

Integriertes Falzsystem für DocuCutter-Serie



Spezifikationen FKS/Duplo IFS

Ausgangsformat: (ohne Falzen)	48 x 85 (min.) 370 x 670 (max.)
Ausgangsformat: (mit Falzen)	48 x 170 mm (min.) 1 Falz 48 x 255 mm (min.) 2 Falzungen 370 x 670 mm (max.)
Endformat: (ohne Falzen)	48 x 85 mm (min.) 370 x 670 mm (max.)
Endformat: (mit Falzen)	48 x 85 mm (min.) 370 x 580 mm (max.) 1 Falz 370 x 500 mm (max.) 2 Falzungen
Grammatur:	110 - 350 g/m ²
Falzscherwerer:	2
Minimale Falzlänge	42,5 mm
Falzarten:	Einfachfalz (von oben und unten) Wickelfalz Zickzackfalz offener Altarfalz geschlossener Altarfalz* Doppelparallel-Falz **
Geschwindigkeit:	abhängig von vorgelagerter Maschine, Papierformat und Anwendung

Transportmodul:	Transport- und Ausrichtstrecke, gerade (DC-SC2)
Auslagen:	Stehendauslage lang (DC-ST1) Stehendauslage kurz (DC-ST2)
Auslagekapazität:	400 mm (DC-ST1) 200 mm (DC-ST2)
Eigenschaften:	Durchlauffunktion (kein Falzen) PC-Steuerung
Kombinierbar mit:	DocuCutter DC-646 DocuCutter DC-746
Stromversorgung:	230V, 50Hz, 0,7A, 140W (DC-F2) 230V, 50Hz, 0,38 A, 68,7W (DC-ST1) 230V, 50Hz, 0,39A, 67,7W (DC-ST2)
Abmessungen (L x B x H):	701 x 558 x 1.085 mm (DC-SC2) 757 x 822 x 1.493 mm (DC-F2) 710 x 693 x 1.451 mm (DC-ST1) 411 x 508 x 452 mm (DC-ST2)
Gewicht:	91 kg (DC-SC2) 95 kg (DC-F2) 65 kg (DC-ST1) 21 kg (DC-ST2)

* Vorbereitung durch Rillen, letzter Falz von Hand ** max. 230 g/m²