кольцо-О: VITON

2.CONTROL THE SOLUTION PH BY "PH INDUCTION STICK", AND THE PUMP HELPS ADDING SOLUTION TO KEEP THE PH STABLE

Контроль уровня PH в растворе происходит «индукционным стержнем» и насосы накачивают дополнительный раствор для поддержания стабильного уровня PH

3.ACCESSORY: (1)PH INDUCTION STICK

(2)AUTO. PH ADDING FUNCTION

Комплектующие: (1) Индукционный стержень PH

(2) Функция автоматического контроля PH методом дозирования электролитов

ТАЙВАНЬ МЕТИЗ АЛЪЯНС

羅斯德股份有限公司

10651 台北市大安區信義路三段 65 號 2 樓之 1

E-Mail: info@rgt.tw

Http://www.metiz.com.tw

Rost Group & Technology Co., Ltd.

10651 2F-1, No.65, Hsin-Yi Rd, Sec.3 Taipei, Taiwan

Tel: +886-2-27845675

Fax: +886-2-27845676

4.PP PORTABLE CHEMICAL CASE 1 SET

Портативный ящик для химических реагентов для проверки PH

5.PIPE & WIRE ARRANGEMENT 1 SET

Распределение труб и электрических проводов

AUTO. CHEMICAL ADDING DEVICE

УСТРОЙСТВО ДЛЯ АВТОМАТИЧЕСКОГО ДОЗИРОВАНИЯ ХИМИКАТОВ

1.FOR WHITE AND YELLOW TANKS: SINGLE DOSING PUMP 2 SET

Для ванны белой и желтой пассивации: дозирующий насос

(1)TYPE: PVT-0220

Тип: PVT-0220

(2)MATERIAL: PVDF

Материал: ПВДФ

(3)MAX. FLOW: 333 cc/min-2 BAR

Производительность: 333 cc/min-2 бара

(4)DIAPHRAGM: PTFE

Диафрагма: политетрафторэтилен, тефлон

(5)O-RING: VITON

Кольцо-О: VITON

**2.COMPUTER CONNECTED TO SET ADDING DEVICES
FUNCTION** 2 SET

Добавление химикатов контролируется автоматически от ПЛК.

3.PP PORTABLE CHEMICAL CASE 2 SET

Портативный ящик из полипропилена для химических реагентов

4.PIPE & WIRE ARRANGEMENT 2 SET

Распределение труб и электрических проводов

DEHYDRATOR

ЦЕНТРИФУГА

MANNUAL TYPE: 600 TYPE 1 SET
РУЧНОГО УПРАВЛЕНИЯ: 600

SPECIFICATION :

Спецификация

1.BASE :HEXAGONAL

Основание: шестигранник

2.BOTTOM DIAMETER: φ1500

Диаметр основания: 1500 мм

3.HEIGHT : 1200mm

Высота: 1200 мм

ТАЙВАНЬ МЕТИЗ АЛЪЯНС

羅斯德股份有限公司

10651 台北市大安區信義路三段 65 號 2 樓之 1

E-Mail: info@rgt.tw

Http://www.metiz.com.tw

Rost Group & Technology Co., Ltd.

10651 2F-1, No.65, Hsin-Yi Rd, Sec.3 Taipei, Taiwan

Tel: +886-2-27845675

Fax: +886-2-27845676

4.HORSEPOWER: 7.5HP*4P

Мощность: 7.5 л.с. x 4 фазы

5.INCL. INVERTER FOR DEHYDRATOR & FIXED BASE

Включает инвертор скорости центрифуги и армированное основание

6.MANUAL CONTROLLING BOX

Пульт управления с ручным управлением

7.POWER SOURCE: FROM COMPUTER CABINET TO DEHYDRATOR

Источник питания: от пульта управления оборудования до центрифуги

8.PAVED WITH CHECKERED SHEET

Покрыт листами в шахматном порядке

INNER BASKET FOR DEHYDRATOR

ВНУТРЕННЯЯ КОРЗИНА ЦЕНТРИФУГИ

OPENABLE BOTTOM TYPE #600

С открывающимся дном, модель 600

1 SET

1.MATERIAL : SUS#304 & SS400

Материал: SUS#304 & SS400

2.SIZE : φ597*500mmH*3t

Размер: φ597* высота 500mm *3t мм толщина

3.HOLE : φ5.0mm

Отверстия: 5.0 мм

4.CAPACITY:160KG

Производительность: 160 кг

NOTE:

Замечания:

1)BOTTOM PLATE AND BODY MADE OF SUS304

Боковая стенка и основание сделаны из стали марки SUS304

2)AROUND BOTTOM PLATE MADE OF SS400

Плита вокруг основания изготовлена из стали SS400

3)BOTTOM CONE SHAPE

Конусовидная форма основания

GAS HOT FAN MACHINE

ГАЗОВАЯ СУШИЛКА

TYPE : NATURAL GAS TYPE

1 SET

Тип: природный газ

SPECIFICATION :

Спецификация

ТАЙВАНЬ МЕТИЗ АЛЪЯНС

羅斯德股份有限公司

10651 台北市大安區信義路三段 65 號 2 樓之 1

E-Mail: info@rgt.tw

Http://www.metiz.com.tw

Rost Group & Technology Co., Ltd.

10651 2F-1, No.65, Hsin-Yi Rd, Sec.3 Taipei, Taiwan

Tel: +886-2-27845675

Fax: +886-2-27845676

1.HORSEPOWER : 3HP

Мощность: 3 л.с.

2.WIND VOLUME: 30M³/MIN

Производительность: 30 м³/мин

3.MAX TEMP. : 250°C

Макс. температура: 250°C

HOIST& GIRDER

ПОДЪЕМНЫЙ МЕХАНИЗМ И ШВЕЛЛЕРНАЯ КОНСТРУКЦИЯ

MANUAL HANGING HOIST FOR UNLOADING: 1000KG

1 SET

Подъемник с ручным управлением для разгрузки и высыпания продукции из корзины: 1000 кг

1.CHAIN HOIST& TACKLE(4 POINTS)

Цепной подъемник и оснастка (4 точки)

2.GIRDER MADE OF SS400 200×100×3500L m/m I-BEAM

Швеллер изготовлен из стали SS400 размером 200×100×3500L m/m балка I-формы

UNLOADING STATION

СТАНЦИЯ РАЗГРУЗКИ ПРОДУКЦИИ

MATERIAL :

1 SET

Материал

MADE OF SUS304 WITH PP INSIDE

Изготовлен из стали марки SUS304 с покрытием из полипропилена

HEATING DEVICE

НАГРЕВАТЕЛЬ

1. TYPE: ELECTRICAL HEATER

ТИП: ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ НАГРЕВАТЕЛЬ

1) SUS316 HEATER FOR DEGREASING TANK(70°C) :

5 PCS

12KW×750L

Электрический нагреватель для ванны обезжиривания из стали

SUS316 (70°C) : 12KW×750L

2) SUS304 HEATER WITH TEFLON COATED FOR

ELECTROLYSIS TANK(50°C): 3KW×750L

8 PCS

Электрический нагреватель для ванны электролитического

обезжиривания из стали SUS304 с тефлоновым покрытием (50°C):

3KW×750L

ТАЙВАНЬ МЕТИЗ АЛЪЯНС

羅斯德股份有限公司

10651 台北市大安區信義路三段 65 號 2 樓之 1

E-Mail: info@rgt.tw

Http://www.metiz.com.tw

Rost Group & Technology Co., Ltd.

10651 2F-1, No.65, Hsin-Yi Rd, Sec.3 Taipei, Taiwan

Tel: +886-2-27845675

Fax: +886-2-27845676

3) SUS316 HEATER FOR HOT WATER TANK (70°C): 12KW×750L Электрический нагреватель для ванны горячей промывки из стали SUS316 (70°C) : 12KW×750L	1	PCS
4) QUARTS HEATER FOR WHITE TANK(45°C): 3KW×750L Кварцевый нагреватель для ванны белой пассивации (45°C): 3KW×750L	3	PCS
5) QUARTS HEATER FOR YELLOW TANK(45°C): 3KW×750L Кварцевый нагреватель для ванны желтой пассивации (45°C): 3KW×750L	3	PCS

※FOUR HOURS HEATING TIME TO REACH TARGET WORKING TEMPERATURE

Нагрев до рабочей температуры составляет 4 часа

2. DIGITAL TEMP.CONTROL DEVICE& LEVEL CONTROLLER Цифровой контроллер температуры и контроллер уровня электролита	5	SET
---	---	-----

BLOWING MACHINE **ВОЗДУХОДУВКА**

SPECIFICATION: Спецификация 1. SPEED :1300 r.p.m Скорость: 1300 об/мин 2. PIPE SIZE :2" Размер трубы: 2" 3. POWER : 2 HP Мощность: 2 л.с. 4. WIND VOLUME :5.94 m ³ /min Производительность: 5.94 m ³ /мин 5. COOLING CIRCULATION SYSTEM Система охлаждения 6. BLOWING MAIN PIPING : 2" Трубы воздуходувки: 2" 7. BLOWING PIPING : 1" Трубы воздуходувки: 1" ※INCLUDING RINSING*5, PASSIVATION*2, HOT WATER*1 Включая ванну промывки*5 шт., пассивации* 2 шт., горячей промывки* 1 шт.	1	SET
---	---	-----

ТАЙВАНЬ МЕТИЗ АЛЪЯНС

羅斯德股份有限公司

10651 台北市大安區信義路三段 65 號 2 樓之 1

E-Mail: info@rgt.tw

Http://www.metiz.com.tw

Rost Group & Technology Co., Ltd.

10651 2F-1, No.65, Hsin-Yi Rd, Sec.3 Taipei, Taiwan

Tel: +886-2-27845675

Fax: +886-2-27845676

EXHAUST TREATMENT EQUIPMENT

Оборудование для очистки выхлопов

CONTROLLING RANGE: Диапазон контроля		1	SET
INCL. DEGREASING, PICKLING, ELECTROLYSIS Для ванн обезжиривания, травления, электролиза			
SPECIFICATION OF AIR-EXTRACTOR MACHINE: Спецификация оборудования для очистки выхлопов			
1. AIR VOLUME 165 CMM; STATIC PRESSURE 160 mmAq Объем воздуха: 165 смм; статистическое давление 160 mmAq			
2. FRP AIR-EXTRACTOR MACHINE 10HP×4P Оборудование для вытяжки изготовлено из стеклопластика, мощностью 10 л.с. x 4 фазы		1	SET
3. SPECIFICATION OF FUME SCRUBBER TOWER: Спецификация скруббера для мокрой очистки выхлопов			
PP FUME SCRUBBER TOWER : 1500φ×4500mm Башня скруббера изготовлена из полипропилена: 1500φ×4500mm		1	SET
PUMP 3HP & RECYCLE TANK Насос 3 л.с. и бак для рециркуляции выхлопов		1	SET
4. PIPING ENGINEERING: Система трубопроводов			
1) MAIN AIR PIPES : φ480 Основные воздушные трубы: φ480		70	M
MAIN AIR PIPES : φ350 Основные воздушные трубы: φ350		8	M
BENT:φ480 Колено: φ480		7	EA
2) EXHAUST HOOD ON THE TOP OF TANK Выхлопной колпак сверху ванны		10	M
3) PIPE FITTING: P.P.ELBOW TUBE, BENT :φ140 Соединительные части трубопроводов: Трубки из полипропилена, колено: φ140		10	SET
4)TRANSITION PIPE: φ480*φ350 Переходная труба: φ480*φ350		1	EA
5.OTHER EQUIPMENT : Другое оборудование:			
1) ELECTRICITY CONTROL SYSTEM (CASE: SS400) AND 2ND CURRENT DISTRIBUTION Система электрического контроля: шкаф из стали SS400 и 2-е распределение проводников		1	SET
2) PH CONTROL SYSTEM×1, CHEMICAL IMPARTING			

ТАЙВАНЬ МЕТИЗ АЛЪЯНС

羅斯德股份有限公司

10651 台北市大安區信義路三段 65 號 2 樓之 1

E-Mail: info@rgt.tw

Http://www.metiz.com.tw

Rost Group & Technology Co., Ltd.

10651 2F-1, No.65, Hsin-Yi Rd, Sec.3 Taipei, Taiwan

Tel: +886-2-27845675

Fax: +886-2-27845676

MACHINE×1 , CHEMICAL TANK×1 Контроллер PH x 1, химическая установка x 1, бак для химикатов x 1		
3) FIXTURE & HARDWARE SPARE PARTS Зажимные приспособления и детали аппаратного оборудования	1	SET
4) LADDER AND INSPECTION-STAND(SS41+EPOXY) Лестница и мостик для инспекции качества выхлопов (SS41+EPOXY)	1	SET

EFFLUENT TREATMENT EQUIPMENT

Оборудование для очистки сточных вод

CAPACITY:5 M3/HOUR, 100M3/DAY

RELEASING STANDARD: ACCORDING TO TAIWAN INDUSTRIAL STANDARD

Производительность: 5 м3/час, 100 м3/день

Промышленный стандарт, Тайвань

CHROME IMPOUNDING RESERVOIR

Водохранилище для хроматных стоков

1. MATERIAL: RC COVERD WITH FRP(BY BUYER)

Материал: стеклопластик (подготавливается Заказчиком)

2.EFFECTIVE VOLUME: 20M³

Объем: 20 м³

3. DIMENSION:3M(L)×3M(W)×2.5M(H)

Размеры резервуара: 3M(Д)×3M(Ш)×2.5M(В)

4.QUANTITY: 1 PC

Количество резервуаров: 1 шт.

OIL SKIMMING POOL

Бассейн для маслоотделения

1. MATERIAL: RC COVERD WITH FRP(BY BUYER)

Материал: стеклопластик (подготавливается Заказчиком)

2.EFFECTIVE VOLUME:2M³

Объем: 2 м³

3. DIMENSION:1M(L)×1M(W)×2M(H)

Размеры бассейна: 1M(Д)×1M(Ш)×2M(В)

4.QUANTITY: 1 PC

Количество резервуаров: 1 шт.

ТАЙВАНЬ МЕТИЗ АЛЪЯНС

羅斯德股份有限公司

10651 台北市大安區信義路三段 65 號 2 樓之 1

E-Mail: info@rgt.tw

Http://www.metiz.com.tw

Rost Group & Technology Co., Ltd.

10651 2F-1, No.65, Hsin-Yi Rd, Sec.3 Taipei, Taiwan

Tel: +886-2-27845675

Fax: +886-2-27845676

ACID IMPOUNDING RESERVOIR

Водохранилище для кислотных стоков

1. MATERIAL: RC COVERD WITH FRP(BY BUYER)

Материал: стеклопластик (подготавливается Заказчиком)

2.EFFECTIVE VOLUME: 50M³

Объем: 50 м³

3. DIMENSION:5M(L)×5M(W)×2.5M(H)

Размеры резервуара: 5M(Д)×5M(Ш)×2.5M(В)

4.QUANTITY: 1 PC

Количество резервуаров: 1 шт.

SEDIMENTAL TANK

Резервуар для осаждения

1. MATERIAL: RC COVERD WITH FRP(BY BUYER)

Материал: стеклопластик (подготавливается Заказчиком)

2.EFFECTIVE VOLUME: 17.3M³

Объем: 17.3 м³

3. DIMENSION:2.4M(L)×2.4M(W)×3M(H)

Размеры резервуара: 2.4M(Д)×2.4M(Ш)×3M(В)

4.QUANTITY: 1 PC

Количество резервуаров: 1 шт.

CHEMICAL STORAGE TANK

Бак для хранения химикатов для нейтрализации стоков

1. MATERIAL: PE

Материал: полиэтилен

2.EFFECTIVE VOLUME: 2M³

Объем: 2 м³

3. DIMENSION:φ1.085M×1.38MH

Размеры бака: φ1.085 M×1.38M высота

4.QUANTITY: 6 PC

Количество: 6 шт.

5.ACCESSORY WITH: LIQUID LEVEL METER

Каждый бак укомплектован уровнем жидкости

PH ADJUSTMENT TANK 1

Бак для контроля уровня PH -1

1. MATERIAL: PP

Материал: полиэтилен

2.EFFECTIVE VOLUME: 1.38M³

Объем: 1.38 м³

3. DIMENSION:1.2M(L)×1.2M(W)×1.2M(H)

Размеры бака: 1.2M(Д)×1.2M(Ш)×1.2M(В)

4.QUANTITY: 1 PC

Количество: 1 шт.

ТАЙВАНЬ МЕТИЗ АЛЪЯНС

羅斯德股份有限公司

10651 台北市大安區信義路三段 65 號 2 樓之 1

E-Mail: info@rgt.tw

Http://www.metiz.com.tw

Rost Group & Technology Co., Ltd.

10651 2F-1, No.65, Hsin-Yi Rd, Sec.3 Taipei, Taiwan

Tel: +886-2-27845675

Fax: +886-2-27845676

HEAVY METAL CAPTURING TANK

Резервуар для осаждения тяжелых металлов

1. MATERIAL: PP

Материал: полиэтилен

2.EFFECTIVE VOLUME: 1.38M³

Объем: 1.38 м³

3. DIMENSION:1.2M(L)×1.2M(W)×1.2M(H)

Размеры резервуара: 1.2M(Д)×1.2M(Ш)×1.2M(В)

4.QUANTITY: 1 PC

Количество: 1 шт.

JELLING TANK

Резервуар загустения

1. MATERIAL: PP

Материал: полиэтилен

2.EFFECTIVE VOLUME: 1.38M³

Объем: 1.38 м³

3. DIMENSION:1.2M(L)×1.2M(W)×1.2M(H)

Размеры резервуара: 1.2M(Д)×1.2M(Ш)×1.2M(В)

4.QUANTITY: 1 PC

Количество: 1 шт.

PH ADJUSTMENT TANK 2

Бак для контроля уровня PH -2

1. MATERIAL: PP

Материал: полиэтилен

2.EFFECTIVE VOLUME: 1.38M³

Объем: 1.38 м³

3. DIMENSION:1.2M(L)×1.2M(W)×1.2M(H)

Размеры бака: 1.2M(Д)×1.2M(Ш)×1.2M(В)

4.QUANTITY: 1 PC

Количество: 1 шт.

ACTIVATED CARBON ABSORPTION TANK

Бак для фильтрации активированным углем

1. MATERIAL: FRP

Материал: стеклопластик

2.EFFECTIVE VOLUME: 150 LITER

Объем: 150 литров

3. DIMENSION: (D)18"×(H)65"

Размеры: (диаметр)18"×(высота)65"

4.QUANTITY: 1 SET

Количество: 1 шт.

ТАЙВАНЬ МЕТИЗ АЛЪЯНС

羅斯德股份有限公司

10651 台北市大安區信義路三段 65 號 2 樓之 1

E-Mail: info@rgt.tw

Http://www.metiz.com.tw

Rost Group & Technology Co., Ltd.

10651 2F-1, No.65, Hsin-Yi Rd, Sec.3 Taipei, Taiwan

Tel: +886-2-27845675

Fax: +886-2-27845676

EFFLUENT TREATMENT ACCESSORIES

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОЧИСТКИ СТОКОВ

	КОЛ-ВО	Q-TY
1.ACID-PROOF PUMP(1HP) Кислотоупорный насос, 1 л.с.	3	PCS
2.CHEMICAL ADDING DEVICE (NIKKISO EIKO) 40W×4P×3φ×220V×50HZ Дозатор химикатов (NIKKISO EIKO) 40Вт×4фазы×3φ×220В×50Гц	5	PCS
3. CHEMICAL ADDING DEVICE (NIKKISO EIKO) 40W×4P×3φ×220V×50HZ Дозатор химикатов (NIKKISO EIKO) 40Вт×4фазы×3φ×220В×50Гц	1	PCS
4.OIL SKIMMER Маслоотделитель	1	SET
5.AIR BLOWER(3HP) Воздуходувка, 3 л.с.	1	PCS
6.AGITATOR(1/2HP) Мешалка. ½ л.с.	2	PCS
7.SLUDGE PUMP Шламовый насос	1	PCS
8.AIR COMPRESSOR(3HP) Воздушный компрессор, 3 л.с.	1	PCS
9.SLUDGE DEWATERING MACHINE Пресс для обезвоживания шлама	1	PCS
10.FILTER PUMP(2HP) Насос для фильтрации, 2 л.с.	1	PCS
11.PH CONTROLLER Контроллер PH	2	SET

AUTO. BARREL TYPE ACID ZINC PLATING EQUIPMENT
Автоматическая линия кислотного оцинкования в гальванических барабанах
для производства болтов, гаек и шайбы M12-M36

WA-ARD-Z-2-900#450

Производительность 300 тонн в месяц.

ОТДЕЛ ПРОЕКТИРОВАНИЯ И МАРКЕТИНГА

Исполнитель проекта

Tel: +886-2-27845675