

ROLLENOFFSETMASCHINEN FÜR DEN ILLUSTRATIONSDRUCK

Hersteller	Goss	Goss	Goss	Goss
Vertriebsorganisation	Goss International	Goss International	Goss International	Goss International
Produktname	PrintStream 100	M-600	Sunday 2000 / 3000	Sunday 4000
Seiten DIN A4 je Papierbahn	8 / 12 Seiten stehend, liegend	16 Seiten stehend	16, 24 und 32 Seiten stehend	32, 48 liegend; 32, 48, 64 stehend
Bahnbreite	508 mm / 673 mm	max. 980 mm	max. 965, 1.450, 1.830 mm	max. 2.000 mm
Zylinderumfang in mm	584, 630, 451	546, 578, 598, 610, 625, 630, 700	546, 565, 578, 590, 610, 620	445, 470, 565, 578, 590, 610, 620
Anzahl mögl. Papierbahnen	je nach Konfiguration	je nach Konfiguration	je nach Konfiguration	je nach Konfiguration
Anzahl der Druckwerke	je nach Konfiguration	je nach Konfiguration	je nach Konfiguration	je nach Konfiguration
Zylinderumdrehungen/h max.	40.000 U/h. / 45.000 U/h.	45.000 / 55.000 / 70.000 U/h.	55.000 - 100.000 U/h	40.000 / 44.000 / 60.000 U/h.
Geschwindigkeit Papierbahn	7 m/s / 6,5 m/s	7,8 / 9,6 / 12,25 m/s	9 m/s - 15 m/s	13 m/s - 15 m/s
Farbwerkssystem	Heber-Farbwerk	Filmfarbwerk, umstellbar	Filmfarbwerk, umstellbar	Filmfarbwerk, umstellbar
Feuchtwerkssystem	Duotrol-Feuchtwerk	Filmfeuchtwerk, umstellbar	Duotrol-Feuchtwerk, umstellbar	Duotrol-Feuchtwerk, umstellbar
Plattenwechseltechnik	Schnellspann-Vorrichtung	manuell oder vollautomatisch	halbautom. oder vollautomatisch	halbautom. oder vollautomatisch
Rollenwechsler	Contiweb SH	Contiweb SH	Heidelberg Contiweb	Heidelberg Contiweb
Eindruckwerk	nein	nein	Auto Transfer	nein
Trockenaggregat	Ecoterm, Ecoweb	Ecoterm, Ecoweb	Ecoterm, Ecoweb	Ecoterm, Ecoweb
Kühlaggregat	ja	ja, alternativ Ecocool	ja; alternativ Ecocool	ja; alternativ Ecocool
Falzapparat	JF-130-8 / JF-110 Punktur	JF-45, JF-55 / JF-70, PFF	PCF-1.1, PFF-1.2, PCF-2, PCF-3, PFF-3	PFJ-3, PCC-2, PCF-3 Greifer
Steuer- und Regeltechnik	Web Center	Web Center	Web Center	Web Center
Zusatzeinrichtungen	Falzoptionen und umfangreiche Inline-Finishing-Aggregate sowie Zusatzeinrichtungen auf Anfrage			

Hersteller	Koenig & Bauer	Koenig & Bauer	Koenig & Bauer	Koenig & Bauer
Vertriebsorganisation	Koenig & Bauer	Koenig & Bauer	Koenig & Bauer	Koenig & Bauer
Produktname	Compacta 213 / 215	Compacta 217	Compacta 318	Compacta 408
Seiten DIN A4 je Papierbahn	16 Seiten stehend	16 Seiten stehend	24 Seiten stehend	32 Seiten liegend
Bahnbreite	420 mm bis 1.000 mm	420 mm - 1.000 mm	1.450 mm	1.260 mm
Zylinderumfang in mm	546 - 630 / 620	546 - 630	620	890 - 900
Anzahl mögl. Papierbahnen	je nach Konfiguration	je nach Konfiguration	je nach Konfiguration	je nach Konfiguration
Anzahl der Druckwerke	je nach Konfiguration	je nach Konfiguration	je nach Konfiguration	je nach Konfiguration
Zylinderumdrehungen/h max.	45.000 / 50.000 U/h	70.000 U/h	80.000 U/h	55.000 U/h
Geschwindigkeit Papierbahn	7,9 / 8,6 m/s	12,3 m/s	13,8 m/s	13,8 m/sec.
Farbwerkssystem	Filmfarbwerke	Filmfarbwerke	Heber-Farbwerk	Filmfarbwerk
Feuchtwerkssystem	Bürsten- / Filmfeuchtwerke	Filmfeuchtwerke	Filmfeuchtwerk	Filmfeuchtwerk
Plattenwechseltechnik	manuell / manuell, Vollautomat	Halbautom, Vollautomat opt.	manuell, automatisch	manuell, automatisch
Rollenwechsler	nach Wunsch	KBA Pastomat + Fremdfabrikate	nach Wunsch	nach Wunsch
Eindruckwerk	- / ja	ja, beidseitig	ja	ja
Trockenaggregat	ja	ja	ja	ja
Kühlaggregat	ja	ja	ja	ja
Falzapparat	AF 16 / F3	P3-Punktur, F3-Greifer plus Zusatzmodelle	F3, F5, C	F5, C
Steuer- und Regeltechnik	Opera-Leitstandtechnik	Opera-Leitstandtechnik, JDF	Opera-Leitstandtechnik	Opera-Leitstandtechnik
Zusatzeinrichtungen	Falzoptionen und umfangreiche Inline-Finishing-Aggregate sowie Zusatzeinrichtungen auf Anfrage	Produktion bis 250 g/m ² mit Querschneider (opt.), autom. Rollenbeschickung, fliegender Plattenwechsel, div. Zusatz- einrichtungen	Falzoptionen und umfangreiche Inline-Finishing-Aggregate sowie Zusatzeinrichtungen auf Anfrage	Falzoptionen und umfangreiche Inline-Finishing-Aggregate sowie Zusatzeinrichtungen auf Anfrage

Hersteller	Koenig & Bauer	Koenig & Bauer	Koenig & Bauer	Komori
Vertriebsorganisation	Koenig & Bauer	Koenig & Bauer	Koenig & Bauer	Wesseler, Klingenberg
Produktname	Compacta 418	Compacta 618	Compacta 818	SYSTEM 20
Seiten DIN A4 je Papierbahn	32 Seiten / 40 Seiten stehend	48 Seiten stehend	64/72 Seiten stehend	8 Seiten
Bahnbreite	1.075 mm	1.450 mm	1.905 mm / 1.980 mm	508 mm
Zylinderumfang in mm	1.156 - 1.240	1.156 - 1.240	1.156 - 1.240	625
Anzahl mögl. Papierbahnen	je nach Konfiguration	je nach Konfiguration	je nach Konfiguration	1
Anzahl der Druckwerke	je nach Konfiguration	je nach Konfiguration	je nach Konfiguration	6
Zylinderumdrehungen/h max.	42.500 U/h	42.500 U/h	40.000 U/h	45.000 U/h.
Geschwindigkeit Papierbahn	15 m/sec.	15 m/sec.	14 m/sec.	k.A.
Farbwerkssystem	Filmfarbwerk	Filmfarbwerk	Filmfarbwerk	Hebefarbwerk
Feuchtwerkssystem	Filmfeuchtwerk	Filmfeuchtwerk	Filmfeuchtwerk	Filmfeuchtwerk
Plattenwechseltechnik	manuell / automatisiert	manuell / automatisiert	manuell / automatisiert	manuell
Rollenwechsler	nach Wunsch	nach Wunsch	KBA Pastomat RC, nach Wunsch	nach Wunsch
Eindruckwerk	ja	ja	ja	nein
Trockenaggregat	ja	ja	ja	ja
Kühlaggregat	ja	ja	ja	ja
Falzapparat	P5, V5, C	P5, V5, C	P5, V5, C	2:3:3
Steuer- und Regeltechnik	Opera-Leitstandtechnik	Opera-Leitstandtechnik	Opera-Leitstandtechnik	PQC
Zusatzeinrichtungen	Falzoptionen und umfangreiche Inline-Finishing-Aggregate sowie Zusatzeinrichtungen auf Anfrage	Falzoptionen und umfangreiche Inline-Finishing-Aggregate sowie Zusatzeinrichtungen auf Anfrage	Falzoptionen und umfangreiche Inline-Finishing-Aggregate auf Anfrage	Bogenauslage, Lackierwerk, Perforieren, Leimwerk

ROLLENOFFSETMASCHINEN FÜR DEN ILLUSTRATIONSDRUCK

Hersteller	Komori	Komori	MAN Roland	MAN Roland
Vertriebsorganisation	Wesseler, Klingenberg	Wesseler, Klingenberg	MAN Roland	MAN Roland
Produktname	SYSTEM 38 SII	SYSTEM 40	POLYMAN	ROTOMAN / ROTOMAN S
Seiten DIN A4 je Papierbahn	16 / 32 Seiten	16 / 38 Seiten	16 Seiten stehend	16 stehend, 16 / 24 stehend*
Bahnbreite	965 mm	965 mm	965 mm	965 mm (bis 1.460 mm*)
Zylinderumfang in mm	625	578, 625	546, 578, 598, 630	520 - 630
Anzahl mögl. Papierbahnen	1 - 2	1 - 2	1 - 2	1 - 2
Anzahl der Druckwerke	4 - 8	4 - 8	1 - 8	1 - 8
Zylinderumdrehungen/h max.	50.000 U/h.	72.000 U/h.	45.000 U/h.	50.000 / 65.000 / 70.000 U/h.**
Geschwindigkeit Papierbahn	k.A.	k.A.	bis 7,88 m/s	15 m/s
Farbwerkssystem	Hebefarbwerk	Hebefarbwerk	Film-Farbwerk	Film-Farbwerk
Feuchtwerkssystem	Film-Feuchtwerk	Film-Feuchtwerk	Film-Feuchtwerk	Hydromix-Feuchtwerk
Plattenwechseltechnik	automatisch	manuell	automatisiert	automatisiert
Rollenwechsler	nach Wunsch	nach Wunsch	Rollenwechsler DLP2/50	DLC 1600
Eindruckwerk	nein	nein	nein	ja
Trockenaggregat	ja	ja	ja	ja
Kühlaggregat	ja	ja	ja	ja
Falzapparat	2:3:3 Kombinationsfalz automatisch	2:3:2	Punktur 1:3:3:(2)	Punktur 2:3:3 / 2:5:5:3 Doppeltrichter
Steuer- und Regeltechnik	PQC + Printroom 2000	PQC	PECOM	PECOM
Zusatzeinrichtungen	Bogenauslage, Lackierwerk, UV-Trocknen	Bogenauslage, Lackierwerk	Zahlreiche Falzoptionen und Inline-Finishing-Aggregate	* in Sleeve-Technik. ** bis 90.000 U/h. bei Sleeve- Technik. Zahlreiche Falzoptionen und Inline-Finishing-Aggregate

Hersteller	MAN Roland	Zirkon	Zirkon	Zirkon
Vertriebsorganisation	MAN Roland	Zirkon	Zirkon	Zirkon
Produktname	LITHOMAN	zirkon 6611	zirkon 7221	zirkon 9621
Seiten DIN A4 je Papierbahn	32, 48, 72 S. liegend / stehend	8	16/8	24/12 - 16/8
Bahnbreite	965 - 2.060 mm	400 bis 600 mm	max. 720 mm	450 - 965 mm
Zylinderumfang in mm	872 - 1.260	452 mm	1.012 (2 x 506)	904 (2 x 452)
Anzahl mögl. Papierbahnen	1 - 2	1 - 2	3	1
Anzahl der Druckwerke	1 - 8	1 - 8	1 - 6	1 - 6
Zylinderumdrehungen/h max.	42.500 / 60 .000 U/h.	50.000 U/h.	25.000 U/h.	35.000 U/h.
Geschwindigkeit Papierbahn	15 m/s	6,28 m/s	7,0 m/s	8,78 m/s
Farbwerkssystem	Film-Farbwerk	Heber-Farbwerk	Heber-Farbwerk	Heber-Farbwerk
Feuchtwerkssystem	Hydromix-Feuchtwerk	Filmfeuchtwerk	Filmfeuchtwerk	Filmfeuchtwerk
Plattenwechseltechnik	automatisiert	manuell/halbautomatisch	manuell	manuell/halbautomatisch
Rollenwechsler	DLC 3200	nach Kundenwunsch	nach Kundenwunsch	nach Kundenwunsch
Eindruckwerk	ja	nach Kundenwunsch	nein	nein
Trockenaggregat	ja	nach Kundenwunsch	nach Kundenwunsch	nach Kundenwunsch
Kühlaggregat	ja	ja	ja	ja
Falzapparat	Punktur 2:5:5, 3:5:5 Doppeltrichter	Punktur, 2 : 2 : 3 : 2	Punktur, 2 : 3 : 2 : 2	Punktur, 2 : 3 : 4 : 2
Steuer- und Regeltechnik	PECOM	Leitstandtechnik	Leitstandtechnik	Leitstandtechnik
Zusatzeinrichtungen	Zahlreiche Falzoptionen, Inline- Finishing-Aggregate und Zusatz- einrichtungen auf Anfrage	Falzoptionen, Bogenauslage, Inline-Finishing und weitere Optionen auf Anfrage	Falzeroptionen, Bogenauslage und weitere Optionen auf Anfrage	Falzeroptionen, Bogenauslage, Inline-Finishing und weitere Optionen auf Anfrage

FALZKLEBEN

