



地址：中国上海市嘉定区南翔高科技园区惠平路1133号

手机：+86 13661572818

电话：+86 21 69172539

传真：+86 21 69172535

邮箱：kunrunjixiesh@163.com

kunrunjixiesh@yahoo.com

网址：[www.kunrunjixie.com](http://www.kunrunjixie.com)

Add : No.1133 Huiping Rd, Nanxiang Hi-Tech Park Shanghai, CHINA

Mob : +86 13661572818

Tel : +86 21 69172539

Fax : +86 21 69172535

E-mail : Kunrunjixiesh@163.com

Kunrunjixiesh@yahoo.com

Web : [www.kunrunjixie.com](http://www.kunrunjixie.com)

# KUN RUN MACHINERY



堃润机械(上海)有限公司  
KUN RUN MACHINERY (SHANGHAI) CO.,LTD

# About Us

我公司成立于1991年（初为上海中福包装机械厂），已有近20年的制袋机生产历史。期间我公司技术人员秉承科技是第一生产力的原则，刻苦钻研、大胆创新，先后研制出300型、400型、500型、600型、800型双放料及1000型等各类高速制袋机，我公司产品设计新颖美观、操作简单、高效稳定、使用寿命长以及低噪音。其中四边封拉链袋制袋机、600型方包袋制袋机及1000型焊接口制袋机，在大陆市场上遥遥领先于同行业，部分质量及技术参数已达到甚至超过日本同类产品。并且我公司能根据客户要求快速订制各类特种制袋机型。

随着世界经济的复苏，我公司加大了产品的投资和研发力度，部分高品质制袋机已远销韩国、马来西亚、泰国及西欧等10多个国家和地区，稳定高效的品质深受国内外用户好评。

科技创新无止境，永不停息塑润人，公司将以优质的产品、周全的服务与国内外各界客户真诚合作，我们为满足客户的需求和发展不懈努力着！

Our company was founded in 1991(before it is called Shanghai Zhongfu packing factory), it has nearly 20 years history for making plastic bag making machines. During these period, the technicians of our factory has successfully developed 300 type, 400 type, 500 type, 600 type, 800 type double feeding and 1000 type high speed bag making machines by adhering to the principle that science and technology is the first productive force, and working hard innovating boldly. The machines designed by our company are simple and beautiful, handling easily, high efficiency and stable, also long life and low noise. Among which, the four sides sealing bag making machine with zipper, and SKB600 -SB three sides sealing with Box pouch Bag making machine, and the SKB1000 bag in Box bag making machine are very advanced in the China mainland, Even part technology and technical datas are much better than Japanese machines of this kind. Now we can make the different kinds bag making machines according to the requests of the customers by fast speed.

Along with the recovery of the world economy, our company invested a lot of money and Increase R & D, now we have sold a lot machines to Korea, Malaysia, Thailand and West Europe, etc. And won a lot of praise from the customers.

Improving the technology and working endlessly by KUNRUN staff, our company will provide the high quality products and perfect service to all customers around the world and win the market.

## 关于我们



## 联系我们

### 公司联系资料

塑润机械（上海）有限公司

地址：中国上海市嘉定区南翔高科技园区惠平路1133号

手机：+86 13661572818

电话：+86 21 69172539

传真：+86 21 69172535

邮箱：kunrunjixiesh@163.com

kunrunjixiesh@yahoo.com

网址：www.kunrunjixie.com

Add : No.1133 Huiping Rd, Nanxiang Hi-Tech Park Shanghai, CHINA

Mob : +86 13661572818

Tel : +86 21 69172539

Fax : +86 21 69172535

E-mail : Kunrunjixiesh@163.com

Kunrunjixiesh@yahoo.com

Web : www.kunrunjixie.com

# SKB600-SB 方包袋制袋机

## SKB600-SB Box Pouch Bag Making Machine

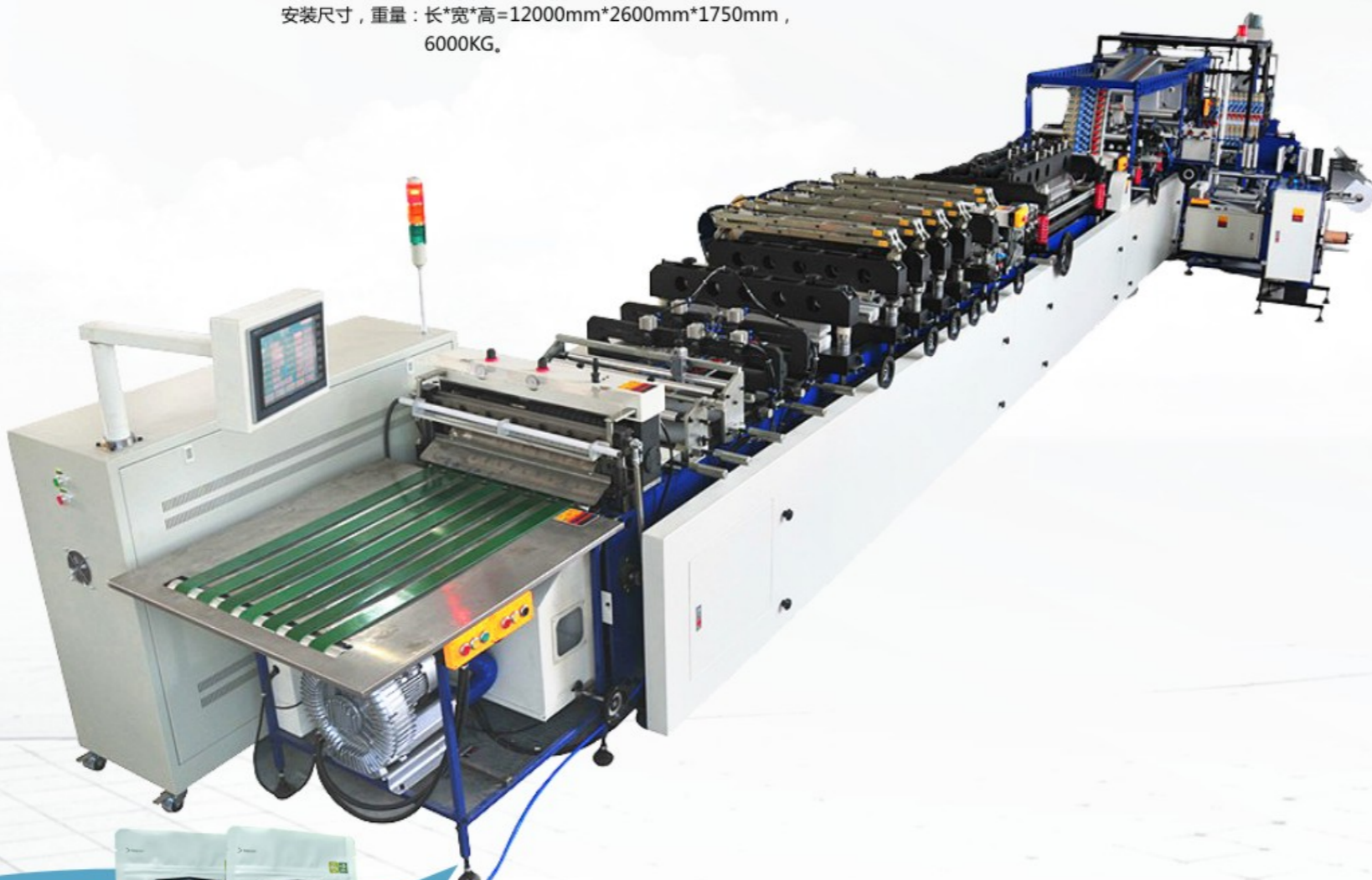
### 主要技术参数：

可制袋形：四压边袋，四压边方底袋，四压边方底带拉链袋。  
适用材料：BOPP , CPP , PET , PE , 尼龙及镀铝等各种塑料复合薄膜及纸塑复合料。  
机械速度：50次/分。  
最高放料速度：32米/分。  
制袋宽度：230--580mm。  
制袋长度：130--280mm。  
封口宽度：横封;5--70mm  
纵封;5--60mm

放卷最大尺寸：宽\*直径=1250mm\*Ø800mm。  
放料系统：放卷气涨轴，恒张力控制系统，磁粉制动装置。  
控制系统：工业计算机控制或PLC控制。  
材料牵引机构：三伺服电机牵引系统。  
安装尺寸，重量：长\*宽\*高=12000mm\*2600mm\*1750mm ,  
6000KG。

### Main Technical Parameter :

Function: Quad flat pouch, Quad flat bottom pouch, Quad flat bottom pouch with zipper.  
Material: BOPP, CPP, PET, PE, Nylon and Aluminum and other plastic laminating films and Paper-plastic laminating material.  
Box pouch bag mechanical speed: 50shots/min.  
Highest feeding speed: 32m/min.  
Width of the bags: 130--280mm.  
Height of the bags: 230--580mm.  
Width of sealing edge: wide sealing, 5--70mm  
Vertical sealing, 5--60mm  
Biggest size of feeding material: Wide\*Dia=1250\*Ø800mm.  
Feeding system: Industrial computer controlling or PLC controlling.  
Material dragging construction: Three servo motor dragging system.  
Installation size and weight: (L\*W\*H)=12000mm\*2600mm\*1750mm, 6000KG.



### 主要特征：

全自动同步与张力控制系统，PLC自动演算，运行与各种逻辑控制状态，故障诊断信息系统与机器管理系统，横向方包贴底料采用伺服电机送料，确保送料长度精确，横向料点烫采用机械式，避免汽动式产生的不稳，使用寿命短等缺点，走料快速平稳，成品袋形美观挺括，此特殊袋型的生产设备为我司主力产品，我公司是国内唯一生产此设备的制造商。

### Main Feature:

Automatic Synchronization and tension control system, PLC automatic routing, operation and control of various logic state, setting barrier impaired diagnostic information systems and machinery management system, unreeling pneumatic shaft.

Horizontal feeding material by servo motor to ensure the accurate feeding length.

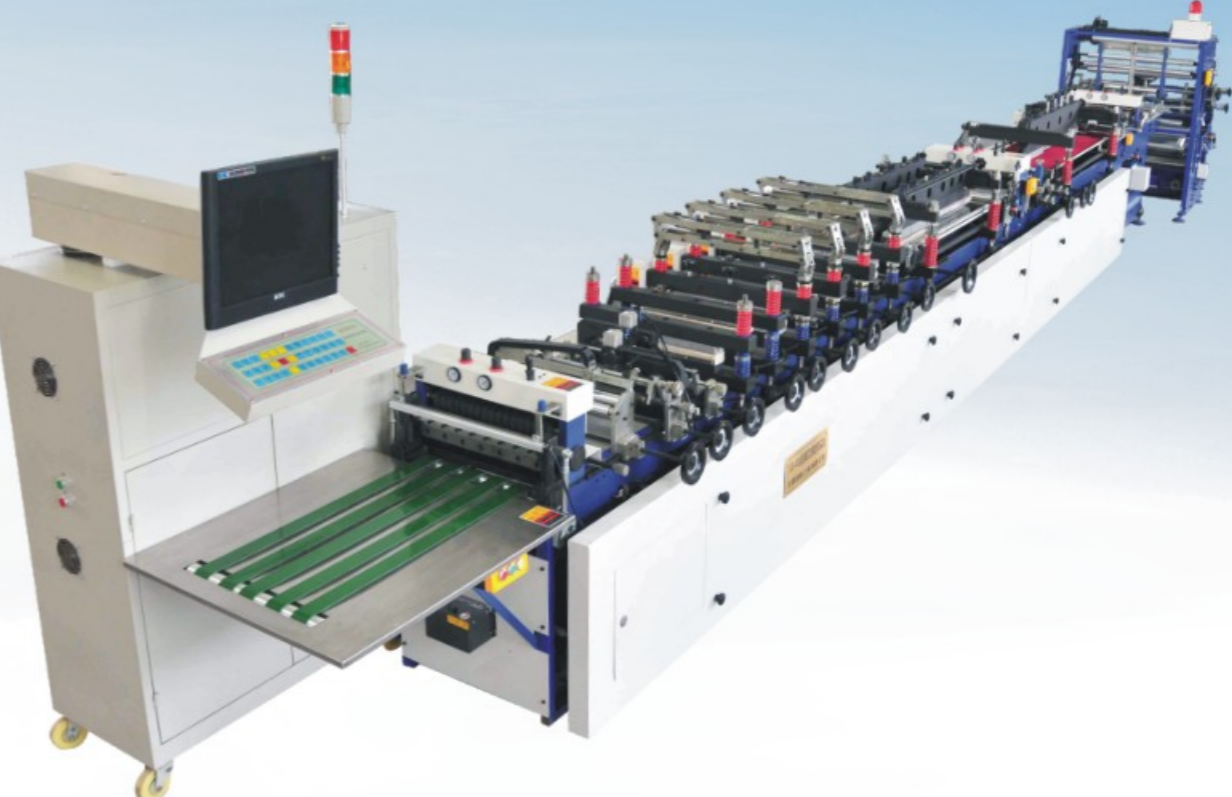
Horizontal material hot press by type of mechanical movement, to avoid the instability resulting vapor-action, short life of the disadvantages. feeding quickly and smoothly. Sample bags aesthetic appearance.

This special bag production equipment is our company main products, our company is the only manufacturer of this equipment for this production in China.

# SKB600-Z 高速中封制袋机 SKB600-Z Center-sealing Bag Making Machine

## 主要技术参数：

可制袋形：中封袋，二边封袋，偏封四压边袋。  
适用材料：BOPP，CPP，PET，PE，尼龙及镀铝等各种塑料复合薄膜及纸塑复合料。  
机械速度：160次/分。  
最高放料速度：32米/分。  
制袋宽度：中封袋：55-600mm。  
        四边封：55-400mm。  
折叠幅：10--70mm。  
制袋长度：90--2400mm。  
封口宽度：横封;5--60mm  
        纵封;5--40mm  
放卷最大尺寸：宽\*直径=1250mm\*Ø800mm。  
放料系统：放卷气涨轴，恒张力控制系统，磁粉制动装置。  
控制系统：工业计算机控制或PLC控制。  
材料牵引机构：双伺服电机牵引系统。  
安装尺寸，重量：长\*宽\*高=12000mm\*1600mm\*1600mm , 6000KG。



## 主要特征：

全自动同步与张力控制系统，PLC自动演算，运行与各种逻辑控制状态，故障诊断  
信息系统与机器管理系统。

## Main Technical Parameter :

Function: Center sealing, Two sides sealing, Partial center-sealing, Partial four sides sealing.  
Material: BOPP, CPP, PET, PE, Nylon and Aluminum and other plastic laminating films and  
paper-plastic laminating material.  
Mechanical speed: 160shots/min.  
Highest feeding speed: 32m/min.  
Width of the bag: 55-600mm (center seal).  
                      55-400mm (four sides seal).  
Folding depth: 10--70mm.  
Length of the bags: 90--2400mm(multiple infeed 6 times).  
Width of sealing edge: wide sealing: 5--60mm  
                      Vertical sealing: 5--40mm  
Biggest size of feeding material: Wide\*Dia=1250\*Ø800mm.  
Feeding system: Industrial computer controlling or PLC controlling.  
Material dragging construction: Double servo motor dragging system.  
Installation size and weight(L\*Wide \*High):(L\*W\*H)=12000mm\*1600mm\*1600mm, 6000KG.

## Main Feature:

Automatic Synchronization and tension control system, PLC automatic routing, operation  
and control of various logic state, Setting barrier impaired diagnostic information systems and  
machinery management system, Unreeling pneumatic shaft.



# SKB600-S 三边封制袋机

## SKB600-S Three sides sealing Bag Making Machine

### 主要技术参数：

可制袋形：三边封。  
适用材料：BOPP , CPP , PET , PE , 尼龙及镀铝等各种塑料复合薄膜及纸塑复合料。  
机械速度：160次/分。  
最高放料速度：32米/分。  
制袋宽度：100-600mm。  
制袋长度：90--2400mm。  
封口宽度：横封;5--70mm  
纵封;5--60mm  
放卷最大尺寸：宽\*直径=1250mm\*Ø800mm。

放料系统：放卷气涨轴，恒张力控制系统，磁粉制动装置。  
控制系统：工业计算机控制或PLC控制。  
材料牵引机构：双伺服电机牵引系统。  
安装尺寸，重量：长\*宽\*高=11000mm\*1750mm\*1750mm ,  
6000KG。

### Main Technical Parameter :

Function: Three-side-sealing bag.  
Material: BOPP, CPP, PET, PE, Nylon and Aluminum and other plastic laminating films And paper-plastic laminating material.  
Mechanical speed: 160shots/min.  
Highest feeding speed: 32m/min.  
Width of the bags: 100--600mm.  
Length of the bags: 90--2400mm( multiple infeed 6 times).  
Width of sealing edge: wide sealing, 5--70mm  
Vertical sealing, 5--60mm  
Biggest size of feeding material, Wide\*Dia=1250\*Ø800mm.  
Feeding system: Industrial computer controlling or PLC controlling.  
Material dragging construction: Double servo motor dragging system.  
Installation size and weight(Long\*wide\*high): 11000mm\*1750mm\*1750mm, 6000KG.

### 主要特征：

全自动同步与张力控制系统，PLC自动演算，运行与各种逻辑控制状态，故障诊断信息系统与机器管理系统。

### Main Feature:

Automatic Synchronization and tension control system, PLC automatic routing, operation and control of various logic state, Setting barrier impaired diagnostic information systems and machinery management system, Unreeling pneumatic shaft.



# SKB600-SZ 三边封带自立制袋机

## SKB600-SZ Three sides sealing with Standing pouch Bag Making Machine

### 主要技术参数：

可制袋形：三边封袋，自立袋。  
适用材料：BOPP, CPP, PET, PE, 尼龙及镀铝等  
各种塑料复合薄膜及纸塑复合料。  
机械速度：160次/分。  
最高放料速度：32米/分。  
制袋宽度：100-600mm。  
制袋长度：90--2400mm。  
封口宽度：横封;5--70mm  
纵封;5--60mm

放卷最大尺寸：宽\*直径=1250mm\*Ø800mm。  
放料系统：放卷气涨轴，恒张力控制系统，磁粉制动装置。  
控制系统：工业计算机控制或PLC控制。  
材料牵引机构：双伺服电机牵引系统。  
安装尺寸，重量：长\*宽\*高  
=11000mm\*1750mm\*1750mm , 6000KG.

### Main Technical Parameter :

Function: Three sides sealing bag, Three sides sealing with standing pouch.  
Material: BOPP, CPP, PET, PE, Nylon and Aluminum and other plastic laminating films and Paper-Plastic laminating material.  
Mechanical speed: 160shots/min.  
Highest feeding speed: 32m/min.  
Width of the bags: 100-600mm.  
Length of the bags: 90--2400mm( multiple infeed 6 times).  
Sealing width, Horizontal sealing: 5-70mm  
Vertical sealing: 5-60mm  
Max. Unwind size, width\*diameter=1250\*Ø800mm.  
Feeding system: Industrial computer controlling or PLC controlling.  
Material dragging construction: Double servo motor dragging system.  
Installation size and weight(Long\*wide\*high):(L\*W\*H)=11000mm\*1750mm\*1750mm, 6000KG.

### 主要特征：

全自动同步与张力控制系统，PLC自动演算，运行与各种逻辑控制状态，故障诊断信息系统与机器管理系统。

### Main Feature:

Automatic Synchronization and tension control system, PLC automatic routing, operation and control of various logic state, Setting barrier impaired diagnostic information systems and machinery management system, Unreeling pneumatic shaft.



# SKB600-LSCG 三边封、自立、拉链带假自立制袋机

## SKB600-LSCG Automatic Multifunction Bag Making Machine

### 主要技术参数：

可制袋形：三边封，自立袋，拉链袋，连底自立袋。  
 适用材料：BOPP, CPP, PET, PE, 尼龙及镀铝等  
 各种塑料复合薄膜及纸塑复合料。  
 机械速度：160次/分。  
 最高放料速度：32米/分。  
 制袋宽度：100--600mm。  
 制袋长度：90--2400mm。  
 封口宽度：横封:5--70mm  
 纵封:5--60mm

放卷最大尺寸：宽\*直径=1250mm\*Ø800mm。  
 放料系统：放卷气涨轴，恒张力控制系统，磁粉制动装置。  
 控制系统：工业计算机控制或PLC控制。  
 材料牵引机构：三伺服电机牵引系统。  
 安装尺寸，重量：长\*宽=12000mm\*1750mm\*1750mm ,  
 7000KG.

### Main Technical Parameter:

Function: Three sides sealing, Standing pouching, Gusset standing Pouching, Standing pouching and zipper-sealing.  
 Mechanical speed: 160t/min.  
 Highest feeding speed: 32m/min  
 Width of the bags: 100-600mm.  
 Length of the bags: 90-2400mm( multiple infeed 6 times).  
 Width of sealing edge: wide sealing, 5--70mm  
 Vertical sealing, 5--60mm  
 Biggest size of feeding material: Wide\*Dia: 1250\*Ø800mm.  
 Feeding system: Industrial computer controlling or PLC controlling.  
 Material dragging construction: Three servo motor dragging system.  
 Installation size and weight(Long\*wide\*High): 12000mm\*1750mm\*1750mm, 7000kg.



### 主要特征：

全自动同步与张力控制系统，PLC自动演算，运行与各种逻辑控制状态，故障诊断信息系统与机器管理系统。

### Main Feature:

Automatic Synchronization and tension control system, PLC automatic routing, operation and control of various logic state, Setting barrier impaired diagnostic information systems and machinery management system, Unreeling pneumatic shaft.

# SKB400-Z 高速中封制袋机

## SKB400-Z Center-sealing Bag Making Machine

### 主要技术参数：

可制袋形：中封袋，二边封袋，偏封四压边袋。  
适用材料：BOPP，CPP，PET，PE，尼龙及镀铝等各种塑料复合薄膜及纸塑复合料。  
机械速度：160次/分。  
最高放料速度：32米/分。  
制袋宽度：中封袋：55-400mm。  
四边封：55-200mm。  
折叠幅： 10--70mm。  
制袋长度：90--2400mm。  
封口宽度：横封;5--60mm  
纵封;5--40mm

放卷最大尺寸：宽\*直径=900mm\*Ø800mm。  
放料系统：放卷气涨轴，恒张力控制系统，磁粉制动装置。  
控制系统：工业计算机控制或PLC控制。  
材料牵引机构：双伺服电机牵引系统。  
安装尺寸，重量：长\*宽\*高=12000mm\*1300mm\*1600mm，  
4000KG。



### 主要特征：

全自动同步与张力控制系统，PLC自动演算，运行与各种逻辑控制状态，故障诊断信息系统与机器管理系统。

### Main Feature:

Automatic Synchronization and tension control system, PLC automatic routing, operation and control of various logic state, Setting barrier impaired diagnostic information systems and machinery management system, Unreeling pneumatic shaft.



### Main Technical Parameter :

Function: Center sealing, Two sides sealing, Partial center-sealing, Partial four sides sealing.  
Material: BOPP, CPP, PET, PE, Nylon and Aluminum and other plastic laminating films and paper-plastic laminating material.  
Mechanical speed: 160shots/min.  
Highest feeding speed: 32m/min.  
Width of the bags: 55-400mm (center seal).  
55-200mm (four sides seal).  
Folding depth: 10-70mm.  
Length of the bags: 90--2400mm(multiple infeed 6 times).  
Width of sealing edge: wide sealing: 5-60mm  
Vertical sealing: 5-40mm  
Biggest size of feeding material: Wide\*Dia=900\*Ø800mm.  
Feeding system: Industrial computer controlling or PLC controlling.  
Material dragging construction: Double servo motor dragging system.  
Installation size and weight(L\*W\*H):(L\*W\*H)=12000mm\*1300mm\*1600mm, 4000KG.

