

<https://www.lianrouchina.com/lianrou-roll-packing-machine/pocket-spring-packing-machine.html>

8 minutos/ Máquina de Enrolar e Empacotar Molas Ensacadas (LR-PSL-15P)

Modelo: LR-PSL-15P.

Enrola e Empacota 10~12 molejos de molas ensacadas em um rolo unitário.

Conforme norma CE.

Produto Patenteado Lian Rou.



Instrução de Produto

Máquina de Enrolar e Empacotar Molas Ensacadas

Modelo: LR-PSL-15P

Enrola e Empacota 10~12 molejos de molas ensacadas em um rolo unitário
Conforme norma CE
Produto Patenteado Lian Rou

Apresentação da Máquina

A Máquina de Enrolar e Empacotar Molas Ensacadas LR-PSL-15P foi desenhada para :

- 1) Enrolar vários colchões molejos em um rolo único rolo



Molejo



Specificação Técnica

Aplicação	Molejos de Molas Ensacadas sem borda de aço, colchão de espuma, colchão de látex
Método de Empacotamento	Enrola e embala várias unidades em um único rolo
Material de Embalar	Tecido-não-tecido, etc.
Compressão ou não	Sim
Velocidade	8 minutos/rolo
Consumo de ar	Aprox. 0.2 m³/min.
Pressão de ar	0.6-0.7 mpa
Consumo de Potência total	4.5KW
Voltagem	3AC 380V
Frequência	50/60Hz
Corrente de Entrada	10A
Seleção de Cabo	3*6 mm² + 2*4 mm²
Temperatura de trabalho	+5°C~+35°C
Peso	≈3800KG

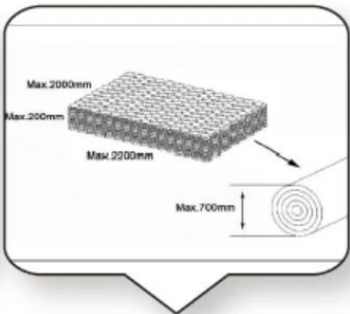
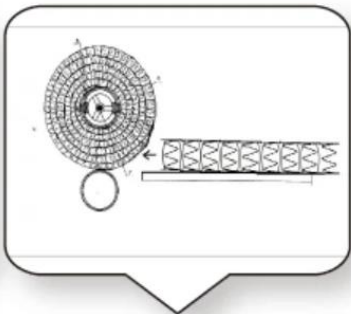
Dados de Consumo de Material

Tipo	Tecido-não-tecido
Espessura	65-75g/m²
Diâmetro Interno do material de empacotar	Min. 75mm
Diâmetro Externo do material de empacotar	Max. 350mm
Largura do material de empacotar	Max. 2200mm

Dados Gerais

Largura do Molejo	Max. 2000mm
Comprimento do Molejo	Max. 2200mm
Espessura do Molejo	Max. 250mm
Diâmetro do rolo final	Max. 700mm

Detalhamentos da Máquina

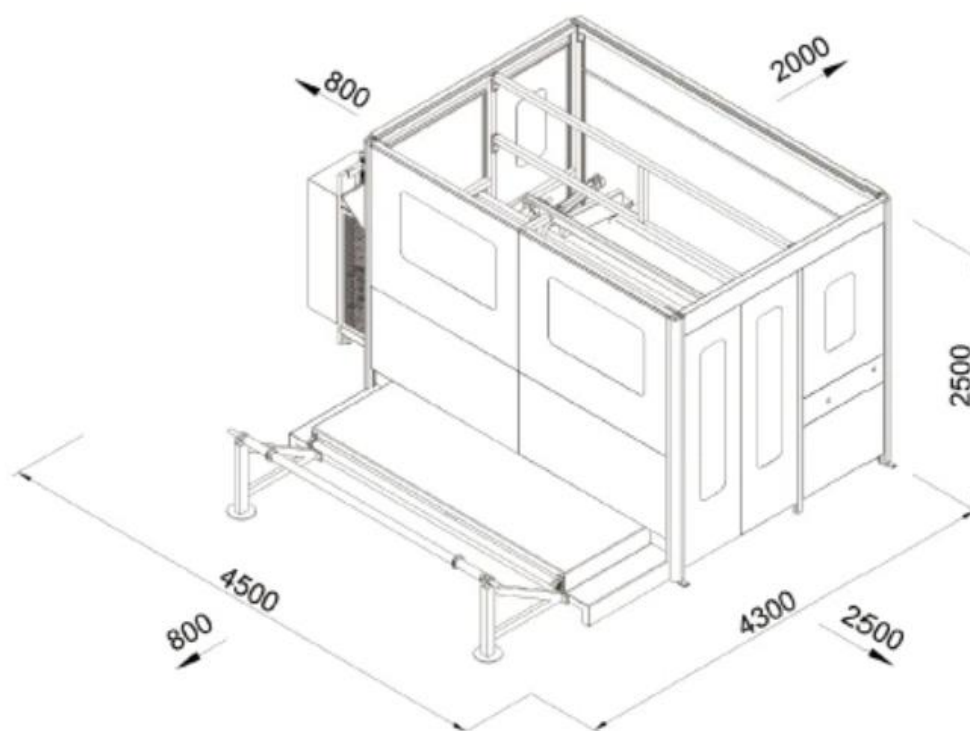
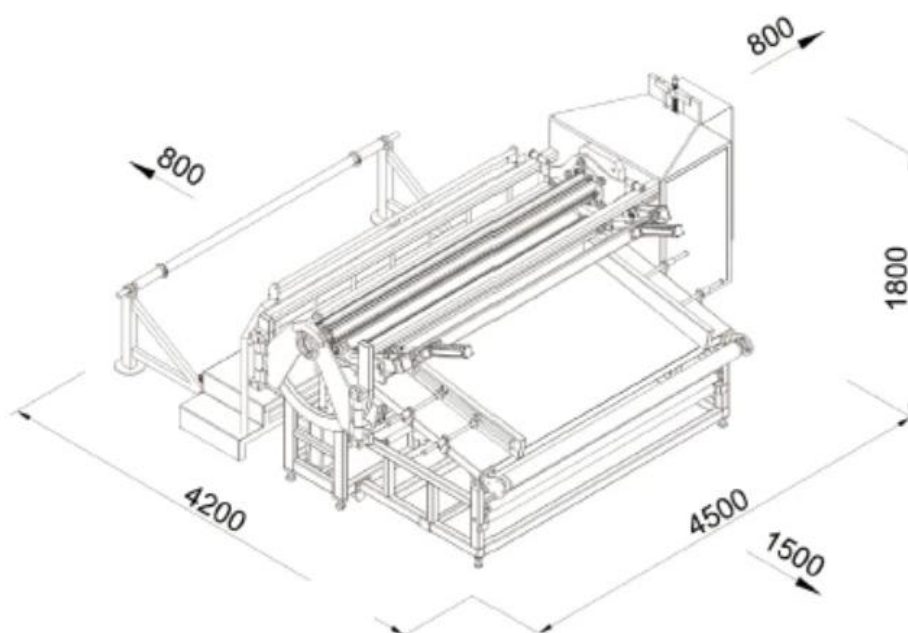


Roll&pack about 10-12 pocket springs units into one roll

[View more details](#)

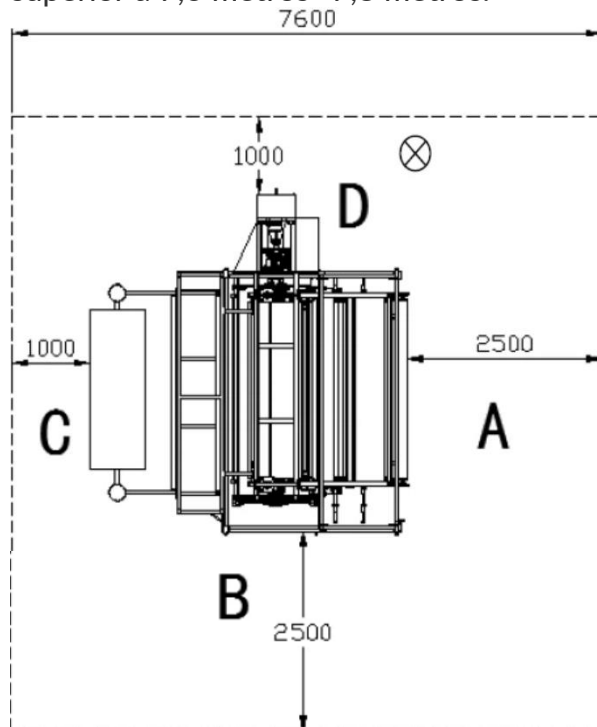
Dimensões

(unit) : mm



Espaço Requerido

Antes de instalar o equipamento, certifique-se de que o local de instalação desejado oferece o espaço livre, as condições ambientais e as utilidades necessárias. A figura abaixo ilustra o espaço mínimo (vista superior) necessário entre o equipamento e os objetos ao redor. A área da cobertura deve ser superior a 7,6 metros * 7,8 metros.



whatsapp: +86-18926292610

Email: inquiry@lianrou.com

Endereço: No.13 Yunzhan Road, Yunpu Industrial Area, 510530, Guangzhou, China.