

RIGOLI FINE



RIG-800



>> La piegatura
di grande
formato
con la massima
semplicità

>> The off-line
large format
folder
easy to use



Descrizione prodotto

La piegatura dei disegni di grande formato rappresenta spesso un'operazione molto fastidiosa da eseguirsi manualmente in quanto richiede tempi lunghi e risultati scadenti. I volumi di lavoro, spesso scarsi, non hanno però giustificato sinora l'acquisto di una piegatrice automatica per il suo alto costo. Ora non più! RIG.800 risolve i Vostri problemi di piegatura in modo semplice e professionale, veloce ed economico, pur con ridotte dimensioni di ingombro. Potrete inserire manualmente i fogli contenenti i Vostri preziosi disegni senza alcun timore di danneggiamento e sicuri di un risultato impeccabile, sia che essi provengano da copiatori xerografici, eliografici o da plotter ink-jet.

Product description

Automatic folding machine with digital technology.
Folds any type of drawings, also ink-jet, with a high quality that was not possible before on similar machines with limited price.
Working with no any noise, it may be installed anywhere in your offices, thanks also to the very limited dimensions.
The possibility to rotate the feeding table when not in use, will reduce any more the depth to only 50 cm.
Digital technology offers a wide range of folding options at truly impressive speed.
Automatic measurement of the length of any drawing during folding.
Modular construction for installation on your table or with strong stand.

> Specifiche tecniche RIG.800

Dimensioni del foglio

Larghezza da 297 a 914 mm
 Lunghezza infinita a moduli di 3 mt

Misura di piega

Prima piega: 170 ÷ 220 mm a passi di 1 mm
 Grammatura supporti: 70 ÷ 90 gr/mq

Programmi

Finale calcolato (con piega di compensazione)
 Finale con bordino Din: 190 + 20 mm (modificabile)
 Finale casuale

Velocità

7 A0 al minuto

Dimensioni e peso

107 (L) x 85 (P) x 105 (H) cm - 80 Kg
 Con tavolo chiuso P = 50 cm

Sicurezza

Direttiva macchine CEE
 Emissioni acustiche: inferiore a 65 dB

Alimentazione elettrica

220-240 Volt, monofase, 50-60 Hz
 Consumo energetico: 220 Watt

Accessori opzionali

Bacinella raccogli copie
 Cavalletto
 Ruote pivotanti

> Technical specifications RIG.800

Sheet size

Fold width from 297 to 914 mm
 Unlimited fold length in 3 mt packets

Fold size

Fan fold: 170 ÷ 220 mm in 1 mm steps
 Paper weight range: 70 ÷ 90 gsm

Fold programs

Equal first and last fold (with compensation fold)
 Filing border: 190 + 20 mm (adjustable)
 Random last fold

Speed

7 A0 per minute

Dimensions and weight

107 (W) x 85 (D) x 105 (H) cm - 80 Kg
 Feeding table closed D = 85 cm

Safety

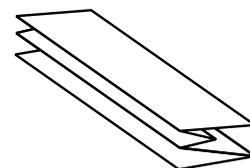
EEC machinery directive
 Noise less than 65 dB

Power requirements

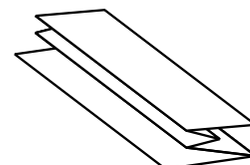
220-240 Vac, single phase, 50-60 Hz
 Power consumption: 220 Watt

Fitting not included

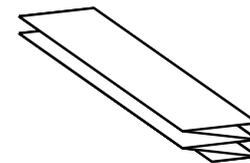
Copy Tray
 Support Stand
 Wheels Kit



Finale calcolato (con piega di compensazione)
 Equal first and last fold
 (with compensation fold)



Bordino Din: 190 + 20mm
 (modificabile)
 Filing border: 190+ 20mm
 (adjustable)



Finale casuale
 Random last fold

> Dato il costante impegno nel migliorare i prodotti, la gamma e le specifiche dei prodotti stessi sono soggette a modifiche senza preavviso.
 Due to our ongoing commitment to product improvement, product range and specification are subject to change without prior notice.



RIGOLI FIME

ADVANCED SOLUTIONS
 FOR DIGITAL PRINT AND REPROGRAPHIC

RIGOLI FIME spa

Via Riva di Trento, 24
 20139 MILANO - Italy

Tel. +39/02.55.212.300

Fax +39/02.55.210.835

info@rigolifime.com

www.rigolifime.com