



FPi 5100, FPi 6100

Modular, leistungsstark, bewährt.



FALZEN UND KUVERTIEREN

Vereinfachen Sie komplexe Postsendungen bei maximaler Präzision

Die Kuvertiersysteme bieten eine schnelle und zuverlässige Falz- und Kuvertierplattform, damit die entsprechenden Inhalte in die richtigen Kuverts gelangen.

Optionale Blattzuführung mit hoher Kapazität

Jede Blattzuführung mit hoher Kapazität verfügt über zwei Zuführungsfächer mit einer jeweiligen Kapazität von 1.000 Blatt (insg. 2.000) für eine reibungslose Produktion.

Kuvertzuführung

Wechseln Sie ganz einfach zwischen C4- und DL-Kuverts und legen Sie Material nach, ohne den Job anzuhalten.

Bedienfeld

Die intuitive Benutzeroberfläche macht die Auftragserstellung und -auswahl leicht. Zudem wird der Auftragsstatus jederzeit angezeigt.

Übergabetransport (optional)

Sorgt dafür, dass C4-Kuverts sauber und von DL-Kuverts getrennt gestapelt werden und dass DL-Kuverts auf eine Frankiermaschine oder ein Schuppenband laufen.



Turmzuführungen

Vier flexible Zuführungen für Blätter, Beilagen oder Kuverts (DL, C5 oder C4).

Falzmodul

Faltet gesammelte Blätter in Wickelfalz, Z-Falz, Einfachfalz oder Doppelfalz. Kein Falz für C4-Kuverts.

Umkehr-Sammelbereich

Stellt sicher, dass die Adressen im Kuvertfenster richtig angezeigt werden, egal ob sich die Adresse oben, mittig oder unten auf der Seite befindet.



Flexible Seitengröße

Die flexiblen Zuführungsfächer ermöglichen die Verarbeitung unterschiedlicher Formate, egal ob es sich dabei beispielsweise um gefalzte oder ungefalzte A4-Materialien handelt. Fügen Sie bis zu 25 Seiten in ein C4-Kuvert ein und automatisieren Sie so noch mehr Arbeitsabläufe.



Assistenzbasierte Benutzeroberfläche

Die anwenderfreundliche Gestaltung der Oberfläche ermöglicht die problemlose Bedienung durch jeden Benutzer. In Videos wird der Benutzer virtuell durch den Prozess geleitet und erfährt, wie Materialien richtig einlegt werden.

► **Gestalten Sie Ihre Postversandprozesse flexibel und effizient.**

Die Systeme ermöglichen eine schnelle und beständige Produktion sowohl einfacher als auch komplexer Jobs. Das zuverlässige Chassis verwendet den gleichen optimierten, präzisen Papierweg, der auch bei unseren hochwertigsten Kuvertiersystemen zum Einsatz kommt.

► **Die Systeme nehmen Ihnen die Arbeit ab – und Sie können sich entspannt zurücklehnen.**

Innerhalb weniger Sekunden können Sie über die intuitive Benutzeroberfläche Ihren Postdurchlauf einstellen und starten. Sie können Ihren Jobs Namen geben und nicht nur irgendwelche Nummern zuweisen. Dies ermöglicht es Ihnen, bei den Einstellungen mit nur einem Knopfdruck zwischen DL- oder C4-Kuverts sowie zwischen einseitigen Briefen und Rechnungsdokumenten mit unterschiedlichen Seitenzahlen zu wechseln. Die leicht verständlichen Benutzeranweisungen auf dem Monitor führen Sie durch den Einlegevorgang von Papier, Beilagen und Kuverts. Da die Bedienung bei den Systemen deutlich vereinfacht wurde, sind sie auch für Mitarbeiter mit weniger Erfahrung unkompliziert zu bedienen.

Profitieren auch Sie von den vielen Vorteilen der Systeme FPi 5100 und FPi 6100.

- Stellen Sie bis zu 4.300 Kuverts pro Stunde fertig.
- Verarbeiten Sie bis zu 120.000 gefertigte Kuverts pro Monat.
- Passen Sie sich mit zahlreichen Ausgabeoptionen den Anforderungen Ihrer Arbeitsabläufe an.
- Mit dem optionalen höhenverstellbaren Tisch können Sie Ihren Arbeitsplatz an Ihre ergonomischen Bedürfnisse anpassen.

Mehr Lesearten, mehr Genauigkeit, Integrität und Datenschutz



OME-Dokumente

Durch Markierungen wird dem Kuvertiersystem angezeigt, wenn die Zufuhr beendet werden soll.

1D-Barcode

Dieselben Funktionen wie bei OME, mit zusätzlichen Informationen zu Seitenzahl und Gesamtseitenanzahl.

2D-Barcode

Erfordert weniger Platz als OME und 1D und beinhaltet mehr Informationen zur Erhöhung der Sicherheit.

Maximieren Sie die Präzision Ihrer Versandprozesse.

Datenschutz, Marketingkampagnen, Einnahmen und Kundenbindung – all diese Bereiche sind auf eine herausragende Genauigkeit beim Versand angewiesen. Die Systeme verfügen über flexible Barcodescan-Optionen wie OME, 1D und 2D. Dank dieser Technologie können Sie Ihre Postsendungen mit unterschiedlicher Seitenzahl präzise und automatisch zusammenfügen, wodurch keine Dokumente mehr manuell nach Seitenanzahl sortiert werden müssen.

Kuvertiersysteme

FPI 5100/FPI 6100



Technische Daten

Maximaler Durchsatz	FPI 5100: 4.000 pro Stunde, FPI 6100: 4.300 pro Stunde
Monatliche Kapazität	FPI 5100: 62.500, FPI 6100: 120.000
Maximale Anzahl an Zuführungen	8 (4 Hochleistungs-Einzelblattzuführungen + 3 Einzelblattzuführungen + 1 Kuvertzuführung)
Falzoptionen	Wickelfalz, Z-Falz, Einfach-/Doppelparallelfalz, kein Falz
Integrität	OME, 1D, 2D
Turmpapierkassetten	
Kapazität pro Zuführung	350 Blatt
Papiergrößen	min. 127 mm Breite x 135 mm Länge, max. 250 mm Breite x 356 mm Länge
Papiergewichte	60 bis 175 g/m ²
Blattzuführung mit hoher Kapazität	optional (bis zu 2 pro Standardsystem)
Kapazität pro Zuführung	2.000 Blatt (1.000 pro Zuführungsfach)
Papiergrößen	min. 203 mm Breite x 232 mm Länge, max. 216 mm Breite x 297 mm Länge
Papiergewichte	75 bis 90 g/m ²
Beilagenzuführung	
Kapazität	350 Beilagen
Größen	min. 72 mm Höhe x 127 mm Länge, max. 153 mm Höhe x 250 mm Länge
Stärke, komprimiert	min. 0,076 mm bis max. 2,54 mm
Kuvertzuführung	
Kapazität	250 Kuverts (100 C4-Kuverts)
DL-Kuvert	min. 89 mm Höhe x 162 mm Länge, min. 165 mm Höhe x 266 mm Länge
C4-Formate	min. 162 mm Höhe x 165 mm Länge, max.. 266 mm Höhe x 330 mm Länge
Kuvertgewichte	DL-Kuverts: min. 70 g/m ² bis max. 90 g/m ² , C4-Kuverts: min. 80 g/m ² bis max. 90 g/m ²
Abmessungen (ohne Optionen)	
Länge	154 cm Basis, 227 cm Gesamtlänge (Basiseinheit passt auf einen 153-mm-Tisch)
Breite	579 mm
Höhe	787 mm
Gewicht	148 kg

Technische Änderungen vorbehalten.



Abmessungen Optionen

Blattzuführung mit hoher Kapazität	
Höhe	78,74 cm
Erforderliche Tischlänge	76,20 cm
Installationslänge	124,46 cm
Übergabetransport	
Höhe	40,64 cm
Erforderliche Tischlänge	45,72 cm
Installationslänge	45,72 cm
Schließeinrichtung für C4-Kuverts	
Höhe	78,74 cm
Erforderliche Tischlänge	30,48 cm
Installationslänge	30,48 cm
Horizontale Bandablage	
Höhe	45,72 cm
Erforderliche Tischlänge	N/A
Installationslänge (Boden)	55,88 cm
Vertical Power Stackler (nicht überall erhältlich)	
Höhe	60,96 cm
Installationslänge	35,56 cm

Falzarten:



Einfachfalz, Zickzackfalz, doppelter Parallelfalz und Wickelfalz