



## Технические Характеристики

Название	Высокоскоростная машина для производства двухслойных бумажных стаканчиков
Модель	<b>SM DW-120</b>

Размеры пр. стаканчиков	4-16 oz (118-473 мл)
Тип Бумаги	Бумага с ПЭ покрытием, гофрированная бумага, бумажный картон, Крафт и т. д.
Производительность	100-120 штук/мин.
	<b>20 Часовая стабильная скорость за день</b>
Напряжение питания	380v50hz 3-фазное Возможно внесение изменений по предварительному заказу
Общая мощность	6кв
Источник воздуха	0.3 МРА
Вес	3600 кг
Габариты	2600x950x2000 см
Мы можем изготовить машину и пресс-форму по индивидуальному заказу в соответствии с требованиями заказчика.	

## SM DW-120 НОВАЯ высокоскоростная машина для производства двухслойных бумажных стаканчиков

### Описание:

SM DW-120 Новая высокоскоростная машина для формования двухслойных бумажных стаканчиков представляет собой многоступенчатую, полностью автоматическую и высокоэффективную линию для изготовления двухслойных рукавов для бумажных стаканчиков, усовершенствованную по сравнению с обычной машиной для изготовления рукавов для бумажных стаканчиков, с функциями автоматической подачи бумаги веером, запечатывания, склеивания и укупорки одновременно, что позволяет сделать стаканчик двухслойным или волнистым. тем самым предотвращая нагрев.



### Преимущества:

А. Импортная высокоточная система привода с двойным Открытой-Прозрасной и зубчатой передачей. Он заменяет старую традиционную приводную систему и обеспечивает точность и безошибочность формовки на каждой станции.



Б. Интерфейс «человек-машина» с сенсорным экраном ПЛК для управления, ручное касание для управления всеми настройками. Также, чтобы гарантировать, что каждый процесс выполняется более точно он оснащен энкодером для управления работой ультразвука, датчиков, электромагнитного клапана и т. д.



В. Машина имеет конструкцию из 10 алюминиевых форм, которые делят пластину на 10 частей. Такая конструкция позволяет машине вращаться каждый раз на небольшой угол, что делает ее более устойчивой и продлевает срок службы приводной системы.





Г. При изготовлении двухслойных стаканчиков машина выполняет трехэтапное формование двухслойного дна, что обеспечивает высокое качество двухслойного рукава и его лучшее прилегание к внутренней части стаканчика.



Е. Машина оснащена автоматической системой подачи бумаги: когда датчик не захватывает бумажный веер, он подает сигнал, и система автоматически подает бумажный веер.



## Список основных электрических деталей:

Двигатель	Главный двигатель Серводвигатель	China ZHIBAO
		<b>INOVANCE</b>
Электрические элементы	Сервопривод	<b>INOVANCE</b>
	HMI	<b>INOVANCE</b>
	PLC	<b>INOVANCE</b>
	УЛЬТРАЗВУКОВАЯ СИСТЕМА	<b>EVERGREEN Ultrasonic</b>
	кодер	<b>OMRON</b> 欧姆龙
	Преобразователь частоты	<b>SCHNEIDER</b>
	All low-voltage electric parts	<b>Schneider</b> Electric 施耐德电气
	Реле	<b>SCHNEIDER</b>
	bottom	<b>Schneider</b> Electric 施耐德电气
	Сенсорные системы	PANASONIC(JAPAN) <b>Panasonic</b>

Каждая машина оснащена инструментальным ящиком, содержащим следующие инструменты и запасные части:

	Ящик	1 шт
	Масляный пистолет	1 шт
	Наборы накидных ключей	1 комплект
	Двойной слой резины	4 шт
	Инструмент	1 шт
	Инструмент	1 шт
	Инструмент	1 шт
	Инструмент	1 шт
	Инструмент	1 шт
	Датчик ошибки	1 шт
	Пружина ф6*330мм	1 шт
	Пружина ф 2* ф 14*35	2 шт

[www.suramachine.com](http://www.suramachine.com)

[info@suramachine.com](mailto:info@suramachine.com)

## Наши Контакты



**+90 552 442 33 07**

**+90 545 865 33 12**



**info@suramachine.com**



**www.suramachine.com   www.surapack.com**

**Dudullu OSB District, DES Sanayi Sitesi, 101. Sokak No 8/10, 34775 Ümraniye/İstanbul Turkey**



**Telefon: +90 216 415 66 55**

**+90 216 420 47 30**

**+90 850 305 47 30**