

К Договору № 54631/1210-21-0002  
от 14.01.2021 г.

### Технические характеристики

Основные характеристики		
1	Диаметр наматываемого провода, мм	0,5-8
2	Площадь поперечного сечения прямоугольного провода, мм*мм	800
3	Номинальная скорость вращения вала катушки, об/мин	25
4	Номинальный крутящий момент, кг*м	210
5	Макс. Вес намотанной катушки, кг	1 500
6	Максимальный диаметр каркаса, мм	950
7	Расстояние между центрами, мм	1500
8	Дискретность счета оборотов	0,1 витка
9	Минимальный шаг раскладки, мм	0,0225
10	Максимальная ширина зоны раскладки, мм	1250
11	Габаритные размеры станка, мм ДхШхВ	3200x2500x1800
12	Вес, кг	850
Технические условия		
1	Напряжение/частота питания, В/Гц	3x380±10%В / 50±2%Гц
2	Потребляемая мощность, кВт	6
3	Климатическое исполнение	УХЛ4
4	Тип электрозащиты	IP44

### Комплектация

№	Наименование	Кол-во
1	Рама станка	1
2	Механизм намотки	1
3	Механизм раскладки	1
4	Задняя бабка	1
5	Формующее – натяжное устройство 60x60	1
6	Поводок для круглого провода	1
7	Блок управления ЧПУ на базе ПЛК (секционный)	1
8	Пульт управления с защитным экраном	1
9	Оправка ОР-200/520	1
10	Безынерционное смоточное устройство БСУВ-3.0	1
11	Педаль «Пуск-Стоп»	1
12	Педаль «Заправка»	1
13	Педаль управления скоростью	1
14	Паспорт	1

Поставщик

Покупатель

/ А.И. Зейна

/ В.Н. Калаущенко

«    »                      2021г.

«    »                      2021г.

