

WB-650, WB-850

Автоматические пакетоделательные машины для производства викет пакетов

Пакетоделательная машина модель WB предназначена для производства пакетов с викет отверстиями. Машина оснащена 5-ю сервомоторами и системой сервоприводов.

Электронная система контроля, Сенсорный экран и Серво-двигатель полностью сделаны из приборов немецкого производителя BECKHOFF. Пакеты изготавливаются и стопой насаживаются на штыри в конвейере-карусели (wicket).

- Гидравлический подъем бобины
- Размотка бобины с двигателем
- Автоматический край-контроль
- Автоматический контроль давления
- Узел складывания пленки - «треугольник»
- Узел для фальцовки
- Спаечный нож для пайки полиэтилена (РЭ)
- Спаечный нож для пайки П П
- Узел для отверстий викет
- Вакуумное устройство для отходов викета
- Конвейер
- Система край - контроль с сервоприводом для складывания викет пакетов
- Антистатик SIMCO



	WB-650	WB-850
Максимум. ширина пленки на размотке (мм)	1300	1600
Длина пакета (мм)	200-650	200-850
Ширина пакета (мм)	150-420	150-420
Макс. скорость производства (шт / мин)	300	300
Серводвигатель (шт)	5	5
Толщина пленки (мм)	0,018-0,070	0,018-0,070
HDPE	0,018 -0,030	0,018 -0,030
LDPE	0,025- 0,070	0,025- 0,070
PP	0,020-0,050	0,020-0,050
Общее потребление воздуха (литр / мин)	500	500
Общая установленная мощность (кВт)	25	28
Максимальный диаметр бобины - мм	1000	
Максимальный вес бобины- кг	600	
Пневмовал	Стандартная	
Фотоэлемент (шт)	1	

Виды продукции



WT-650, WT-850, WT-650/700, WT-850/700

Автоматические пакетоделательные машины для производства викет пакетов

Пакетоделательная машина GÜR-IŞ модель WB предназначена для производства пакетов с викет отверстиями. Машина оснащена 8 сервомоторами и системой сервоприводов.

Электронная система контроля, Сенсорный экран и Серво-двигатель полностью сделаны из компонентов немецкого производителя BECKHOFF. Пакеты изготавливаются и стопой насаживаются на штыри в конвейере-карусели (wicket).

- Гидравлический подъем бобины
- Разводка бобины с двигателем
- Автоматический край-контроль
- Автоматический контроль давления
- Узел складывания пленки - «треугольник»
- Узел для фальцовки
- Нож для пайки полиэтилена (РЭ)
- Нож для пайки ПП
- Узел для отверстий викет
- Вакуумное устройство для отходов викета
- Конвейер
- Система край - контроль с сервоприводом для складывания викет пакетов
- Антистатик SIMCO



	WT-650	WT-850	WT-650/700	WT-850/700
Максимум. ширина пленки на размотке (мм)	1300	1600	1300	1600
Длина пакета (мм)	200-650	200-850	200-650	200-850
Ширина пакета (мм)	150-420	150-420	150-700	150-700
Макс. скорость производства (шт / мин)	330	330	330	300
Серводвигатель (шт)			7	
Толщина пленки (мм)	0,018-0,070	0,018-0,070	0,018-0,070	0,018-0,070
HDPE	0,018 -0,030	0,018-0,070	0,018-0,070	0,018-0,070
LDPE	0,025- 0,070	0,025- 0,070	0,025- 0,070	0,025- 0,070
PP	0,020-0,050	0,020-0,050	0,020-0,050	0,020-0,050
Общее потребление воздуха (литр / мин)	500	500	500	500
Общая установленная мощность (кВт)	30	33	30	33
Максимальный диаметр бобины - мм			1000	
Максимальный вес бобины- кг			600	
Пневмовал			Стандартная	
Фотоэлемент (шт)			1	

Виды продукции

