

## Description

[Pressa a caldo per cordino con dispositivo di alimentazione, LZP-40-FD](#) è nuovo aggiornato per [sublimazione cordino/nastro](#). Questo [macchina della pressa di calore del cordino](#) è resistente e dotato di un timer digitale GY-06 Digital Controllore. Quando la piastra superiore viene abbassata manualmente, farà scattare un microinterruttore durante la chiusura e il tempo verrà conteggiato automaticamente.

Dotato di dispositivo di alimentazione che può alimentare e allineare automaticamente i cordini, rendendolo una soluzione perfetta per la produzione di grandi volumi di cordini realizzati con vari materiali come nylon, poliestere e seta. Utilizza una tecnologia di riscaldamento avanzata per garantire risultati di trasferimento del calore precisi e affidabili. Può alimentare automaticamente il cordino, è una raccolta continua, quindi può ridurre il consumo di materia prima.

LZP-40-FD [Pressa termica per cordino](#), può essere utilizzato per cordino/nastro di larghezza 12/20/25 mm.

Questo [Pressa termica per cordino](#) è la scelta ideale per la stampa a sublimazione tessile.

# New Lanyard Feeding Device for Lanyard Heat Press LZP-40 (25x100cm)



## Features >>

- Roll-to-roll feeding for lanyards, easy to operate
- Continuous collection, make your work more efficient
- Help to place the lanyard evenly
- With stable transfer effect, reduce consumption of raw material

Feature



**Controller digitale avanzato GY-06:** Design semplice e sistema chiaro. È molto facile da usare per l'utente. Lettura digitale in tempo reale e temperatura per risultati accurati ogni volta.



**Dispositivo di alimentazione:** Cordino di alimentazione roll-to-roll, è facile da usare e aiuta a posizionare il cordino in modo uniforme per un migliore effetto di trasferimento;



**Larghezza del rullo regolabile:** La larghezza del rullo può essere regolabile, quindi può essere utilizzata per cordini di larghezza 12/20/25 mm.



**Versione con apertura automatica:** La funzione di apertura automatica consente alla termopressa di aprirsi automaticamente al termine del trasferimento.

## Specification

<b>Modello numero:</b>	LZP-40-FD
<b>Tipo di macchina</b>	Apertura automatica, dispositivo di alimentazione con cordino
<b>Dimensioni della piastra</b>	100*25 CENTIMETRI
<b>Controller</b>	GY-06 Tempo digitale e temp. Controllo
<b>Voltaggio</b>	110V/220V
<b>Valuta</b>	11A/20A
<b>Energia</b>	2,2KW/2,4KW
<b>Frequenza</b>	50HZ/60HZ
<b>Intervallo di tempo</b>	0-999 sec.
<b>Temp. massima</b>	225 c
<b>Precisione della temperatura</b>	±0,5%
<b>Dimensioni della macchina</b>	105*79*46 cm
<b>Dimensione del cartone</b>	120*95*61 cm (custodia in legno per macchina) 120*68*70 cm (cassa di legno per dispositivo di alimentazione) (totale 2 casse di legno)
<b>Peso netto</b>	90KG80KG
<b>Peso lordo</b>	139 kg 120,0 kg

## Application

Questa pressa a caldo per cordino con dispositivo di alimentazione è adatta per la sublimazione di cordino di larghezza 12/20/25 mm.



Gallery





### Machine Warranty:

L'obiettivo principale di Microtec è supportare tutti i nostri clienti, che possono gestire le loro attività di trasferimento del calore senza interruzioni. Pertanto Microtec offre RICAMBI GRATUITI con un ordine quantitativo e la seguente garanzia:

- \* Supporto tecnico gratuito a vita su tutte le presse a caldo.
- \* Garanzia di due anni
- \* Cinque anni di garanzia su fusioni e saldature.
- \* Cinque anni di garanzia sulla piastra riscaldante.