

## Description

Microtec LZP-40-DH 係一熱壓機，可將熱帶狀材料壓印在熱帶狀材料上。此熱帶狀材料可將熱帶狀材料壓印在熱帶狀材料上。此熱帶狀材料可將熱帶狀材料壓印在熱帶狀材料上。

此熱帶狀材料可將熱帶狀材料壓印在熱帶狀材料上。

此熱帶狀材料可將熱帶狀材料壓印在熱帶狀材料上。

此熱帶狀材料可將熱帶狀材料壓印在熱帶狀材料上。

此熱帶狀材料可將熱帶狀材料壓印在熱帶狀材料上。

此熱帶狀材料可將熱帶狀材料壓印在熱帶狀材料上。

Lanyard Printing 係一熱帶狀材料，可將熱帶狀材料壓印在熱帶狀材料上。



# Double Heating Platens

## Lanyard Heat Press Machine with Collecting Device

- Up & Base Two Heating Platens
- Two Sides Lanyard Transfer Per Time
- Easy Operation with Feeding & Collecting Device
- No Position Deviation of Lanyard
- Auto Open with Time Count Down

# LZP-40-DH



**Feeding and Collecting device:** Feed and collect lanyard easily, no position deviation of lanyard.



**GY06 Controller:** Two Individual Digital Time & Temp. Control.



**Electric magnets:** The upper platen will open automatically when the time count down.



**Feeding Device Locating Piece** suitable for: 12/20/25mm width Lanyard (downward compatibility)



**Double Heat Platens:** Up and base heating platens ensure two sides transfer per time.



**Woollen felt:** The buffer between the two heating platens, ensures the flatness of the contact surface.

## DESCRIPTION



Double Heat Platens Lanyard Heat Press Machine with Feeding Device, LZP-40-DH is new upgraded for lanyard/ribbon sublimation transfer. This lanyard heat press machine is heavy duty and equipped with up and base 2pcs of 25x100cm size heating platens, which ensure you can transfer two sides of lanyard at one time. With the electric magnets, The upper platen will open automatically when the time count down.

Also equipped with feeding and collecting device, it can feed and collect lanyard easily, no position deviation of lanyard.

LZP-40-DH Double Heat Platens Lanyard Heat Press, it can use for 12/20/25mm width Lanyard/ribbon.

This Lanyard Heat Press is an ideal choice for textile sublimation transfer.

# PRODUCT ADVANTAGE



## 1 DOUBLE HEAT PLATENS:

Up and base heating platens ensure two sides transfer per time.

## 2 ELECTRIC MAGNETS:

The upper platen will open automatically when the time count down.





### 3 GY06 CONTROLLER:

Two Individual Digital Time & Temp. Control.

### 4 FEEDING AND COLLECTING DEVICE:

Feed and collect lanyard easily, no position deviation of lanyard.



# SPECIFICATION

Machine Type:	Auto Open,Double Heat Platens
Heat Platen Size:	2 x 100*25CM
Controller:	2xGY-06 Digital Time & Temp. Control
Gas Spring:	2xØ28*195MM*140KG
Printable Articles: 20mm	20mm
Time Need Heating to 200°C:	32minutes
Opening Angle:	25 degree
Voltage:	220V
Current:	22A
Power:	4.85KW
Frequency:	50HZ/ 60HZ
Time Range:	0-999 Sec.
Maximum Temp:	225 C
Temperature Accuracy:	±5
Machine Size:	104.3*78.8*45.5cm
Carton Size:	120*95*61cm (wood case for machine) + 120*68*70cm (wood case for feeding device) (total 2 wood cases)
Net Weight:	90KG+80KG
Gross Weight:	138.6KG+120.0KG
Accessories :	Including 1pc of woollen felt
Feeding Device Locating Piece suitable for:	12/20/25mm width Lanyard

# GALLERY



# APPLICATION



GY-06 数字控制器: 用于控制各种设备, 如电机、泵、阀门等。具有精度高、响应快、使用寿命长等特点。



此機為目前市場上最流行的雷射切割機，適用於切割各種厚度之金屬板，切割精度高，切割速度快，且無毛刺，是金屬加工業不可或缺之利器。



此機切割厚度：可切割厚度為 12/20/25mm 之金屬板，切割精度高，切割速度快。



此機切割速度：切割速度可達 100mm/min，切割精度高，切割速度快。

## Specification

機型	LZP-40-DH
機台尺寸	機台尺寸, 機台尺寸
切割厚度	2x100*25CM
切割速度	2台 GY-06 切割速度可達 100mm/min
切割精度	2 x Ø28*195MM*140KG
切割厚度	20mm
切割溫度	32℃
切割速度	25%
切割速度	220V
切割速度	22A
切割速度	4.85KW
切割速度	50HZ/ 60HZ
切割速度	0-999%
切割速度	±0.5%
切割速度	219*83*55cm
切割速度	120*95*61cm (切割速度可達)
切割速度	120*68*70cm (切割速度可達) (切割速度可達)
切割速度	90KG80KG
切割速度	138.6KG120.0KG
切割速度	切割速度 1% 切割速度
切割速度	12/20/25mm 切割速度(切割速度)

## Application

此機適用於切割各種厚度之金屬板，切割精度高，切割速度快，且無毛刺，是金屬加工業不可或缺之利器。

## Machine Warranty:

Microtec 雷射切割機之切割速度可達 100mm/min，切割精度高，切割速度快，且無毛刺，是金屬加工業不可或缺之利器。Microtec 雷射切割機之切割速度可達 100mm/min，切割精度高，切割速度快，且無毛刺，是金屬加工業不可或缺之利器。

\* 00 0 000 000 00 00 00 00 00.

\* 20 00

\* 00 0 000 00 50 00.

\* 00 50 00.