



Piegatrice Butterfly per HP Designjet T1200

L'esperienza GERA nel campo della piegatura, oltre 40 anni, ha permesso di realizzare una nuova piegatrice, semplice e precisa, concepita e progettata per lavorare in linea con la nuova stampante HP Designjet T1200 e T770 anche in versione con postscript e multifunzione MFP con scanner risparmiando tempo senza dover rifilare o piegare a mano con notevoli risparmi sui costi della lavorazione non automatica delle copie stampate, costi il più delle volte non valutati.

Evita la piegatura manuale!

Aumenta la tua produttività!

Cerchi spazio con una piegatrice in linea che allo stesso tempo possa piegare disegni effettuati con altre stampanti ?

La Butterfly è silenziosa e compatta, piegatrice ideale per ambienti di progettazione, piccola ma potente per grandi progetti. Integra l'utilizzo della piegatrice fuori linea per piegare disegni stampati con altre stampanti e quello in linea al vostro plotter a colori HP.

Versioni

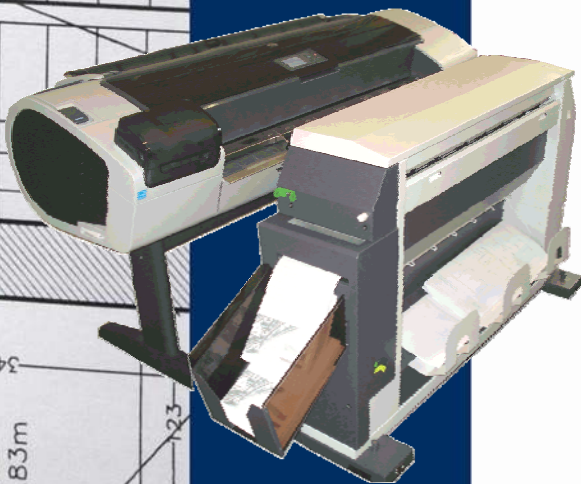
Simple: piega longitudinale e trasversale con seconda introduzione nella stessa unità di piega

Complete: dotata di piegatrice longitudinale e trasversale per ottenere facilmente il foglio ridotto a dimensione A4

Caratteristiche Principali

- ✓ Piegatrice progettata specificatamente per le HP Designjet T1200 2 bobine e T770 1 bobina, la profondità limitata della piegatrice permette facili operazioni sul display della stampante.
- ✓ Alta precisione di piegatura 0,5mm e copie di qualsiasi lunghezza da 0,5 fino a 3.5 metri, non solo formati standard.
- ✓ Piega automaticamente ogni disegno sia introdotto manualmente che in linea alla stampante.
- ✓ La comunicazione tra le due unità permette di gestire le avarie bloccando e ripristinando la stampa in caso di fine o inceppamento carta.
- ✓ Prodotto facile da usare, installare e mantenere con il servizio next day all inclusive opzionale.
- ✓ Superficie occupata contenuta, senza convogliatore o tavolo di raccordo tra la stampante e la piegatrice grazie all'innovativo sistema di piegatura sincronizzata in tempo reale con la velocità variabile della carta tipica della stampa a getto d'inchiostro.
- ✓ Prodotto robusto e ben costruito 142 Kg di solidità, garanzia di affidabilità nel tempo e di qualità, supporto dei tecnici che assistono la stampante HP
- ✓ Prodotto potente 220W con motori passo a passo giapponesi di insuperabile affidabilità e silenziosità solo 58 decibel.
- ✓ Facile da muovere, sistema su ruote.

GERA
SPECIALIST IN FOLDING



Funzioni

Tipologia

Piegatrice in linea professionale sincronizzata con la velocità ed integrata nel funzionamento alla stampante HP serie T
Piegatrice con utilizzo fuori linea ad introduzione manuale

Metodi di piegatura

Longitudinale e trasversale

Programmi di Piegatura Longitudinali

DIN B: 190mm x 297mm

DIN C: 210mm x 297mm

Programmi di Piegatura Trasversale

Con modulo opzionale 297 o 305 mm ad introduzione manuale

Formati piegabili

Larghezza min: 297 mm Larghezza max: 920 mm

Lunghezza min: 500 mm Lunghezza max: 3500 mm

Lunghezza massima piegabile

17 passi piega longitudinale pari a 3570 mm di lunghezza

10 passi piega trasversale pari a 2100 mm di lunghezza



Specifiche tecniche

Dimensioni	Simple	Complete	Alimentazione
Profondità	600 mm	600 mm	230V-2A / 115V-4A
Larghezza	1410 mm	1700 mm	50 Hz /60 Hz
Altezza	930 mm	930 mm	220W
Area	0,84m ²	1,02m ²	Rumore 58dbA
Peso:	126 Kg	142 Kg	

Supporti:

Carta HP anima 2"
75-80-90-110g/m²

Certificazioni

CE , RoHS,WEEE, UL, CSA

GERA srl
Strada Del Cascinotto 132
Torino I-10156 ITALY
Ph. +39 011 223.91.37
Fax +39 011 273.56.45
Email: welcome@gera.it
Web site: www.gera.it

Environment friendly



Safety

