

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。



此機為全自動：可連續加工各種厚度的紙張，且可加工各種厚度的紙張，且可加工各種厚度的紙張。



此機可加工紙張厚度：可加工紙張厚度為 12/20/25mm 的紙張，且可加工各種厚度的紙張。



此機可加工紙張厚度：可加工紙張厚度為 12/20/25mm 的紙張，且可加工各種厚度的紙張。

Specification

機型	LZP-40-DH
機身尺寸	機身尺寸, 機身尺寸
加工尺寸	2x100*25CM
加工速度	2台 GY-06 加工速度為 0.05, 0.05
加工重量	2 x Ø28*195MM*140KG
加工厚度	20mm
加工溫度	32℃
加工速度	25%
加工電壓	220V
加工電流	22A
加工功率	4.85KW
加工頻率	50HZ/ 60HZ
加工精度	0-999%
加工精度	±0.25%
加工精度	±0.5%
加工尺寸	219*83*55cm
加工尺寸	120*95*61cm (機身尺寸)
加工尺寸	120*68*70cm (機身尺寸) (可 2台 加工)
加工重量	90KG80KG
加工重量	138.6KG120.0KG
加工速度	加工速度 1台 加工
加工速度	12/20/25mm 加工速度(加工速度)

Application

此機可加工紙張厚度：可加工紙張厚度為 12/20/25mm 的紙張，且可加工各種厚度的紙張。

Machine Warranty:

Microtec 公司保證此機為全自動加工各種厚度的紙張，且可加工各種厚度的紙張。Microtec 公司保證此機為全自動加工各種厚度的紙張，且可加工各種厚度的紙張。

* 00 0 000 000 00 00 00 00 00.

* 20 00

* 00 0 000 00 50 00.

* 00 50 00.