

# MANUAL / USER DE USUARIO / MANUAL

## AUTOMATIC SEALER



Date Stamp



Belt  
Speed  
Control



Temperature  
Control



Heat  
Sealing



REF: PACK0020



Visita nuestro canal de YouTube para obtener más información sobre el funcionamiento y ajustes de nuestras máquinas.

Visit our Youtube channel for more information about our machine operation and adjustments.



ESPAÑOL 

ENGLISH 

MANUAL DE USUARIO / MANUAL USER  
ES OBLIGATORIO LEER EL MANUAL  
DE USUARIO / IS MANDATORY  
READ THE MANUAL  
OF USER

# GAMA / RANGE DE SELLADORAS / OF SEALERS



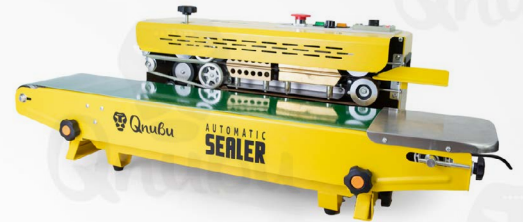
PACK0062

QNUBU VAC  
SEALER



PACK0019

QNUBU ELECTRIC  
HEAT SEALER



PACK0020

QNUBU AUTOMATIC  
SEALER



PACK0017

QNUBU NITROVAC  
SEALER



PACK0021

QNUBU NITROVAC  
AUTOMATIC

# AUTOMATIC SEALER

Tornillo de ajuste para  
impresión de datos

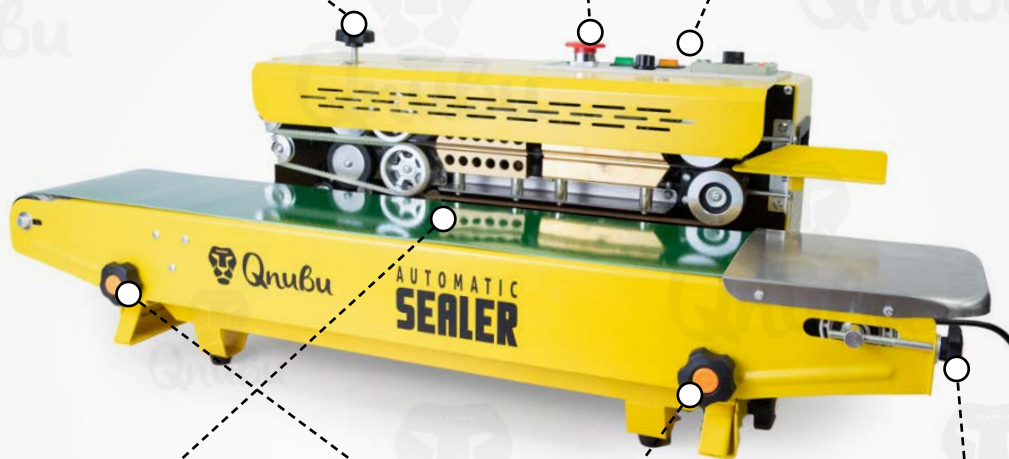
Adjustment screw for  
data printing

Botón de emergencia

Emergency button

Panel de Control  
Qnubu

Qnubu Control Panel



Cinta  
transportadora

Conveyor belt

Tornillos de ajuste  
para cinta transportadora

Adjusting screws for  
conveyor belt

Tornillos de ajuste para  
tensión de cinta transportadora

Adjusting screws for  
conveyor belt tension

· Voltaje / Voltage:	110V / 220 V / 50-60 Hz
· Energia / Power:	600 W
· Velocidad de Sellado / Sealing Speed:	0-16 (m/min)
· Ancho de Sellado / Sealing Width:	6-12 (mm)
· Rango Temperatura / Temperature Range:	0-300 (°C)
· Peso de Carga / Max loading weight:	≤3 (Kg)
· Peso / Weight:	19 Kg
· Dimensión / Dimention:	820x400x308 mm (Largo x Ancho x Alto) / (L x W x H)
· Certificación / Certification:	CE



# QNUBU AUTOMATIC SEALER

**Qnubu Automatic Sealer** es una máquina horizontal de sellado con cinta transportadora. Con esta máquina puede sellar diferentes tipos de bolsas ajustando los distintos parámetros (temperatura, velocidad y tamaño de la cinta etc..)

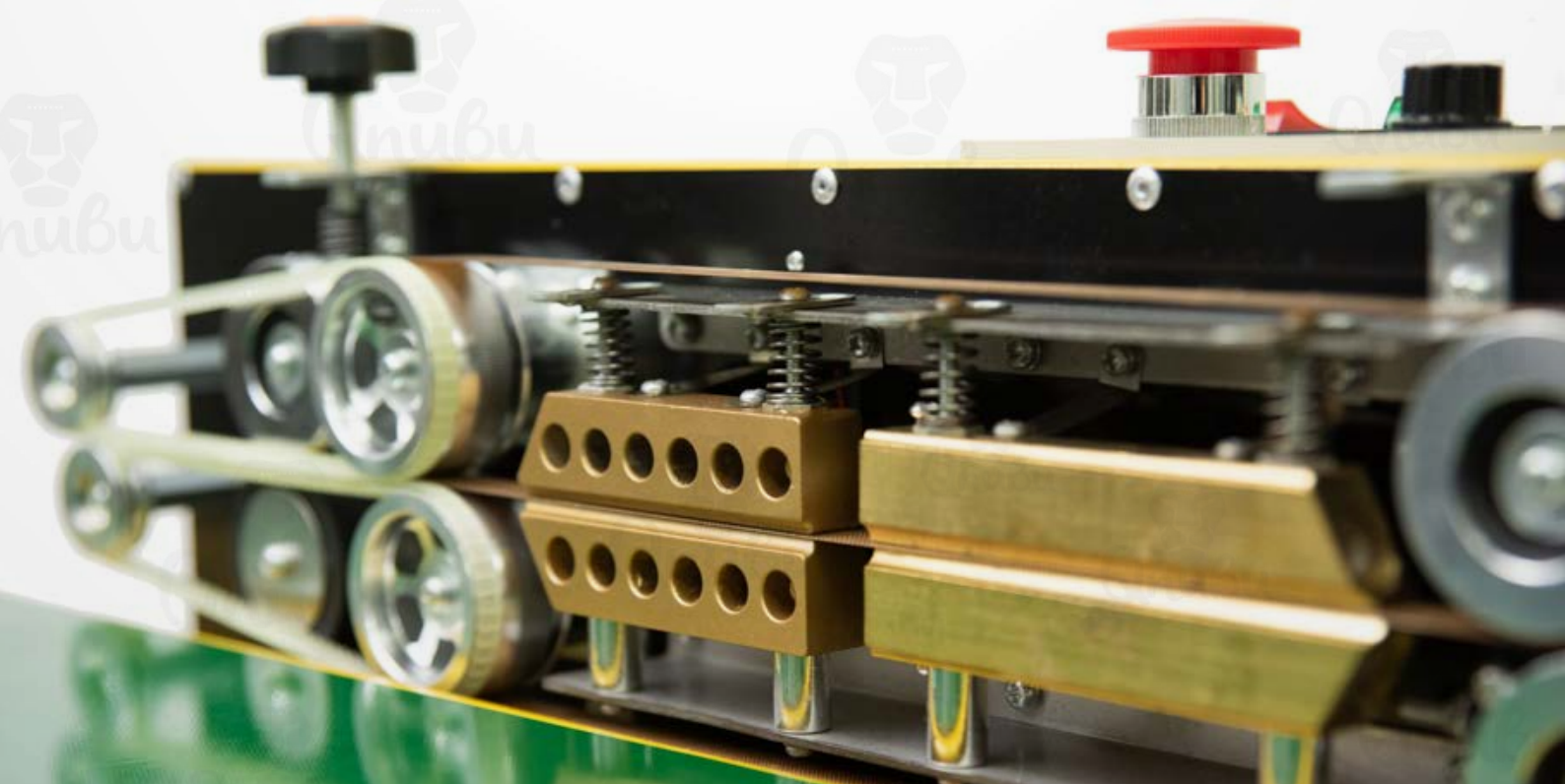
Con esta máquina puede sellar bolsas de distintos materiales como PP, PE, MYLAR etc

Puede **imprimir la fecha y lote** en sus bolsas utilizando el **Data Print Kit incluido** en el producto.

Una máquina recomendada para el sector alimentario y del packaging. Ahora puede empaquetar sus productos como un profesional y tener su propia línea de envasado al mejor precio.

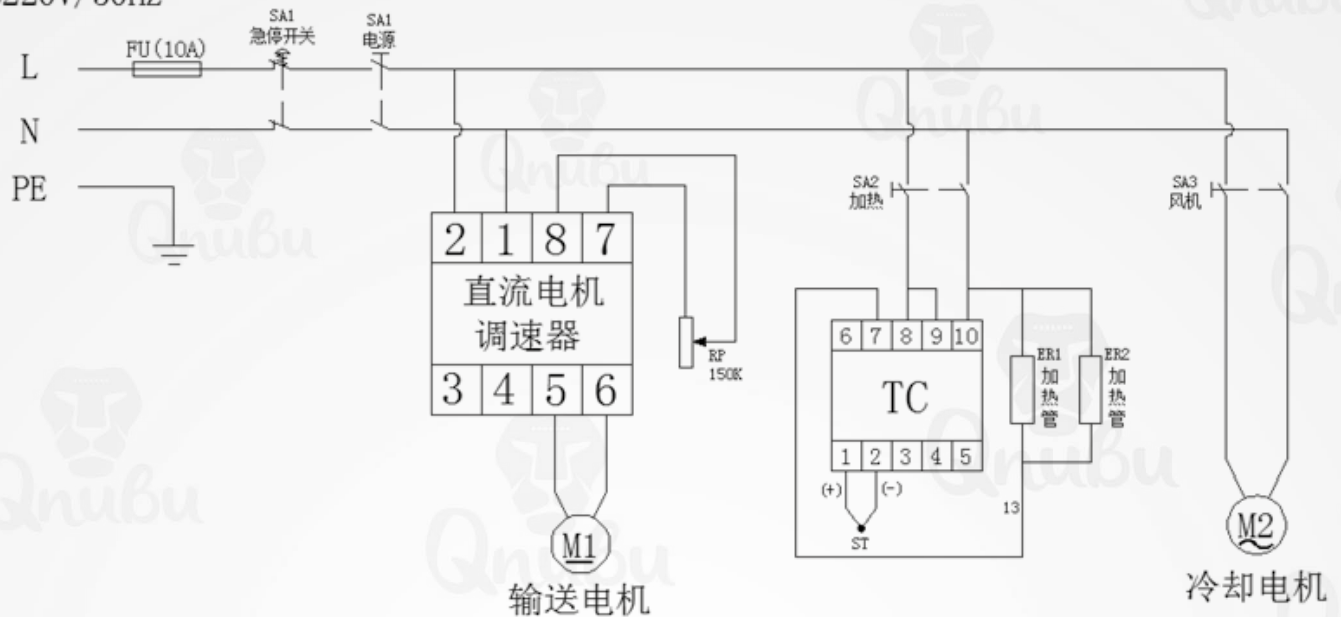
## CARACTERÍSTICAS:

- Anchura Sellado: 6-12 mm
- Control de Temperatura: 0-300°C
- Velocidad de Sellado: 0-16m/min
- Cinta Transportadora Ajustable
- Ventilador de enfriamiento
- Data Print Kit: Para imprimir fecha/lote en sus bolsas (Incluido)
- Consumo 600W
- Peso: 19 Kg
- Piezas de Recambio y herramientas incluidas



# ESQUEMA ELÉCTRICO

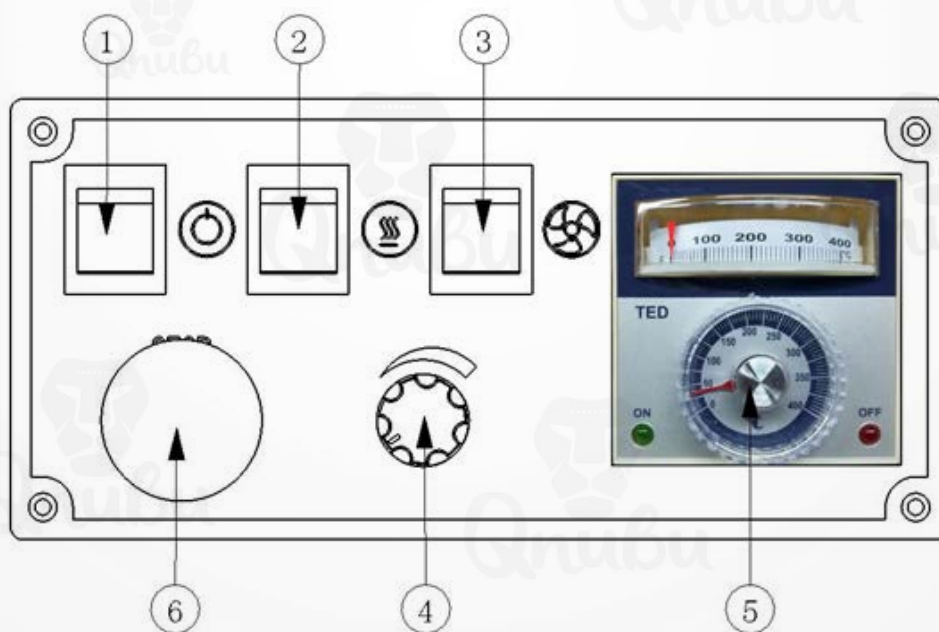
AC220V/50HZ



## AUTOMATIC SEALER



# PANEL DE CONTROL QNUBU



1. On/off máquina: encendido y apagado de la máquina entera.
2. On/off enfriamiento: encendido y apagado del ventilador
3. On/off placas de calentamiento: encendido y apagado de las placas de calentamiento
4. Ajuste de control de velocidad: controla la velocidad del motor de la cinta transportadora
5. Ajuste de temperatura: ajusta la temperatura según el tipo de bolsa a sellar.
6. Botón de emergencia: en caso de emergencia, la máquina detiene su funcionamiento.



# CONFIGURACIÓN

ESPAÑOL

1



Conecte el cable de alimentación, encienda la máquina con el interruptor rojo, el interruptor verde para activar el ventilador y el interruptor naranja para activar las placas de calentamiento.

2



Ajuste la temperatura con la rueda, elija la temperatura adecuada para el tipo de bolsa a sellar.

3



Ajuste el control de velocidad del motor de la cinta transportadora.

4



La máquina estará preparada para sellar su línea de envasado.

1. Asegúrese de que el dispositivo se utiliza en un entorno adecuado, mantener la máquina lejos de niños.
2. Apague la maquina cuando termine de usar.
3. Por favor, tenga cuidado de no tocar las placas de calentamiento cuando se calientan.





# QNUBU AUTOMATIC SEALER

**Qnubu Automatic Sealer** is a horizontal conveyor belt sealing machine. With this machine, you can seal different types of bags adjusting the different parameters (temperature, speed, size of the belt, etc.)

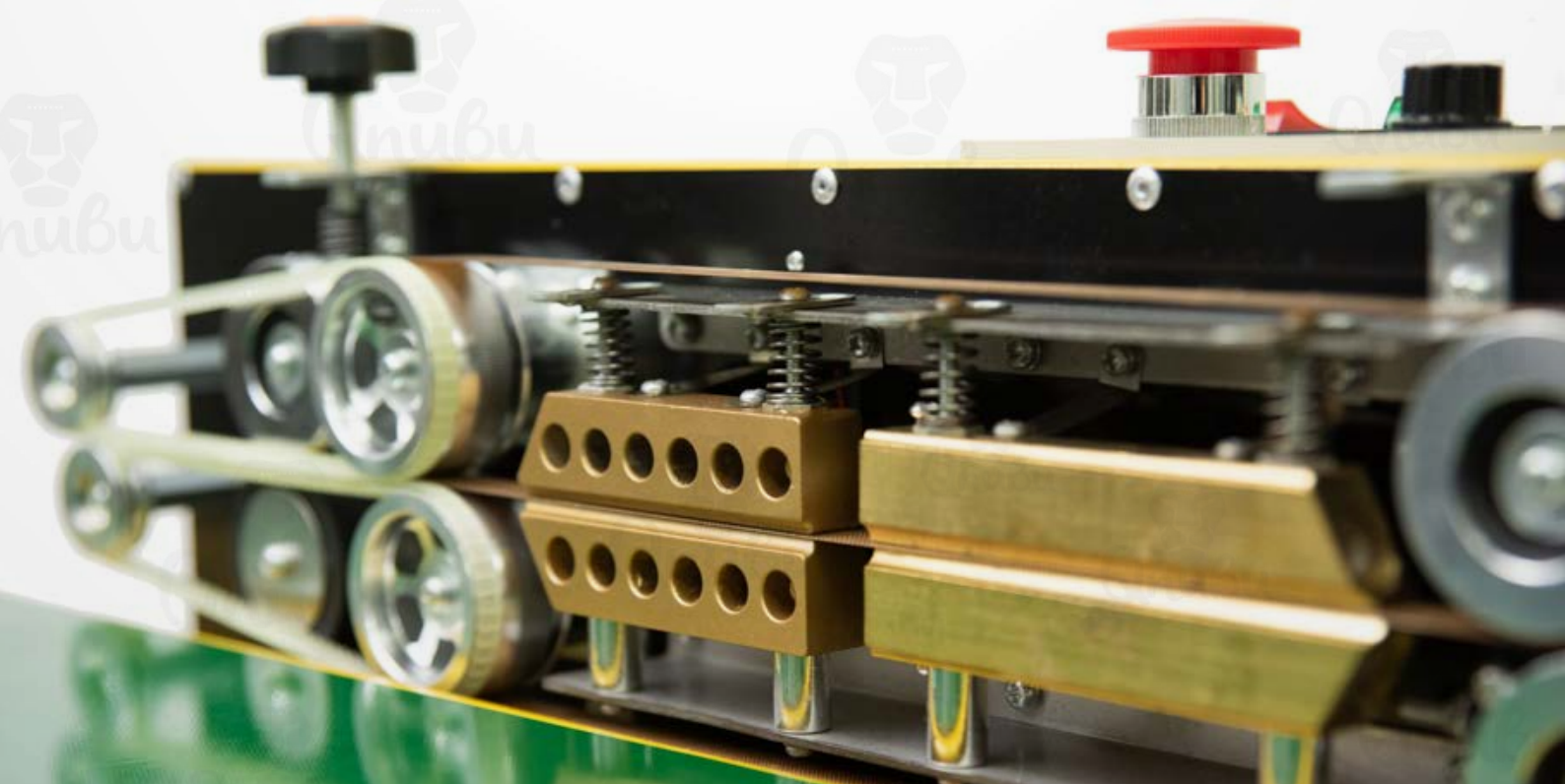
With this machine, you can seal bags of different materials, such as PP, PE, Mylarm, etc.

**You can print the date and batch number** on your bags using the **Data Print Kit included** in the product.

This machine is recommended for the food and packaging sectors. Now you can pack your products like a professional and have your own packaging line at the best price.

## CHARACTERISTICS:

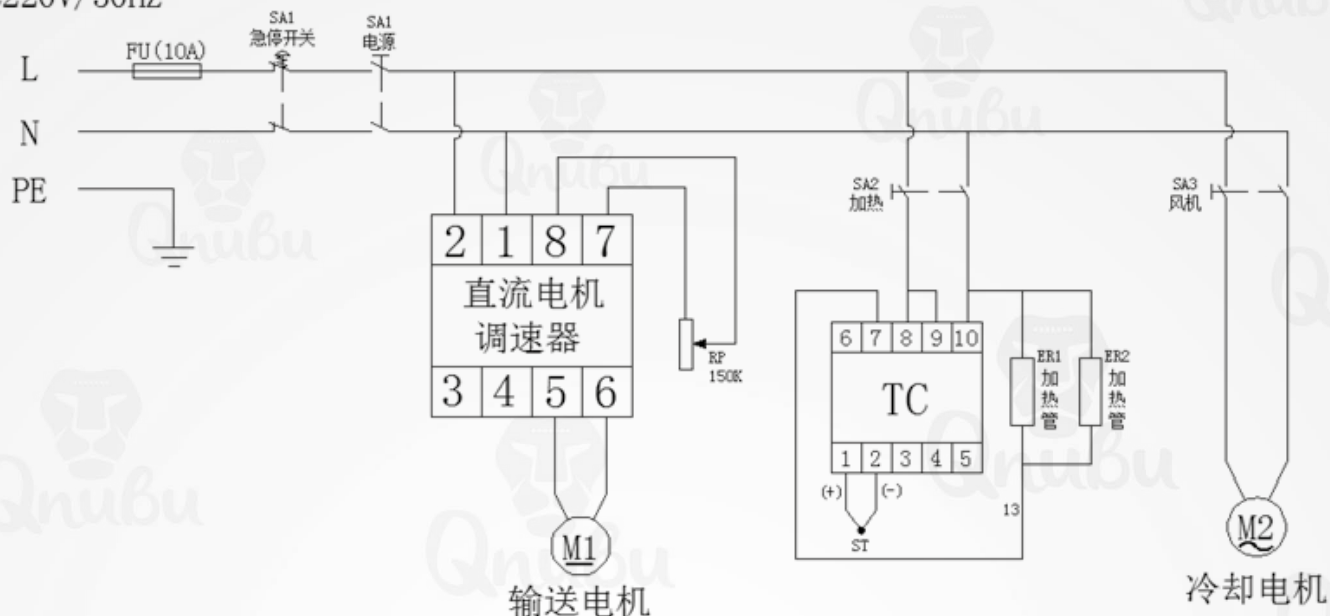
- Sealing width: 6-12 mm
- Temperature control: 0-300°C
- Sealing speed: 0-16m/min
- Adjustable conveyor belt
- Cooling fan
- Data Print Kit: To print date/batch in your bags (Included)
- Consumption 600W
- Weight: 19 Kg
- Spare parts & tools included.





# CIRCUIT DIAGRAM

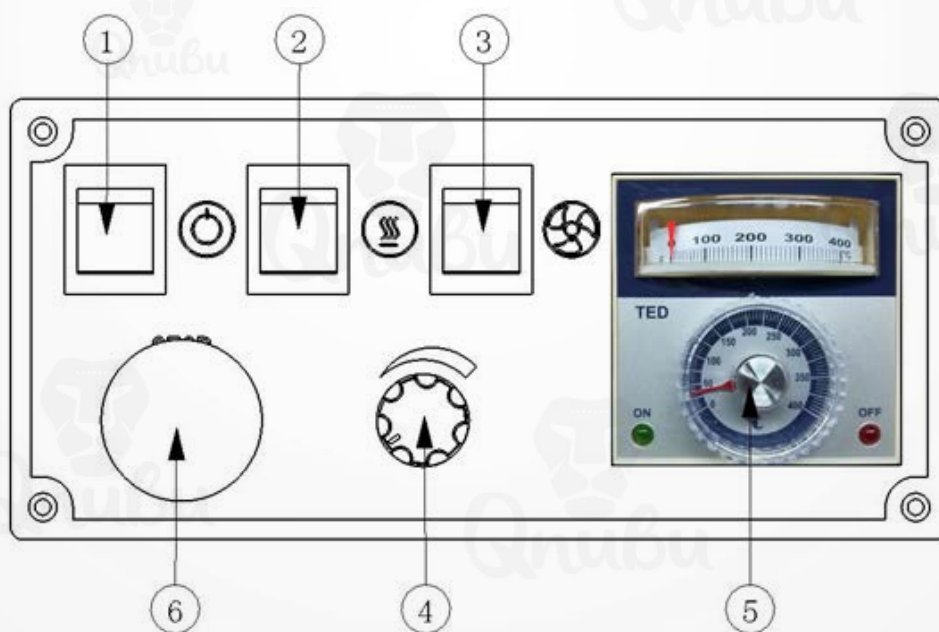
AC220V/50HZ



## AUTOMATIC SEALER



# QNUBU CONTROL PANEL



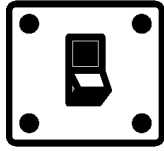
1. On/off machine: turns the machine on and off.
2. On/off cooling: turns de fan on and off.
3. On/off heating plates: turns the plates on and off.
4. Speed control adjustment: controls the speed of the conveyor belt motor.
5. Temperature adjustment: adjusts the temperature according the type of the sealing bag.
6. Emergency button: In case of emergency the machines stop functioning.



# CONFIGURATION

ENGLISH 

1



Connect the power cord, turn on the machine using the red switch. The green switch is to turn on the fan and the orange switch for activating the heating plates.

2



Adjust the temperature using the rotation wheel, select the adequate temperature according to the type of bag to be used.

3



Adjust the speed control of the conveyor belt.

4



The machine is ready to seal.

1. Make sure the device is used in an adequate environment, keep the machine away from children.
2. Turn off the machine when you finish using it.
3. Please be careful, do not touch the heating plates when they are hot.





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