



KIPFold 1600

Großformat-Faltsystem OFFLINE

KOMPAKTE MOBILITÄT

Der kompakte Offline-Falter KIPFold 1600 wurde speziell für Projekte und Baustellen entwickelt, bei denen eine hohe Mobilität erforderlich ist.

Das kompakte Design des KIPFold 1600 eignet sich perfekt für kleine Arbeitsgruppen. Erweitern sie das Dokumentenfinishing durch automatisiertes Falten mit nur einem Tastendruck. Erstellen Sie professionelle gefaltete Dokumente, fertig zur Weiterverarbeitung.

VIELSEITIGKEIT

Erhalten sie vielfältige Ausgabeformate. Längs gefaltete Dokumente können manuell eingelegt werden, um scharfe Querfalten zu erzielen, die den DIN-, ANSI- oder ARCHStandardpaketgrößen entsprechen.

ZUVERLÄSSIG FALTEN

- Hohe Verarbeitungsqualität
- Zuverlässige Leistung
- Unübertroffene Haltbarkeit

SPAREN SIE ZEIT UND GELD

Die zeitsparende Effizienz des KIPFold 1600 verwandelt zeitraubendes manuelles Falten in einen kosten- und zeitreduzierten automatischen Prozess.

INTEGRIERTER KOMFORT

Die Single-Touch-Automatisierung bietet Bequemlichkeit für die schnelle Fertigstellung gefalteter Dokumentensätze.



PRÄZISE
FALTUNGEN



VERLÄSSLICHKEIT



LEISE
VERARBEITUNG



ZEITERSPARNIS



TOUCHSCREEN-STEUERUNG



KIPFOLD 1600

Faltsystem für Großformat-Dokumente

Spezifikationen des KIPFold 1600

Technologie	Mikroprozessorgesteuerte Faltrwalzen mit Farb-Touchscreen
Papiereinzug	Manuell für Fanfold & Crossfold
Medienbreite	279 - 914 mm
Medienlänge *	420 mm - 6 m
Medientypen	Bond/Normalpapier
Mediengewicht	75 - 90 g / m ²
Faltarten	DIN-, ANSI- oder ARCH-Paketgrößen
Total Fold Programme	bis zu 255
Lüfterfaltfeldgrößen	160 - 420 mm (anpassbar)
Lüfterfaltenränder	0 - 50 mm
Cross Fold Panel Größen	200 - 420 mm (anpassbar)
Längsfaltung:	bis zu 10
Längsfaltung:	Bis zu 5 A0-Pakete

* Maximale Fanfold-Größen mit 20 # / 75 g / m² Papier = 29

* Maximale Seitengröße für die Kreuzfaltfunktion mit 20 # / 75 g / m² Papier = E / A0



WWW.KIP.COM

KIP ist ein eingetragenes Markenzeichen der KIP Group. Alle anderen hier genannten Produktnamen sind Warenzeichen der jeweiligen Firmen. Alle Produktfeatures und Spezifikationen können sich jederzeit und ohne vorherige Ankündigung ändern. Vollständige Produktspezifikationen sind auf Wunsch verfügbar. © 2020

V03/09/20-DE