

# 2M

DUEMME

- CODIFICA E MARCATURA INKJET E LASER
- PERSONALIZZAZIONE DI IMBALLI AD ALTA DEFINIZIONE ANCHE A COLORI
- MARCATORI TECNOLOGIA HP
- CODIFICA A TRASFERIMENTO TERMICO SU FILM PLASTICI
- SISTEMI DI STAMPA ED APPLICAZIONE ETICHETTE
- STAMPANTI A TRASFERIMENTO TERMICO E INK JET A COLORI
- SOLUZIONI PERSONALIZZATE
- SISTEMI SPECIALI
- MATERIALI DI CONSUMO
- ASSISTENZA TECNICA

[www.sistemiDIMarcatura.com](http://www.sistemiDIMarcatura.com)

Via Pian di Rona, 128/B - 50066 - Reggello (FI)

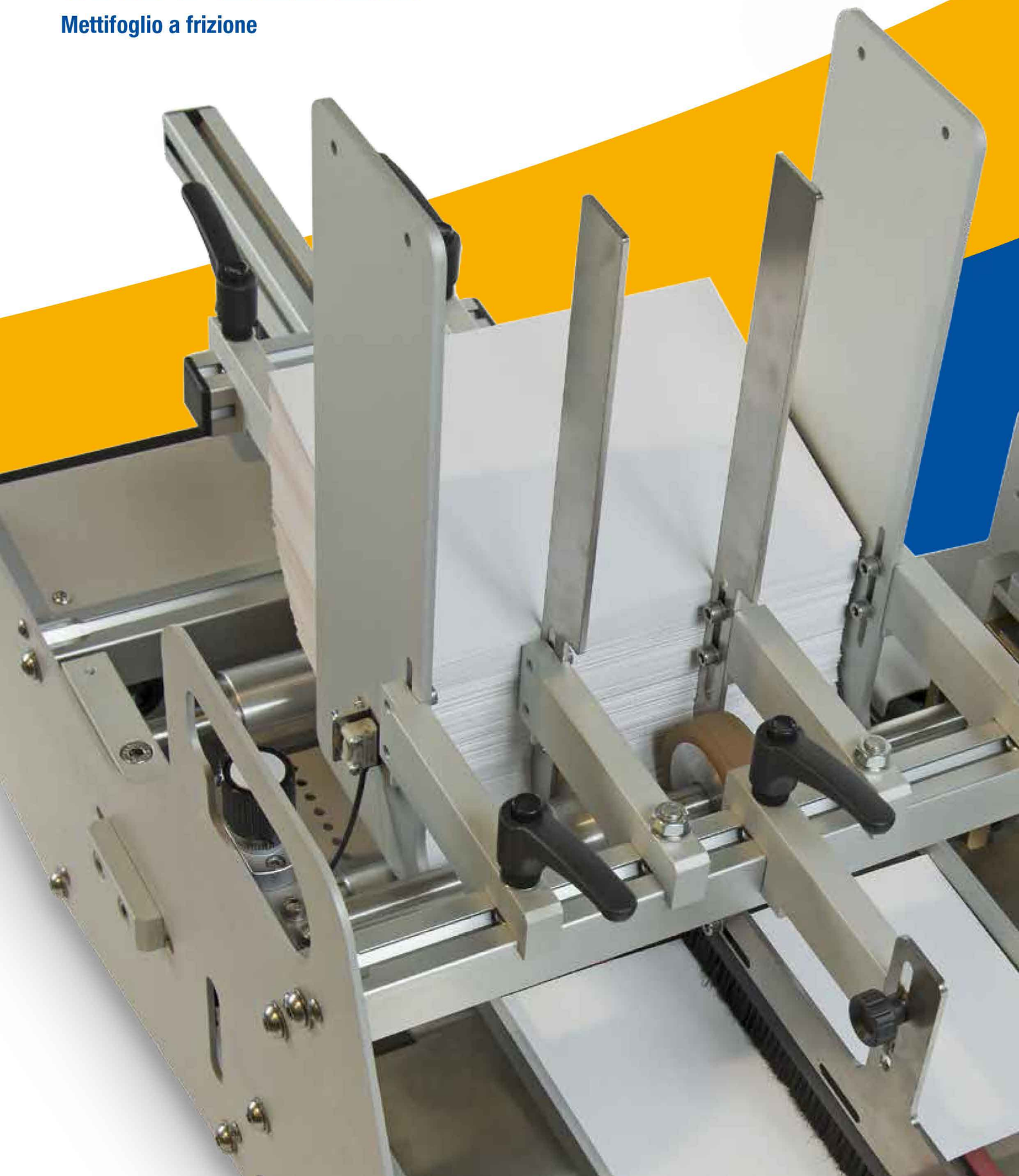
055-8662033 - P.I. 02220500488

[www.sistemiDIMarcatura.com](http://www.sistemiDIMarcatura.com)

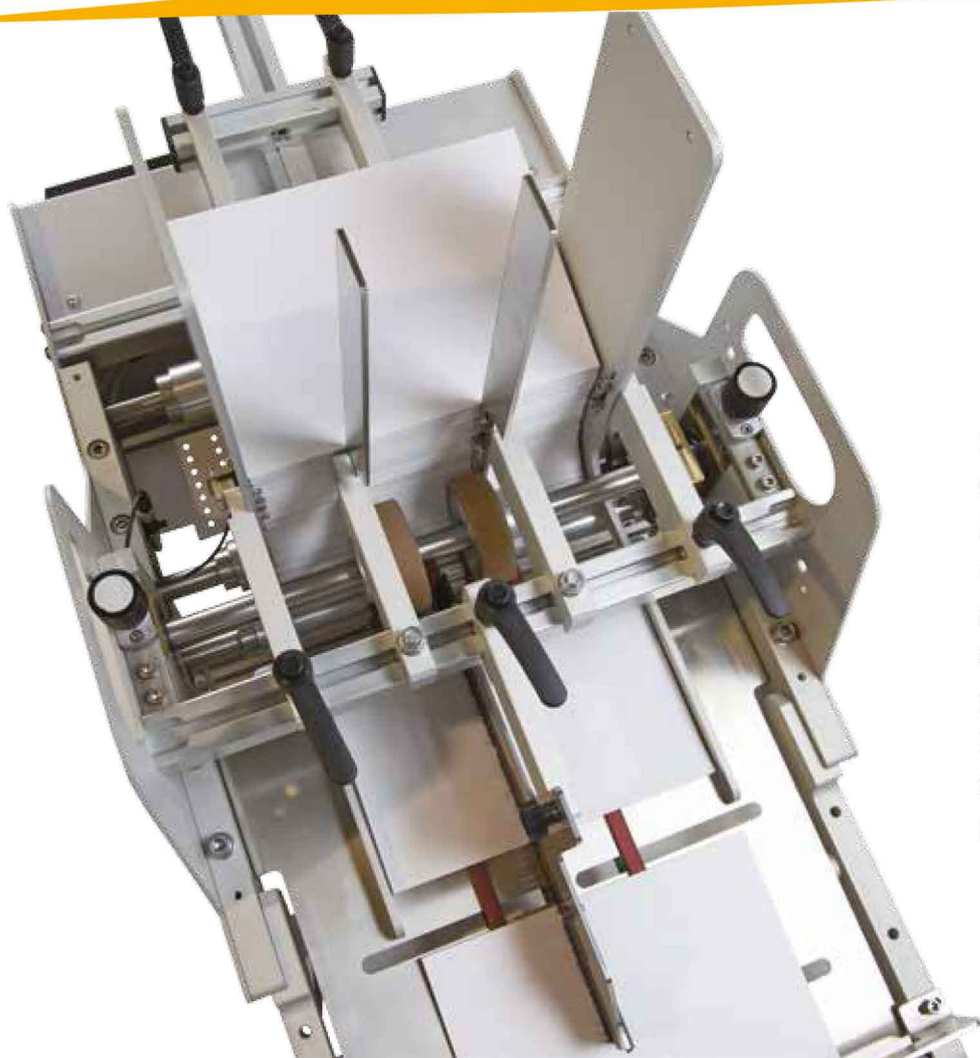
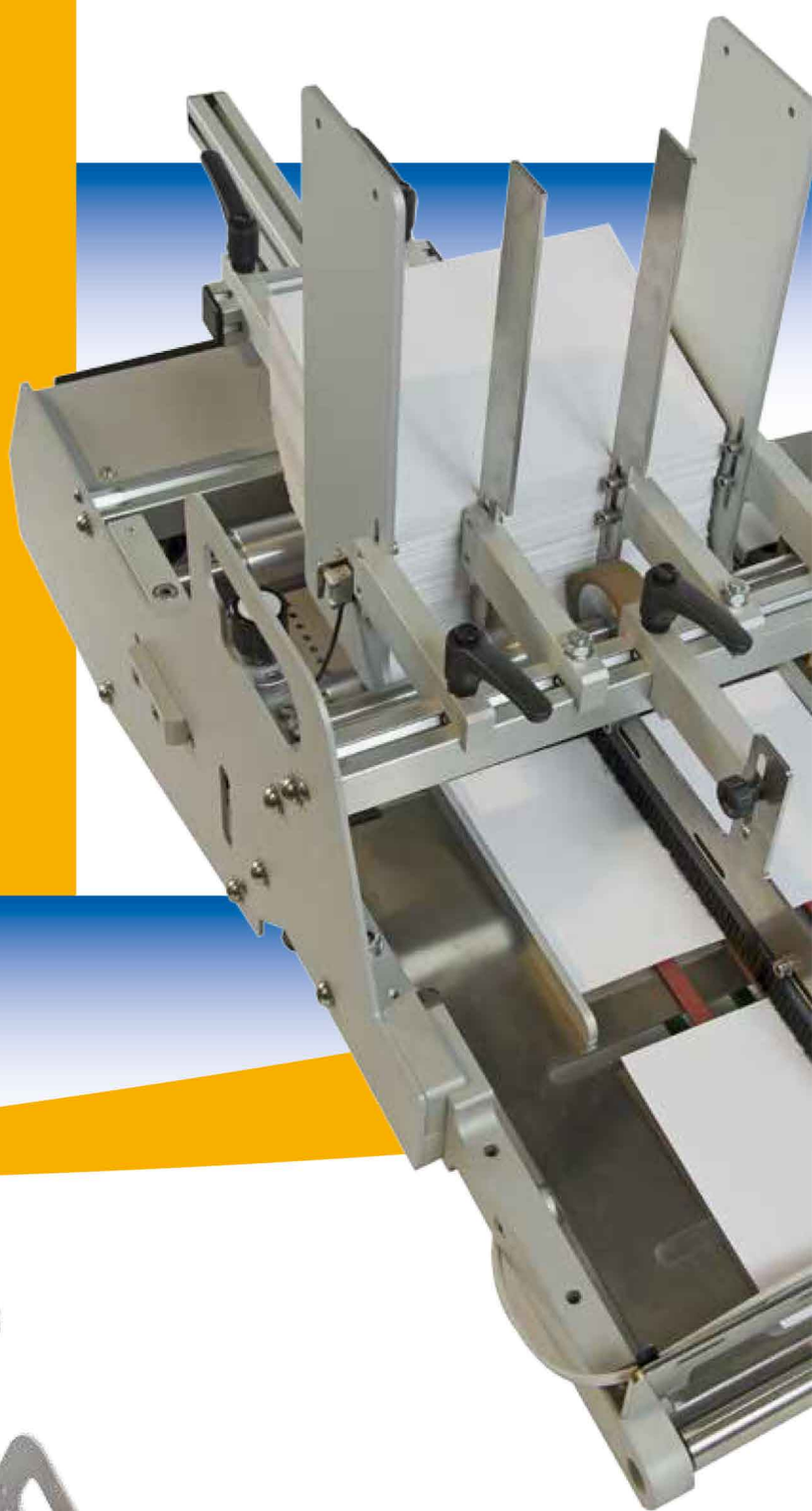
[info@sistemiDIMarcatura.com](mailto:info@sistemiDIMarcatura.com)

## WR FEEDER

Mettifoglio a frizione



**WR FEEDER è un mettifoglio a frizione in grado di trattare fogli, cartellini, astucci e coupon fino a un formato massimo di 250x300 millimetri nella versione 250 o 400x300 nella versione 400; un potente motore passo garantisce una velocità di alimentazione fino a 70 metri/minuto.**



La selezione del prodotto da alimentare avviene tramite ruote gommate che lavorano in contro rotolamento, mentre microregolazioni presenti sia sul lato destro che su quello sinistro rendono WR FEEDER estremamente flessibile su ogni tipo di prodotto da utilizzare.

Il capiente magazzino di 300 millimetri di altezza, dotato di controllo di carico minimo, garantisce una grande autonomia di lavoro.

Gestito da microprocessore, il sistema si interfaccia all'utente mediante tastiera con display LCD a due linee di 20 caratteri e 7 tasti funzione, tramite cui è possibile impostare tutti i parametri di lavoro quali velocità di avanzamento, alimentazione in continua o a richiesta anche di più copie, ritardo di stop, ritardo di stampa e conta colpi, con la possibilità di memorizzare 40 formati di lavoro. Durante il funzionamento è inoltre possibile visualizzare lo stato della macchina con indicazione di fine produzione o casuale di arresto, come caricatore vuoto o carta inceppata.

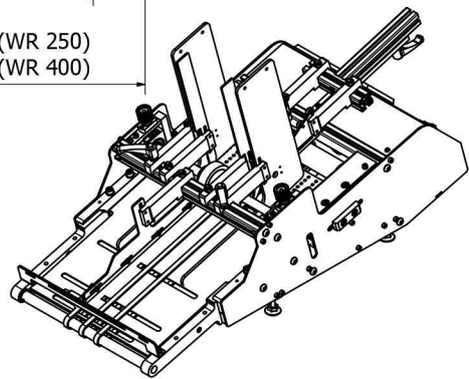
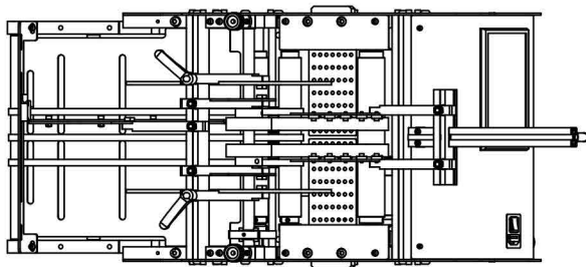
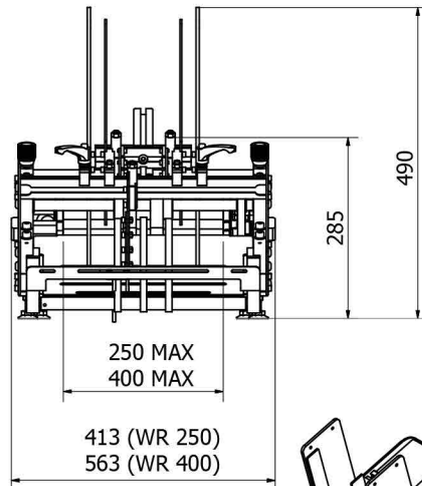
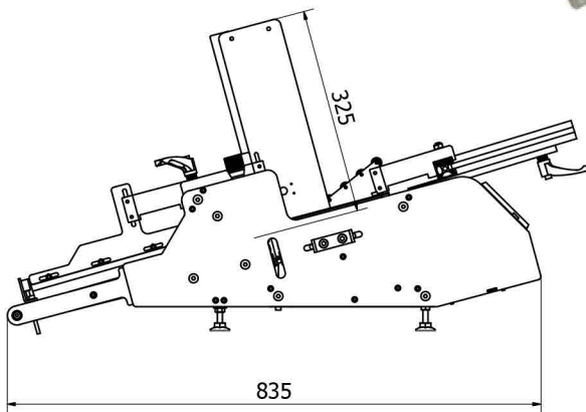
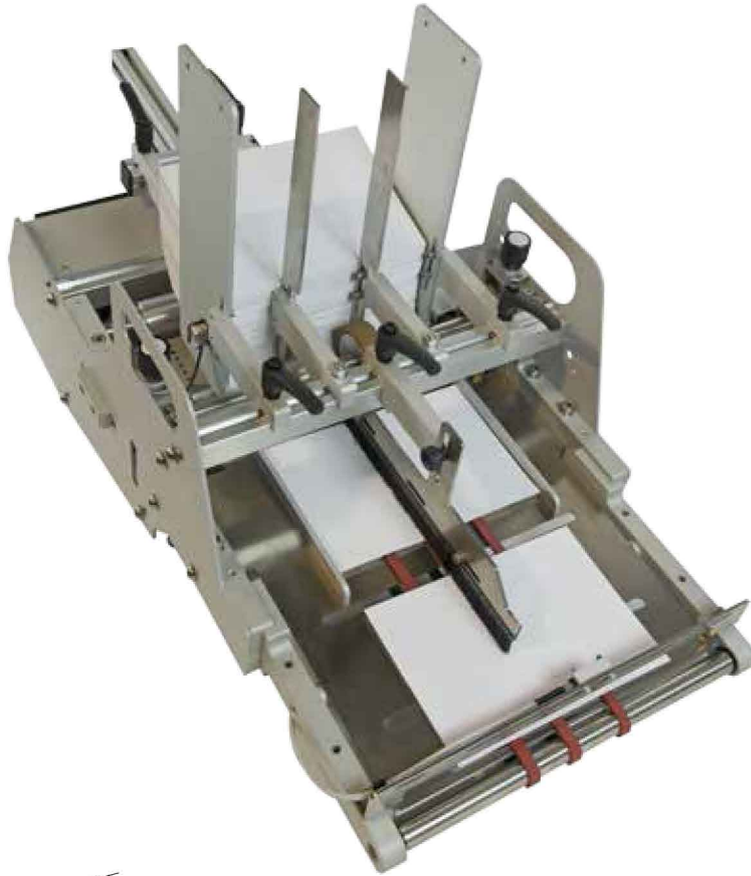


WR FEEDER può essere dotato di un marcatore a getto d'inchiostro con tecnologia HP per la scrittura di testi variabili quali data, ora, codici a barre e testi con altezza massima di 12,7 mm a una risoluzione di 300 dpi.



Caratteristiche tecniche	WR FEEDER 250	WR FEEDER 400
Larghezza prodotti	min. 60 - max. 250 mm	min. 60 - max. 400 mm
Lunghezza prodotti	min. 60 - max. 300 mm	min. 60 - max. 300 mm
Spessore prodotti	0,2-10 mm	0,2-10 mm
Velocità di alimentazione	max. 70 metri/minuto	max. 30 metri/minuto
Motorizzazione	motore passo	motore passo
Alimentazione elettrica	230 Vac - 50 Hz	230 Vac - 50 Hz
Potenza assorbita	300 W	300 W
Dimensioni	891 x 413 x 490 (H)	891 x 563 x 490 (H)
Peso	35 Kg	40 Kg

# WR FEEDER



Via Pian di Rona, 128/B - 50066 - Reggello (FI)  
055-8662033 - P.I. 02220500488  
[www.sistemidimarcatura.com](http://www.sistemidimarcatura.com)  
[info@sistemidimarcatura.com](mailto:info@sistemidimarcatura.com)