

Станок для перемотки капельной ленты.

Станок предназначен для перемотки трубки (ленты) для капельного орошения (полива) шириной до 26 мм с автоматической укладкой в процессе намотки. Скорость перемотки и шаг укладки регулируется частотным приводом. Станок оснащен электронным счетчиком длины с точностью +/- 5 см.

Технические характеристики перемотчика ленты капельного орошения.

Материал	- ПЭ, ПП
Толщина материала	- от 100 мкм
Потребляемая мощность	- 2 кВт
Электропитание	-1 фаза/ 220 В, 50 Гц
Исходный роль	
Макс. ширина	- 230 мм
Макс. диаметр рулона	- 600 мм
Внутр. диаметр исходной втулки	- 126 мм
Ролики на намотке	
Макс. ширина	-230 мм<
Макс. диаметр рулона	- 600 мм
Внутр. диаметр втулки намотки	- 126 мм
Способ реза	– без реза.
Скорость перемотки	– 100 м/мин, регулируемая.
Кол-во получаемых роликов	– 1.

Укладчик ленты	- регулируемый.
Счетчик	- цифровой +/- 5 см.
Габариты и вес	- 2000x800x1500 мм, 150 кг

