

Hersteller	AB Dick	Adast	Adast	Adast
Vertriebsorganisation	A & B Print und Pixel	Adast	Adast	Adast
Produktname	Baureihe 9900	Baureihe 305	Baureihe 506 / 507	Baureihe 705 / 706
Plattenformat (Folien) in mm	330 x 492 mm	370 x 490 mm	415 x 521 mm	530 x 650 mm
Plattenstärke in mm	0,10 - 0,20 mm	0,15 mm	0,15 mm	0,3 mm
Gummituchformat / -stärke	321 x 486 mm / 1,7 mm	410 x 490 mm / 1,9 mm	472 x 524 mm / 1,9 mm	560 x 664 mm / 1,9 mm
Greiferkante	6,4 mm	k. A.	9 mm	10 mm / 12 mm
Papierformat min. / max.	76 x 127 mm / 343 x 451 mm	155 x 210 mm / 360 x 500 mm	100 x 148 mm / 381 x 520 mm	290 x 310 mm / 485 x 660 mm
Druckformat max.	318 x 438 mm	331 x 488 mm	370 x 515 mm / 381 x 520 mm	475 x 650 mm
Druckwerke	1 *(2)	1	1 oder 2 / 4 oder 5	1 - 5 / 4 - 5
Leistung Bogen/h	3.000 - 10.000	7.500	3.000 - 11 .000/12.000	3.000 - 10.000 / 12. 000
Anlegersystem	Saug-/Blasluft	Einzelbogen-Anleger	Schuppenanleger	Schuppenanleger
Stapelhöhe Anlage / Auslage	500 mm / 550 mm	400 mm / 400 mm	940 mm / 420 mm*	980 mm / 460 mm bzw. 820 mm
Farbsteuer-/Farbregelanlage	nein	nein	nein / ja	- / ja (745 / 755 PH)
Steuer- und Regeltechnik	nein	nein	nein / Registerfernverstellung	Farbzonen und Register
Ausstattung	*Satellitendruckwerk, Plattenschnellspannvorrichtung, Doppelbogenkontrolle, Gummituch-Waschwerk, Pudereinrichtung, Streifeninleger, Briefhüllenleger. Verschiedene Farb- und Feuchtwerksausstattungen.	Varn Kompac Feuchtwerk.	* 507 mit Hochauslage 880 mm. Je nach Modell: Registersystem, Zusatzwerk zum Perforieren, Nummerieren und Eindringen. 557 PH: Standard Hochstapelauslage, Schnellspannschiene axial-radial- und diagonal verstellbar, Alkoholfuchtwerk, Option: dens. Farbmess-, Steuer- und Regeltechnik.	Doppelbogenkontrolle, Schnellspannvorrichtung, Rotationsvorgeifer, Alkoholfuchtwerte, Ionisierereinrichtung, Puderbestäuber, Wendeeinrichtung. Option: Nonstop-Auslage, Lackierwerk, IR-Trockner.

Hersteller	EuroPrintService GmbH	Hamada	Hamada	Hamada
Vertriebsorganisation	EuroPrintService GmbH	A & B Print und Pixel	A & B Print und Pixel	A & B Print und Pixel
Produktname	barbo 3000 / 4000 *	DU 34 - Perfektor	C 48 / 52 / 248 / 252*	H 234
Plattenformat (Folien) in mm	473 x 323 mm	324 x 492 mm	510 x 400 mm	324 x 492 mm
Plattenstärke in mm	0,9 - 0,15 mm	0,15 mm	0,15 mm	0,15 mm
Gummituchformat / -stärke	518 x 324 x 1,65 mm	317 x 488 mm / 1,65 mm	510 x 414 mm / 1,9 mm	319 x 515 mm / 1,9 mm
Greiferkante	8 mm	-	-	-
Papierformat min. / max.	76 x 127 mm / 323 x 473 mm*	90 x 140 mm / 340 x 445 mm	90 x 140 mm / 520 x 365 mm*	90 x 140 mm / 340 x 450 mm
Druckformat max.	320 - 430 mm	317 x 438 mm	505 x 350 mm*	317 x 438 mm
Druckwerke	2	2 (s/w)	1 - 2	2
Leistung Bogen/h	10.000	10.000	10.000	10.000
Anlegersystem	Einzelbogen/Saugluft	Einzelbogen - Saugluft	Einzelbogen oder Schuppe	Einzelbogen - Saugluft
Stapelhöhe Anlage / Auslage	500 mm / Kettenausleger 530 mm	500 mm / 670 mm	490 mm / 440 mm	500 mm / 450 mm
Farbsteuer-/Farbregelanlage	nein	nein	nein	nein
Steuer- und Regeltechnik	nein	nein	nein	nein
Ausstattung	*je nach Modell: Kompac Feuchtwerk, Doppelbogenkontrolle m. Aussteuerung, Gummituchwaschwerk, autom. Plattenwechsel, Nummerieren, Perforieren, Rillen, Nummerieren. Modell 4002 ausgestattet mit zentraler Versorgung für Feuchtung und Reinigungsmittel.	Vorstapeleinrichtung, Register über Stelluhren, Gummituch-Waschwerke, Endelektroskop, autom. Plattenwechsel, Sorteranschluss, Non-stop-Verarbeitung von Druckfolien.	Plattenschnellspannung mit Register-Pin, Montage-Standbogen,Puder-Bestäubung, Grestline-Feuchtung, Gummituch-Waschwerke * C48 / C248: Bogenformat 480 x 365 mm, Druckformat 465 x350 mm.	Crestline-Feuchtung, Doppelbogen-Aussteuerung, Platten-Schnellspannung mit Register, Puder-Bestäubung, Gummituch-Waschwerke.

Hersteller	Hamada	Heidelberger Vertrieb D	Heidelberger Vertrieb D	Heidelberger Vertrieb D
Vertriebsorganisation	A & B Print und Pixel	Heidelberger Druckmaschinen	Heidelberger Druckmaschinen	Heidelberger Druckmaschinen
Produktname	E 47	Printmaster QM 46	Printmaster GTO 52	Speedmaster SM 52
Plattenformat (Folien) in mm	470 x 365 mm	505 x 340 mm Metall, Polyester	400 x 510 mm	459 x 525 mm (454 x 525 Folien)
Plattenstärke in mm	0,15 mm	0,1 - 0,2 mm	0,15 mm	0,1 - 0,15 mm
Gummituchformat / -stärke	466 x 415 mm / 1,68 mm	555 x 337 mm, armiert / 1,95 mm	445 x 520 mm / 1,9 mm	460 x 535 mm / 1,95 mm
Greiferkante	-	7 mm	8 - 10 mm	8 - 10 mm
Papierformat min. / max.	90 x 140 mm / 470 x 365 mm	140 x 89 mm / 460 x 340 mm	105 x 180 mm / 360 x 520 mm	105 x 145 mm / 370 x 520 mm
Druckformat max.	454 x 345 mm	453 x 330 mm	340 x 505 mm	360 x 520 mm
Druckwerke	1 (2)	1 - 2	1, 2, 4, 5	1 - 6
Leistung Bogen/h	9.000	10.000	8.000	15.000
Anlegersystem	Einzelbogen-Saugluft	Einzelbogenanleger	Einzelbogenanleger	Saugband-Anleger
Stapelhöhe Anlage / Auslage	450 mm / 500 mm	490 mm / 460 mm	400 mm / 400 mm	840 mm / 460 bzw. 620 mm
Farbsteuer-/Farbregelanlage	nein	nein	optional ab 4-Farbmaschine	ImageControl
Steuer- und Regeltechnik	nein	zentrale Programmsteuerung	nein	CP2000 Center (Leitstand)
Ausstattung	Satelliten-Druckwerk, Nummerieren / Perforieren, Puder-Bestäubung.	Autoplate, Nummerierung, Längsperforiereinrichtung, Plattenstanze, Pudergerät, Streifeninleger, Entelektrosiereinrichtung, schrägstellbarer Anlagetisch, Kartonleitblech, Auslagetrommel mit SuperBlue, Gummituchwascheinrichtung etc.	Wendung, Nummerier-, Eindruck-, Längsperforiereinrichtung, mobile Lackiereinheit, IR-Trockner, Kühl- und Umwälzaggregat für Direktfilmfeuchtwerk, traversierende Farbauftragswalzen, einstellbare Bogenbremsen etc.	Autoplate, Alcolor-Filmfeuchtwerke, autom. Wascheinrichtung für Druck-, Gummituchzylinder und Farbwerk. Optionen: vollautom. Wendeeinrichtung, Nummerier-, Perforiereinrichtung, autom. Hochausleger mit DryStar-Trockner, Inline-Lackierwerk m. verlängertem Ausleger und Trockner, Farbwerktemperierung.

Hersteller	Koenig & Bauer	Komori	Komori	Unigrafica
Vertriebsorganisation	Metronic AG	Wesseler, Schubert & Klingenberg	Wesseler, Schubert & Klingenberg	Rotaprint
Produktname	KBA Genius 52	Lithrone 20	Lithrone 26	R 45 K
Plattenformat (Folien) in mm	404 x 540 mm	400 x 530 mm	560 x 670 mm	369 x 250 mm
Plattenstärke in mm	0,3 mm	0,15 - 0,3 mm	0,3 mm	0,15 mm
Gummituchformat / -stärke	420 x 540 mm / -	530 x 540 / 1,95 mm	610 x 680 / 1,95 mm	410 x 249 mm / 1,95 mm
Greifkante	10 mm	-	-	9 mm
Papierformat min. / max.	150 x 180 mm / 360 x 520 mm	100 x 148 mm / 360 x 520 mm	230 x 305 mm	148 x 105 mm / 356 x 310 mm
Druckformat max.	340 x 500 mm	340 x 510 mm	470 x 650 mm	331 x 242 mm
Druckwerke	4 - 5	2, 4, 5, 6	2, 4, 5, 6 / 2	1
Leistung Bogen/h	8.000	13.000	15.000	7.000
Anlegersystem	Saugbänder	Schuppenanleger	Schuppenanleger	Einzelbogen Saugluft
Stapelhöhe Anlage / Auslage	500 mm / 400 mm*	800 mm / 500 mm	900 mm / 900 mm	520 mm / 330 mm
Farbsteuer-/Farbregelanlage	Zonenschraubloses Kurzfarbwerk	PDC-S	PDC-S	manuell
Steuer- und Regeltechnik	Leitstandtechnik (Touchscreen)	PQC, KMS	PQC, KMS, KHS	nein
Ausstattung	Lachwerk (in Vorbereitung), Gummituchwascheinrichtung, opto-elektronische Plattenstanze.	Lackwerk, CIP3-Anbindung.	CIP3-Anbindung, mit Wendung lieferbar.	Doppelbogenkontrolle, Bestäubungseinrichtung.

Hersteller	Ryobi	Ryobi	Ryobi	Ryobi
Vertriebsorganisation	A & B Print und Pixel	A & B Print und Pixel	Illies	Illies
Produktname	9980 / 9995	978 PAR - Perfektor	Ryobi 3302 M / 3304 H	Ryobi 510 / 520 HX Serie
Plattenformat (Folien) in mm	335 x 485 mm	324 x 467 mm	335 x 485 mm	510 x 400 mm
Plattenstärke in mm	0,13 - 0,15 mm	0,13 - 0,15 mm	0,3 mm total	0,3 mm total
Gummituchformat / -stärke	330 x 496 mm / 2,5 mm	319 x 494 mm / 1,95 mm	344 x 496 mm	530 x 418 mm / 541 x 437 mm
Greifkante	8 mm	8 mm	8 mm	9 mm
Papierformat min. / max.	90 x 140 mm / 340 x 450 mm	90 x 130 mm / 340 x 450 mm	90 x 130 mm / 340 x 450 mm	100 x 150 mm / 520 x 375 mm
Druckformat max.	330 x 438 mm	317 x 438 mm	330 x 438 mm	505 x 350 mm
Druckwerke	1 (3.980) / 2 (3.985)	2 (s/w)	2 / 4	1 oder 2 / 1 bis 6
Leistung Bogen/h	3.000 - 10.000	3.000 - 10.000	10.000	11.000 / 13.000
Anlegersystem	Einzelbogen-Saugluft	Einzelbogen-Saugluft	Einzelbogenanleger	Schuppenanleger
Stapelhöhe Anlage / Auslage	440 mm / 540 mm (3.985: 510)	620 mm / 720 mm	440/510 / 440/440 mm	500 mm / 460 mm / 430 mm
Farbsteuer-/Farbregelanlage	nein	nein	nein / möglich	nein / ab Vierfarben
Steuer- und Regeltechnik	nein	nein	nein	nein / Registerfernsteuerung
Ausstattung	Film-Feuchtung, Platten- und Schnellspannschiene mit Regi- stersystem, Nummerier- Per- foriersystem, Pudereinr., Strei- feneinleger, Entelektrisor, Gummituchwaschwerk. Zweifar- ben-Maschine arbeitet mit 5- Zylinder-System.	Doppelbogenkontrolle, Bogen- laufkontrolle, autom. Gummi- tuch-Waschwerke, autom. Registersystem (bei laufender Maschine), Statik-Eliminator, Puderbestäuber, Non-Stop- Verarbeitung von Druckfolien.	Auflagentrenner, Gummituch- 3302 M: Schnellspannschiene 3304 H: Auflagentrenner, PCS-F Farbfernsteuerung.	Option 510: Nummerier- und Perforiereinrichtung. 520: Farbsteuerung, Lackierwerk, verlängerte Hochstapelauslage, Gummituchwaschvorrichtung. NP-Einheit für normale Aus- lagestapelhöhe möglich. Autom. Feuchtmengensteuerung (AAC) an jedem Feuchtwerk.

Hersteller	Ryobi	Sakurai	Sakurai	Sakurai
Vertriebsorganisation	Illies	Sakurai	Sakurai	Sakurai
Produktname	Ryobi 660 Serie	Oliver 52 Baureihe*	Oliver 58 Baureihe*	Oliver 66 Baureihe*
Plattenformat (Folien) in mm	650 x 550 mm	580 x 500 - 520 mm*	580 x 515 mm*	670 x 550-560 mm*
Plattenstärke in mm	0,3 total	0,15 - 0,35 mm*	0,15 - 0,3 mm	0,2 - 0,3 mm
Gummituchformat / -stärke	701 x 594 mm	580 x 550 mm*	580 x 550 mm	672 x 565 mm / 732 x 625 mm*
Greifkante	10 mm	8 - 10 mm	8 - 10 mm	8 - 10 mm
Papierformat min. / max.	279 x 200 mm / 660 x 508 mm	270 x 210 / 483 x 660 mm*	270 x 210 mm / 450 x 580 mm	297 x 200 (2/0) / 660 x 470 mm*
Druckformat max.	650 x 495 mm	520 x 505 mm*	440 x 570 mm	473 x 650 mm*
Druckwerke	1 oder 2	1, 2, 4*	2, 4*	1, 2 (umstellbar auf S/W-Druck)*
Leistung Bogen/h	13.000	4.000 - 13.000*	4.000 - 13.000*	4.000 - 12.000
Anlegersystem	Schuppenanleger	Schuppenanleger	Schuppenanleger	Schuppenanleger
Stapelhöhe Anlage / Auslage	800 o. 1.000 mm/420 o. 650 mm	560 / 350 mm*	630 / 420 mm (800 Option)*	600/420 mm / 800/420 mm**
Farbsteuer-/Farbregelanlage	möglich ab 2 Farben	-	-	-
Steuer- und Regeltechnik	möglich ab 2 Farben	-	-	-
Ausstattung	Automatische Feuchtmengen- steuerung (AAC) an jedem Feuchtwerk.	* je nach Modell Oliver 52 E II, 52 E, 252 E II, 252 EP II, oder 452 ED.	*je nach Modell Oliver 258 E, 258 EP II, 458 ED. Modell 258 EP II ist umstellbar auf S/W-Druck.	* je nach Modell Oliver 66 EZ, 66 E II, 266 EPZ. ** 1.000 mm ohne Perfektor.