



# KIPFOLD 2800

*Sistema di piegatura dei documenti di grande formato*



*Sistema di piegatura progettato per*  
**Serie a colori KIP 800 e Sistemi di**  
**stampa Serie KIP 70**



# KIPFOLD 2800

*Sistema di piegatura di grande formato*

## VELOCITÀ, POTENZA E PRODUTTIVITÀ

Progettato per la piegatura di produzione e perfettamente integrato nei sistemi Serie KIP 800 e KIP 70, permette di automatizzare le operazioni di finitura, eseguendo piegatura e fascicolazione in una sola efficiente unità dal design compatto.



## DESIGN INTUITIVO

- Rilevamento automatico del cartiglio
- Piegatura automatica in funzione delle dimensioni della pagina
- Impostazioni predefinite di piegatura personalizzata
- Interfaccia tecnica avanzata
- Comunicazione bidirezionale
- Eccellente funzionalità di recupero del lavoro
- Integrazione del Software KIP System K
- Piegatura dei formati metrici e in pollici



**Stili di piegatura orizzontale e verticale**

## AFFIDABILE E PRECISA

L'integrazione di KIPFold 2800 con il Software KIP System K garantisce una perfetta linearità del flusso di lavoro diretto ai sistemi di stampa a colori Serie KIP 800 e ai sistemi di stampa in bianco e nero Serie KIP70.

KIPFold 2800 è stato realizzato attenendosi a standard rigorosi ed è dotato di un robusto telaio in acciaio e di una guida di alimentazione in acciaio inox a ridotto trasferimento statico per garantire un funzionamento affidabile e costante. Componenti di alta qualità, sensori, cuscinetti di precisione e un design robusto assicurano una piegatura precisa e accurata.

KIPFold 2800 si avvale di una comprovata tecnologia di piegatura basata sull'impiego di lame e rulli di alta precisione, ideale per gli ambienti di stampa ad elevata produzione. KIPFold 2800 assicura la massima qualità nella realizzazione di pacchetti piegati in prima e seconda piega e documenti piegati in prima piega con una precisione millimetrica.



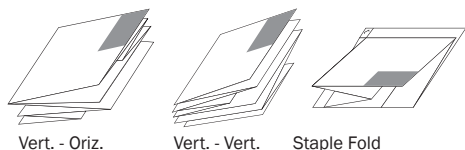
# KIPFOLD 2800

Sistema di piegatura dei documenti di grande formato

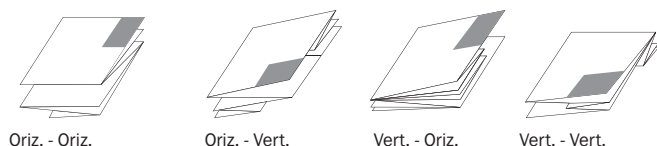
## STILI DI PIEGATURA

KIPFold 2800 consente agli utenti di commutare con rapidità tra i vari stili di piegatura disponibili, senza ricorrere a complesse impostazioni.

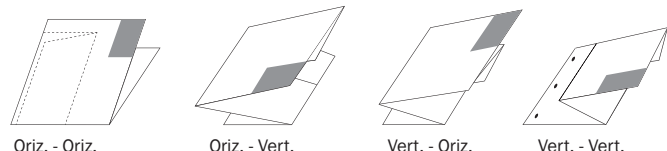
### Stili di Piegatura per Formato A0



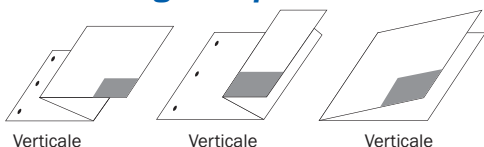
### Stili di Piegatura per Formato A1



### Stili di Piegatura per Formato A2



### Stili di Piegatura per Formato A3



## STANDARD DI PIEGATURA

Tutti gli standard di piegatura sono preimpostati nel Software System K, inclusi:

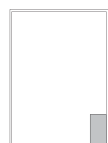
### AFNOR

per la piegatura dei fogli di formato standard ISO da A0 a A3 in formato A4. La piegatura AFNOR sistema i disegni tenendo il cartiglio nell'angolo superiore destro (comunemente utilizzata in Francia).

### DIN 824

Uno standard tedesco ma ampiamente utilizzato a livello internazionale per i documenti di grande formato ISO.

### AFNOR



**A0** - 841 x 1189 mm



**A1** - 841 x 594 mm



**A2** - 420 x 594 mm



**A3** - 420 x 297 mm

### ISO



**A0** - 1189 x 841 mm



**A1** - 841 x 594 mm



**A2** - 594 x 420 mm



**A3** - 420 x 297 mm

## MODELLI KIP COMPATIBILI

Il sistema KIPFold 2800 è perfettamente integrabile con i seguenti sistemi di produzione KIP:



### SERIE 800

KIP 850 | 860 | 870 | 880 | 890  
*KIP 940 non compatibile*



### SERIE 70

KIP 7170 | 7770 | 7970  
*KIP 770 non compatibile*

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

KIP è un marchio depositato di KIP Group. Tutti gli altri nomi di prodotto menzionati nel presente documento sono marchi delle relative aziende. Tutte le funzioni e le specifiche del prodotto sono soggette a modifica senza preavviso. Le specifiche complete del prodotto sono disponibili su richiesta. © 2015