

Technische Daten.

Stahlfolder BH 66.

	Anleger			Falzwerke		
	Flachstapel	Rundstapel	Palette	1. Station 66	2. Station 66/56	3. Station 56
Ausführung	manuell oder automatisiert					
Planoformat max. B × L (cm)	66 × 104	66 × 128	66 × 104			
Planoformat min. B × L (cm)	14 × 18	14 × 18	14 × 18			
Papiergewicht (g/m ²)	40 – 250	40 – 250	40 – 250			
Stapelhöhe max. (cm)	80	8	120			
Anzahl Falztaschen				4 oder 6	4 oder 6	4
Falzlänge max. (cm) Position 1						
Klappweichtasche				62	58	46
Kombifalztasche				58	46	46
Falzlänge min. (cm)						
Klappweichtasche				5,5	5,5	5,5
Kombifalztasche				6	6	6
Geschwindigkeit max. (m/min)				200	180	180
Geschwindigkeit min. (m/min)				25	25	25
Durchmesser Falzwalzen (mm)				44	44	44
Steuerung MCT	Bedienpult mit Display oder Touchscreen	Bedienpult mit Display oder Touchscreen	Bedienpult mit Display oder Touchscreen		Bedienpult	Bedienpult
Elektrische Leistung (kVA)						
3 × 400 V, 50/60 Hz, 50 A	inkl. Pumpe 5,7 / 6,3	inkl. Pumpe 6,6 / 7,4	inkl. Pumpe 7,0 / 7,8	im Anleger	1,6	1,6
3 × 230 V, 50/60 Hz, 63 A	5,7 / 6,3	6,6 / 7,4	7,0 / 7,8	im Anleger	1,6	1,6

Technische Daten in Abhängigkeit von Maschinenkonfiguration, Auftrag, Format, Bedruckstoff sowie gegebenenfalls anderen Faktoren.
Die Kombination der einzelnen Merkmale kann länderspezifisch abweichen.