

## 1. Product name: Zigzag Servo feeder machine, Model: NCP

1. Наименование продукта: Машина с подающим устройством с зигзагообразным сервоприводом, Модель: NCP

## 2. Feature and advantage:

### 2. Особенность и преимущество:

- High precision + / - 0.01mm
- Высокая точность: +/-0,01 мм
- Suitable for material thickness: 0.2-3.0mm.
- Подходит для материала толщиной 0,2 – 3,0 мм.
- Suitable for all kinds of metal coil automatic feeding, easy to operate.
- Подходит для автоматической подачи всех видов металлических катушек, проста в эксплуатации.
- Suitable for automatic circle sheets producing line.
- Подходит для автоматической линии производства круглых листов.
- Japan servo motor, PLC and other electrical parts, with little malfunction and long using time. High quality, lowest maintenance.
- Японский серводвигатель, ПЛК и другие электрические детали с небольшой неисправностью и длительным временем пользования. Высокое качество, минимальное техническое обслуживание.
- Easy operation, safe and high stability.
- Проста в эксплуатации, надёжна и очень стабильна.
- Save time, save coil.
- Экономит время, сохраняет катушку.
- We can customize the machine.
- Мы можем изготовить машину на заказ.
- Fast speed: 20m/min.
- Высокая скорость: 20 м/мин
- Coil car, pressing arm, conveyer belt, shearing machine, oiling machine etc. for choosing.
- Подъёмно-передвижная тележка, прижимной хобот, конвейерная лента, механические ножницы, промасливающая машина и др. на выбор.

## 3. Introduction

### 3. Введение

- Shenzhen Honger Machine Equipment Co.,Ltd are professional Uncoiler Straightener Feeder 3 in 1 Machine, automatic feeder machine, zigzag servo feeder machine, uncoiler machine etc. in China. We are the only own international advanced big CNC that include FPW & VMC. The best quality best price servo feeder machine manufacturer in Guangdong.
- ООО «Машинное оборудование Шэньчжэнь Хунэр» является профессионалом в производстве машины с разматывателем, выпрямителем и подающим устройством 3 в 1, машины с автоматическим подающим устройством, машины с подающим устройством с

зигзагообразным сервоприводом, машины с разматывателем и др. в Китае.

- Our zigzag servo feeder machine speed can reach 0-20m/min. Precision is better than +/-0.01mm. And suitable all kinds of metal coil.
- Скорость нашей машины с подающим устройством с зигзагообразным сервоприводом может достигать 0-20 м/мин. Точность более чем +/-0,01 мм. Подходит для всех видов металлических катушек.
- Our Servo feeder machine is suitable 0-3.0mm thickness all metal coil zigzag feeding.
- Наша машина с подающим устройством с сервоприводом подходит для зигзагообразной подачи всех металлических катушек толщиной 0-3,0 мм.
- Our Servo feeder machine widely used to circle sheets industry. Such as dinnerware, filter etc.
- Наша машина с подающим устройством с сервоприводом широко используется для отрасли круглых листов. Такие как посуда, фильтр и т.д.

#### 4. Technical data: 4. Технические данные:

Name Наименование	Zigzag Feeder Machine Машина с зигзагообразным подающим устройством										
Model Модель		NCP-200	NCP-300	NCP-400	NCP-500	NCP-600	NCP-700	NCP-800	NCP-900	NCP-1000	
Coil width Ширина катушки	mm мм	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	
Coil thickness Толщина катушки	mm мм	0.1-3.0									
Max. Feeding length Максимальная длина подачи	mm мм	0-9999.99									
Migration speed Скорость передвижения	m/min м/мин	30 (max) 30 (макс)									
Feeding speed Скорость подачи	m/min м/мин	20 (max) 20 (макс)									
Migration distance Дальность передвижения	(max) mm (макс.) мм	100	150	200	250	300	350	400	450	500	
Pressing way Способ прессования		Spring Type Пружинный тип									
Releasing System Выпускная система		Pneumatic Type Пневматический тип									
Feed Precision Точность подачи	mm мм	±0.2									
Feeding Direction Направление подачи		Left→Right Слева направо									
Applicable Material Применяемый материал		SPCC, SUS									
Drive system Приводная система		Single geared С одной скоростью					Double Geared С двумя скоростями				
Control way Способ управления		Electric control cabinet and hand switch box Шкаф электрического управления и ручная распределительная коробка									
Feeding line height Высота линии подачи	mm мм	Distance from floor to press worktable + Bottom mould height ±100mm Расстояние от пола до рабочего стола прессы + Высота нижней формы ±100 мм									

## 5. Buyer requirement:

### 5. Требование покупателя:

Package Упаковка	Wooden case Деревянный ящик
After-Sale service Послепродажное обслуживание	1 Year 1 год
Delivery time Срок доставки	1-25 workdays 1-25 рабочих дней
Shipping way Способ транспортировки	Ocean shipping Транспортировка по морю
Payment term Средства платежа	T/T L/C Cash or other Банковский перевод, аккредитивное письмо, наличные или другое

## 6. Product attribute

### 6. Атрибут продукта

Motor Двигатель	YASKAWA YASKAWA
PLC ПЛК	DELTA DELTA
Man-machine interface Человеко-машинный интерфейс	Weinview Weinview
Driver Привод	YASKAWA YASKAWA
CE Certificate Европейский сертификат соответствия	Passed Пройден
Feeding way Способ подачи	Automatic Автоматический
Feeding control way Способ управления подачей	Servo motor with PLC Серводвигатель с ПЛК
Bearing Подшипник	Japan NSK Japan NSK
Air cylinder Воздушный цилиндр	Japan CKD Japan CKD
Big customer Крупный покупатель	Midea, Haier, AUDI, DONGFENG etc. Midea, Haier, AUDI, DONGFENG и др.

## 7. Matched equipment

### 7. Сочетаемое оборудование

- Progressive Mould/tool/die
- Последовательная пресс-форма/инструмент/штамп
- Deep throat press machine
- Пресс-машина с глубоким зёвом
- Conveyer belt etc.
- Конвейерная лента и др.
- Zigzag uncoiler machine
- Машина с зигзагообразным разматывателем

**8. Finished product showing:**

**8. Демонстрация готового продукта:**