

**КОМПЛЕКТНОСТЬ**

Зона раскладки	860 max
Привод намотки	Асинхронный двигатель
Рама станка	V
Механизм намотки	V
Механизм раскладки	V
Задняя бабка	V
Формующее – натяжное устройство 30x30 для шинки	V
Поводок для формовки круглого провода	V
Привод раскладки	Шаговый двигатель
Защитный экран	V
Ввод данных	Сенсорный экран, клавиатура
Вывод данных	Монитор 15"
Программное обеспечение	Winding-PLC
Педаль «Пуск-Стоп»	V
Педаль «Скорость»	V
Педаль «Заправки»	V

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Диаметр наматываемого медного провода, мм	0,5-5
Площадь сечения медного прямоугольного провода, мм <sup>2</sup>	0,5-100
Максимальный диаметр каркаса, мм	500
Максимальная масса каркаса при фиксации задней бабкой, кг	100
Скорость намотки, об/мин	до 300
Номинальный крутящий момент, Н*м	260
Кратность счета оборотов	0,1
Минимальный шаг раскладки, мм/об	0,001
Ширина раскладки, мм	860 max
Габаритные размеры Д×Ш×В, мм	2015×1400×1500
Вес станка, кг	500
Напряжение/частота питания, В/Гц	380/50
Потребляемая мощность, кВт	6
Климатическое исполнение	УХЛ4
Тип электрзащиты	IP44

V - входит в комплектацию станка

За Продавца:  
 Генеральный директор  
 ООО «Мир намоточных станков»  
  
 /А.И. Зенина/  


За Покупателя:  
 Генеральный директор  
 АО «ОБЛИК»  
  
 /М.Б.Цыганков/  


За Лизингополучателя:  
 Генеральный директор  
 АО «ОУ МУРОММАШЗАВОД»  
  
 /А.И. Видонов/  
