



TAGLIERINE E STRAPPERINE

- **TAGLIERINE.....pag.2**
- **STRAPPERINE/SEPARATRICI.....pag.3**

TAGLIERINE: SERIE AUTOMATION ADDRESS

Nascono per il trattamento di fatture, bolle, cedole stampate su modulo continuo. Un sistema di lame e coltelli rotanti permette il taglio del modulo nella misura desiderata ed il rifilo dei fori di trascinamento.

FF 1000:

La taglierina FF1000 è costruita per esigenze medie di lavorazione; pur essendo una macchina meccanica è munita di un'elettronica di qualità per il controllo delle sue funzioni e dei vari dispositivi applicabili.

- Velocità/h taglio singolo 11.700, doppio 7.000, 3"
- Velocità/h taglio singolo 6.750 con rifilo 5.000 12"
- Velocità regolabile
- Larghezza moduli mm 60 - 510
- Grammatura carta gr./mq 40 - 400
- Interfaccia operatore tramite display
- 10 programmi memorizzabili
- Dimensioni mm lung. 800 larg. 780 alt. 980
- Peso kg 75
- Rumorosità dB 65



STRAPPERINE/SEPARATRICI:SERIE SYSTEMFORM/HEFTER

Le strapperine/separatrici della serie Systemform/Hefter permettono in un unico passaggio di rifilare il bordo laterale, dividere e separare eventuali moduli multicopie.

SYSTEM M3000:

La strapperina M 6000 per medi/grandi volumi di lavoro può essere ubicata anche in ufficio grazie alle sue ridotte dimensioni e silenziosità.

- Produzione oraria 12" 5000 strappi
- Velocità regolabile
- Larghezza moduli mm 375
- Lunghezza moduli 4" - 6" - 8" - 8,5" - 11" - 12"
- Coltelli circolari per rifilo bordo laterale da 9 a 25 mm
- Capacità strappo max 5 copie
- Grammatura carta max gr/mq 300
- Fotocellula controllo inceppamento
- Pannello di controllo a led



SYSTEM M6000:

La strapperina M 6000 per medi/grandi volumi di lavoro può essere ubicata anche in ufficio grazie alle sue ridotte dimensioni e silenziosità.

- Produzione oraria 12" 19000 strappi
- Velocità regolabile
- Larghezza moduli mm 405
- Lunghezza moduli 3" - 12"
- Coltelli circolari per rifilo bordo laterale da 9 a 22 mm
- Capacità strappo max 6 copie
- Grammatatura carta max gr/mq 300
- Fotocellula controllo inceppamento
- Pannello di controllo a led



SYSTEM CT 30:

La strapperina CT 30 per le sue elevate prestazioni e per la sua robustezza meccanica, supporta grandi carichi di lavoro giornalieri.

- Produzione oraria 4" 75000
- Produzione oraria 12" 30000
- Velocità regolabile
- Larghezza moduli mm 455
- Lunghezza moduli 3" - 12"
- Coltelli circolari per rifilo bordo laterale
- Chopper
- Capacità strappo max 6 copie
- Grammatura carta max gr/mq 300
- Fotocellula controllo inceppamento
- Supporto su ruote
- Stacker verticale
- Capienza stacker 19 cm



SYSTEM V5000:

La strapperina/separatrice V 5000 in un unico passaggio rifila bordi laterali, divide il modulo secondo la lunghezza stabilita e separa in uscita i moduli a seconda dei reparti di competenza.

- Produzione oraria 12" 2500 strappi
- Larghezza moduli mm 380
- Lunghezza moduli 4" - 6" - 8" - 8,5" - 11" - 12"
- Coltelli circolari per rifilo bordo laterale da 9 a 25 mm
- Capacità strappo max 6 copie
- Grammatura carta max gr/mq 300
- Pannello di controllo a led
- Controllo e stop automatico per ricevitore pieno su tutte e 4 le stazioni
- Stop automatico per fine modulo



SYSTEM V9000:

Il modello v 9000 svolge la stessa lavorazione del modello V 5000, con prestazioni molto superiori e con la possibilità di abbinare un dispositivo di pre-separazione per mantenere in uscita una o più copie del modulo ancora unite.

Possono essere inseriti 3 programmi per strappi di misure particolari.

- Produzione oraria 12" 82000
- Velocità regolabile
- Larghezza moduli mm 390
- Lunghezza moduli 4" - 6" - 8" - 8,5" - 11" - 12"
- Coltelli circolari per rifilo bordo laterale da 9 a 25 mm
- Capacità strappo max 6 copie
- Grammatura carta max gr/mq 300
- Pannello di controllo a led
- Controllo e stop automatico per ricevitori su tutte e quattro le stazioni
- Stop automatico per fine modulo
- uscita 4 stazioni

