



KIPFold 2800

Spezifikationen



Features

- Die Auswahl der Fallprogramme erfolgt direkt aus KIP PrintPro, KIP PrintPro.NET, KIP Windows- oder AutoCAD HDI Treibern
- Die Standardfallpakete sind als Voreinstellung in der KIP Print Management Suite verfügbar
- Die Fallgeschwindigkeit wird der Druckgeschwindigkeit angepasst
- Die Fallparameter sind als Europäische, US- und internationale Standards hinterlegt
- Die Überleitbrücke kann auch als Ablage für ungefaltete Dokumente genutzt werden
- Die Zuführung für Manuelles Offline-Falten ist justierbar
- Die Statusanzeige erfolgt sowohl am Touchscreen als auch in den einzelnen Apps der KIP Print Management Suite

KIPFold

Kompatible S/W- Drucksysteme	7170K, 7570K, 7580K, 7590K, 7970K, 7980K, 7990K
Kompatible Farb- Drucksysteme	850, 860, 870, 880, 890, 970, 980, 990 (Die Druckerproduktivität kann basierend auf der Seitengröße und den Anforderungen an das Fallpaket reduziert werden)
Falltechnologie	Rollen und Schwerte; Medientransport über Roller, präzise Faltungen mit Schwertern für flache Fallpakete
Medienbreite	297 mm - 930 mm / 11.7" - 36.6" Europäische-, US- und internationale Standardgrößen
Mediengewicht	60 - 110 g (für optimale Faltergebnisse: 75 - 80 g)
Fallgeschwindigkeit	Abhängig vom Drucker (variabel 2.5 - 10 m/min)
Fallstandards	DIN, AFNOR, ISO, ARCH, ANSI, JAPAN STD und benutzerdefinierte Größen
Ablagekapazität für gefaltete Pakete	Bis zu 100
Ablagekapazität für ungefaltete Drucke	Bis zu 100 Standardgröße (auf der Brücke)
Paketgröße: Längsfaltung	180 mm - 310 mm einstellbar in 1 mm Schritten / 7"-12" einstellbar in 0,1" Schritten
Paketgröße: Querfaltung	210 mm - 310 mm einstellbar in 1 mm Schritten / 8.25 -12" einstellbar in 0,1" Schritten
Maximale Länge für Querfaltung	2.500 mm
Maximale Dokumentenlänge (Standard)	6.000 mm/ (28 Paneele - 80 g)
Ränder	0 mm - 99 mm einstellbar in 1 mm Schritten / 0" - 4" einstellbar in 0,1" Schritten
Titelblockerkennung	Verfügbar für DIN oder DIN Invers
Ablagekapazität Längsfalter	1 bis 20 – Abhängig von der Anzahl der Paneele
Web Interface	Web Browser gestützte Diagnose

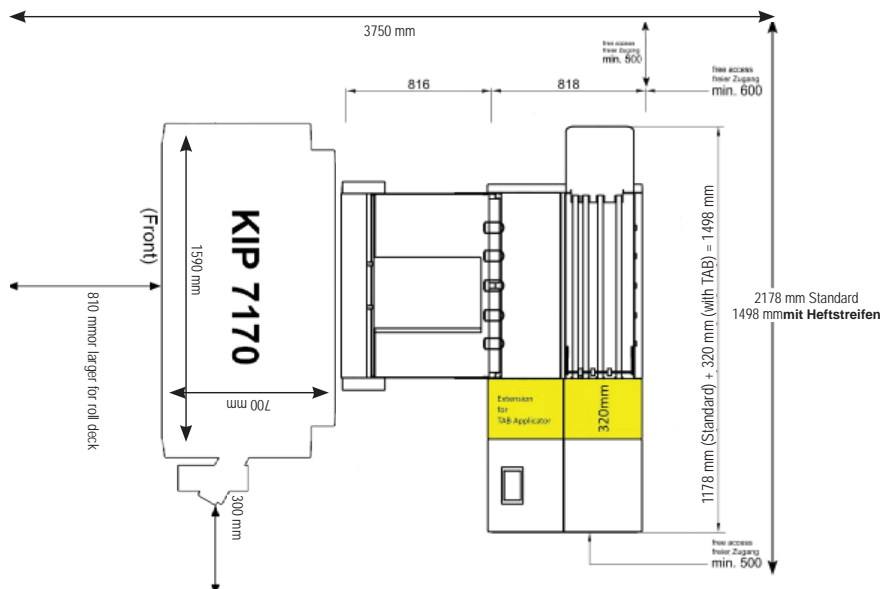
Stromversorgung und Aufstellmaße

Stromversorgung	100 - 240V ~ 50/60Hz / 10A
Anschlusskabel	wird mitgeliefert
Energieverbrauch	Standby: 30W Max: 300W
Geräuschpegel	61 dB
Gewicht ohne Verpackung	285 kg
Gewicht mit Verpackung	350 kg
Maße KIPFold 2800	1634 x 1227 x 1178 mm - Inklusive Brücke / Ohne Optionen
Maße Umkarton	1100 x 1350 x 1900 mm - Brücke demontiert
Prüfzeichen	TÜV

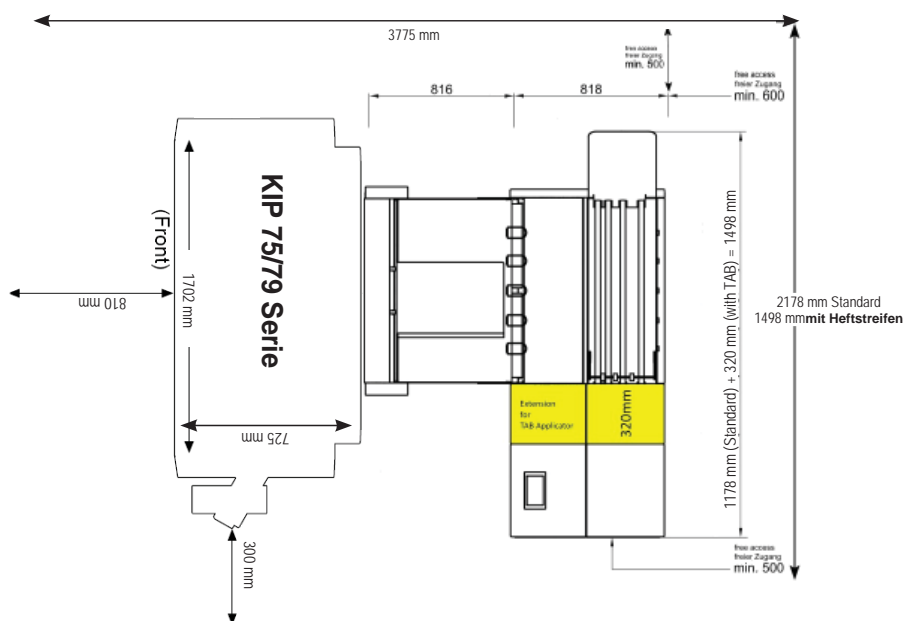
Optionen

Nachrüstbare Option	Erweiterte Längsfaltung über 6 Meter (Wenn für Drucksystem verfügbar)
Werksinstallationen	Heftstreifenautomat 111 mm (Europäischer, 2-Loch-Standard) oder 134 mm (Skandinavischer 2-Loch-Standard) A2 Rotationseinheit für DIN A2 Drucke quer auf 594 mm Rolle

KIP 7170K mit KIPFold 2800 Aufstellmaße



KIP 7770K / KIP 7970 mit KIPFold 2800 Aufstellmaße



KIP 850 / KIP 860 / KIP 870 / KIP 880 / KIP 890 mit KIPFold 2800 Aufstellmaße

