

## Stahlfolder KD 94

	Anleger		Falzwerke		
	Palette	Rundstapel	Parallelbruch	1. Kreuzbruch	2. Kreuzbruch
			94	94 × 66	66 × 47
<b>Steuerung DCT 2000 Standard</b>					
<b>Option: DCT 2000 Komfort</b>					
Planoformat max. Breite × Länge (cm)	94 × 132	94 × 152		94 × 66	66 × 47
Planoformat min. Breite × Länge (cm)	32 × 18	20 × 30		14 × 10	14 × 10
Anzahl Falztaschen mit separaten Bogenweichen			4 oder 6		
Falzlänge max. (cm)			68		
1. Falztasche Kreuzbruchfalzwerk				66	47
Falzlänge min. (cm)			5,5		
Falztasche mit separater Bogenweiche Kombifalztasche			6		
Kreuzbruchfalzwerk				10	10
Kreuzbruchvarianten KL, KTL, KZ					
Geschwindigkeit max. (m/min)			230	200	200
Geschwindigkeit min. (m/min)			25	25	25
Taktzahl max. (T/h)	50.000	50.000		20.000	20.000
Stapelhöhe max. (cm)	120	8			
Durchmesser Falzwalzen (mm)			44	44	44
Elektrische Leistung (kVA)	inkl. Pumpe	inkl. Pumpe			
3 × 400 V, 50/60 Hz, 35 A	16,3/18,8	12,6/14,4	im Anleger	im Anleger	im Anleger
3 × 230 V, 50/60 Hz, 63 A	16,3/18,8	12,6/14,4	im Anleger	im Anleger	im Anleger

## Stahlfolder TD 94

	Anleger		Falzwerke			
	Palette	Rundstapel	1. Taschen-falzwerk	2. Falzstation	3. Falzstation	4. Falzstation
			94	78 94	66 78	66
<b>Steuerung DCT 2000 Standard</b>						
<b>Option: DCT 2000 Komfort</b>						
Planoformat max. Breite × Länge (cm)	94 × 132	94 × 152				
Planoformat min. Breite × Länge (cm)	32 × 18	20 × 30				
Anzahl Falztaschen mit separaten Bogenweichen			4 oder 6	4 4 oder 6 <sup>1</sup>	2 2 oder 4 <sup>1</sup>	2
Falzlänge max. (cm)			68	53 68	46	33
1. Falztasche						
Falzlänge min. (cm)			5,5	5,5	5,5	5,5
Falztasche mit separater Bogenweiche			6	6	6	6
Kombifalztasche						
Geschwindigkeit max. (m/min)			230	210	210	210
Geschwindigkeit min. (m/min)			25	25	25	25
Taktzahl max. (T/h)	50.000	50.000				
Stapelhöhe max. (cm)	120	8				
Durchmesser Falzwalzen (mm)			44	44	44	44
Elektrische Leistung (kVA)	inkl. Pumpe	inkl. Pumpe				
3 × 400 V, 50/60 Hz, 50 A	15,9/18,4	16,1/18,9	im Anleger	2,9	2,0	2,0
3 × 230 V, 50/60 Hz, 63 A	15,9/18,4	16,1/18,9	im Anleger	2,9	2,0	2,0

<sup>1</sup> auf Anfrage