

- *Der Service-Partner für Druckereien*
- *Ihr Lieferant für graphische Produkte*
- *Produkte für Schulen, Behörden und Industrie*



Graphischer Fachhandel
Erich Kirchhoff
Eschengrund 3a
D-38723 Seesen

Telefon +49(0)5381/2639
Telefax +49(0)5381/5639
e-mail : service@kgf-seesen.de

Laminier- und Bindegengeräte



**Internet: www.grafischer-fachhandel.de
www.shop.grafischer-fachhandel.de**

- Der Service-Partner für Druckereien
- Ihr Lieferant für graphische Produkte
- Produkte für Schulen, Behörden und Industrie

Laminatoren PL-220 E / PL-320 E

PL-220 E

- **Bürobereich**
- Für mittlere – größere Auflagen bzw. häufige bis regelmäßige Nutzung
- **Mit Metallzahnradern**
- Gute Qualität (2 beheizte Rollen)
- Perfekte Laminierergebnisse bei allen Folienstärken bis 2 x 175 micron
- Mit Rücklauffunktion
- Einstellbare Temperatur
- Schnelle, konstante Geschwindigkeit von 260 mm / Min.
- Aufheizzeit: 5-7 Minuten
- Einfach und perfekt Laminieren (**ohne Carrier**)



PL-320 E

- Bürobereich**
- Für mittlere – größere Auflagen bzw. häufige bis regelmäßige Nutzung
- Mit Metallzahnradern**
- Gute Qualität (4 Rollen davon 2 beheizt)
- Perfekte Laminierergebnisse bei allen Folienstärken bis 2 x 175 mic.
- Mit Rücklauffunktion
- Einstellbare Temperatur
- Schnelle, konstante Geschwindigkeit von 380 mm / Min.
- Aufheizzeit: 5-7 Min.
- Heiß- und Kaltlamination
- Einfach und perfekt Laminieren (**ohne Carrier**)

Art.-Nr.	PL-220 E	PL-320 E
Arbeitsbreite	230 mm (DIN A4)	320 mm (DIN A3)
Laminierstärke	max. 2 x 175 micron	max. 2 x 175 micron
Geschwindigkeit	260 mm / Min.	380 mm / Min.
Temperatur	0° C – 130° C	0° C – 150° C
Aufheizzeit	5-7 Min.	5-7 Min.
Heizsystem	2 beheizte Rollen	4 Rollen – 2 beheizt
Abmessungen (H x B x T)	100 x 400 x 175 mm	110 x 505 x 185 mm
Gewicht	2,9 kg	5,3 kg
!!! Laminiert ohne Carrier !!!		

- Der Service-Partner für Druckereien
- Ihr Lieferant für graphische Produkte
- Produkte für Schulen, Behörden und Industrie

Laminatoren PP-110 A Credit / PP-260 HR (für Fotos geeignet)

- **Büro- bis Profibereich**
- Für mittlere – größere Auflagen bzw. häufige bis regelmäßige Nutzung
- Robustes Metallgehäuse und **mit Metallzahnradern**
- Absolute Spitzenqualität (4 Rollen, 2 direkt beheizt)
- Perfekte Laminiererergebnisse bei allen Folienstärken bis 2 x 175 micron
- Mit Rücklauffunktion
- Stufenlose Temperatureinstellung – Heizung an/aus
- Schnelle, konstante Geschwindigkeit von 650 mm / Min.
- Aufheizzeit: ca. 5 Minuten
- 2 Kühlventilatoren (außer PP-110 A Credit)
- Heiß- und Kaltlamination
- Einfach und perfekt Laminieren (**ohne Carrier**)



PP-110 A Credit



PP-260 HR

Art.-Nr.	PP-110 A Credit	PP-260 HR
Arbeitsbreite	110 mm (DIN A6)	260 mm (DIN A4)
Laminierstärke	max. 2 x 175 micron	max. 2 x 175 micron
Geschwindigkeit	450 mm / Min.	650 mm / Min.
Temperatur	0° C – 160° C	0° C – 160° C
Aufheizzeit	ca. 5 Min.	ca. 5 Min.
Heizsystem	4 Rollen – 2 beheizt	4 Rollen – 2 beheizt
Abmessungen (H x B x T)	92 x 223 x 160 mm	115 x 470 x 215 mm
Gewicht	3,0 kg	8,1 kg
!!! Laminiert <u>ohne</u> Carrier !!!		

- Der Service-Partner für Druckereien
- Ihr Lieferant für graphische Produkte
- Produkte für Schulen, Behörden und Industrie

Laminatoren PP-330 HR/ PP-450 HR (für Fotos geeignet)

- **Büro- bis Profibereich**
- Für mittlere – größere Auflagen bzw. häufige bis regelmäßige Nutzung
- Robustes Metallgehäuse und **mit Metallzahnradern**
- Absolute Spitzenqualität (4 Rollen, 2 direkt beheizt)
- Perfekte Laminiererergebnisse bei allen Folienstärken bis 2 x 175 micron
- Mit Rücklauffunktion
- Stufenlose Temperatureinstellung – Heizung an/aus
- Schnelle, konstante Geschwindigkeit von 650 mm / Min.
- Aufheizzeit: ca. 5 Minuten
- 2 Kühlventilatoren
- Heiß- und Kaltlamination
- Einfach und perfekt Laminieren (**ohne Carrier**)



PE-330 HR



PP-450 HR

Art.-Nr.	PP-330 HR	PP-450 HR
Arbeitsbreite	330 mm (DIN A3)	450 mm (DIN A2)
Laminierstärke	max. 2 x 175 micron	max. 2 x 175 micron
Geschwindigkeit	650 mm / Min.	650 mm / Min.
Temperatur	0° C – 160° C	0° C – 160° C
Aufheizzeit	ca. 5 Min.	ca. 5 Min.
Heizsystem	4 Rollen – 2 beheizt	4 Rollen – 2 beheizt
Abmessungen (H x B x T)	115 x 530 x 215 mm	115 x 645 x 215 mm
Gewicht	9,1 kg	13,7 kg
!!! Laminiert <u>ohne</u> Carrier !!!		

- Der Service-Partner für Druckereien
- Ihr Lieferant für graphische Produkte
- Produkte für Schulen, Behörden und Industrie

Laminatoren PE-332 Educator / PE-452 Educator (für Fotos geeignet)

- **Büro- bis Profibereich**
- Für mittlere – größere Auflagen bzw. häufige bis regelmäßige Nutzung
- Robustes Metallgehäuse und **mit Metallzahnradern**
- Absolute Spitzenqualität (4 Rollen, 2 direkt beheizt – plus 2 Heizplatten)
- Perfekte Laminiererergebnisse bei allen Folienstärken bis 2 x 250 micron
- Mit Rücklauffunktion
- Stufenlose Temperatureinstellung – Heizung an/aus
- Schnelle, konstante Geschwindigkeit von 650 mm / Min.
- Aufheizzeit: ca. 5 Minuten
- Heiß- und Kaltlamination
- Einfach und perfekt Laminieren (**nur mit Carrier!!**)



PE-332 Educator



PE-452 Educator

Art.-Nr.	PE-332 Educator	PE-452 Educator
Arbeitsbreite	330 mm (DIN A3)	450 mm (DIN A2)
Laminierstärke	max. 2 x 250 micron	max. 2 x 250 micron
Geschwindigkeit	650 mm / Min.	650 mm / Min.
Temperatur	0° C – 160° C	0° C – 160° C
Aufheizzeit	ca. 5 Min.	ca. 5 Min.
Heizsystem	4 Rollen – 2 beheizt plus 2 Heizplatten	4 Rollen – 2 beheizt plus 2 Heizplatten
Abmessungen (H x B x T)	115 x 530 x 215 mm	115 x 645 x 215 mm
Gewicht	9,1 kg	13,7 kg
!!! Laminiert nur mit Carrier !!!		

- Der Service-Partner für Druckereien
- Ihr Lieferant für graphische Produkte
- Produkte für Schulen, Behörden und Industrie

Laminatoren PS-320 Speed / PS-450 Speed (für Fotos geeignet)

- **Profibereich**
- Für mittlere – größere Auflagen bzw. häufige bis regelmäßige Nutzung
- Robustes Metallgehäuse und **mit Metallzahnradern**
- Absolute Spitzenqualität (4 Rollen, 2 direkt beheizt)
- Perfekte Laminiererergebnisse bei allen Folienstärken bis 2 x 250 micron
- Mit Rücklauffunktion
- Stufenlose Temperatureinstellung – Heizung an/aus
- Manuelle Geschwindigkeitsregelung: 500 – 1.100 mm / Min.
- Aufheizzeit: ca. 5 Minuten
- 2 Kühlventilatoren
- Heiß- und Kaltlamination
- Einfach und perfekt Laminieren (**ohne Carrier**)
- Digital-Display



PS-320 Speed



PS-450 Speed

Art.-Nr.	PS-320 Speed	PS-450 Speed
Arbeitsbreite	320 mm (DIN A3)	450 mm (DIN A2)
Laminierstärke	max. 2 x 250 micron	max. 2 x 250 micron
Geschwindigkeit	500 – 1.100 mm / Min.	500 – 1.100 mm / Min.
Temperatur	0° C – 160° C	0° C – 160° C
Aufheizzeit	ca. 5 Min.	ca. 5 Min.
Heizsystem	4 Rollen – 2 beheizt	4 Rollen – 2 beheizt
Abmessungen (H x B x T)	135 x 595 x 255 mm	135 x 725 x 260 mm
Gewicht	14,9 kg	18,0 kg
!!! Laminiert <u>ohne</u> Carrier !!!		

- Der Service-Partner für Druckereien
- Ihr Lieferant für graphische Produkte
- Produkte für Schulen, Behörden und Industrie

Laminatoren PHOTO pro 33 Speed / PS-700 Speed

PHOTO pro 33 Speed

- **Profibereich**
- Für größere Auflagen bzw. häufige und regelmäßige Nutzung
- Absolute Spitzenqualität (6 Rollen, 4 direkt beheizt)
- Perfekte Laminiererergebnisse bei allen Folienstärken bis 2 x 250 micron
- Mit Rücklauffunktion
- Stufenlos einstellbare Temperatur
- Sehr schnelle, **variable** Geschwindigkeitsregelung (6 Stufen) bis max. 1.050 mm / Min.
- Aufheizzeit: ca. 5 Minuten
- Durchlaufstärke bis zu 2 mm
- Heiß- und Kaltlamination
- **Digital-Display** und 8-bit Prozessor für alle Funktionen
- Anzeige der **tatsächlichen Temperatur**
- Einfach und perfekt Laminieren (**ohne Carrier**)



PHOTO pro 33 Speed

PS-700 Speed

- **Profibereich**
- Für größere Auflagen bzw. häufige und regelmäßige Nutzung
- Absolute Spitzenqualität (4 Rollen, 2 beheizt)
- Robustes **Metallgehäuse** und **Metallzahnräder**
- Perfekte Laminiererergebnisse bei allen Folienstärken bis 2 x 175 micron (bei DIN A 1 bis 125 micron)
- Mit Rücklauffunktion zur Papierstaubeseitigung
- Stufenlos einstellbare Temperatur – Heizung an/aus
- **Variable** Geschwindigkeitsregelung: 500 - 2.700 mm / Min.
- Aufheizzeit: ca. 10 Minuten
- 2 Kühlventilatoren
- **Digital-Display**
- Anzeige der **tatsächlichen Temperatur**
- Einfach und perfekt Laminieren (**ohne Carrier**)
- Heiß- und Kaltlamination
- Große Einschubbreite für kinderleichte Zufuhr von Laminiertaschen



PS-700 Speed

Art.-Nr.	PHOTO pro 33 Speed	PS-700 Speed
Arbeitsbreite	330 mm (DIN A3)	700 mm (DIN A1)
Laminierstärke	max. 2 x 250 micron	max. 2 x 175 micron (bei A1 max. 125 mic.)
Geschwindigkeit	0 – 1.050 mm / Min	500 – 2.700 mm / Min.
Temperatur	0° C – 160° C	0° C – 140° C
Aufheizzeit	ca. 5 Min.	ca. 10 Min.
Heizsystem	6 Rollen – 4 direkt beheizt	4 Rollen – 2 beheizt
Abmessungen (H x B x T)	145 x 550 x 292 mm	953 x 303 x 160 mm
Gewicht	14,3 kg	50,0 kg
!!! Laminiert ohne Carrier !!!		

- Der Service-Partner für Druckereien
- Ihr Lieferant für graphische Produkte
- Produkte für Schulen, Behörden und Industrie

Rollenlaminatoren DH-360 / DH-460



- **Profibereich**
- Lamiert bis zu einer Breite von 340 mm (**A3**) => Linea DH-360
- Lamiert bis zu einer Breite von 455 mm (**A2**) => Linea DH-460
- Perfekte Laminiererergebnisse bei allen Folienstärken bis 2 x 250 micron
- Variable Geschwindigkeitsregelung: 0,2 – 1,6 m / Min.
- Rollen-Kerndurchmesser: 25 mm
- Montagen bis 5 mm
- Mit Rücklauffunktion
- Einstellbare Temperatur
- Aufheizzeit: ca. 20 Minuten
- Heiß- und Kaltlamination
- Digital-Display



Linea DH-360



Linea DH-460

Art.-Nr.	Linea DH-360	Linea DH-460
Arbeitsbreite	340 mm (DIN A3)	455 mm (DIN A2)
Laminierstärke	max. 2 x 250 micron	max. 2 x 250 micron
Geschwindigkeit	0,2 – 1,6 m / Min.	0,2 – 1,6 m / Min.
Temperatur	0° C – 140° C	0° C – 140° C
Aufheizzeit	ca. 20 Min.	ca. 20 Min.
Rollen-Kerndurchmesser	25 mm	25 mm
Abmessungen (H x B x T)	310 x 620 x 520 mm	310 x 760 x 520 mm
Gewicht	28,0 kg	45,0 kg
!!! Heiß- und Kaltlamination !!!		

- Der Service-Partner für Druckereien
- Ihr Lieferant für graphische Produkte
- Produkte für Schulen, Behörden und Industrie

Rollenlaminatoren DH-650 / DH-1100



- **Profibereich**
- Perfekte Laminierungsergebnisse bei allen Folienstärken bis 2 x 250 micron
- Variable Geschwindigkeitsregelung: 0,2 – 1,6 m / Min.
- Montagen bis 5 mm
- Mit Rücklauffunktion
- Einstellbare Temperatur
- Heiß- und Kaltlamination
- Digital-Display



Linea DH-650

Linea DH-650

- Laminiert bis zu einer Breite von 640 mm (**A1**)
- Aufheizzeit: ca. 20 Minuten
- Rollen-Kerndurchmesser: 25 mm
- Stand auf Anfrage

Linea DH-1100

- Laminiert bis zu einer Breite von 1.040 mm (**>A0**)
- Aufheizzeit: ca. 25 Minuten
- Rollen-Kerndurchmesser: 57 mm + 76 mm
- Inkl. Stand und Abwickelstation



Linea DH-1100

Art.-Nr.	Linea DH-650	Linea DH-1100
Arbeitsbreite	640 mm (DIN A1)	1.040 mm (>DIN A0)
Laminierstärke	max. 2 x 250 micron	max. 2 x 250 micron
Geschwindigkeit	0,2 – 1,6 m / Min.	0,2 – 1,6 m / Min.
Temperatur	0° C – 140° C	0° C – 140° C
Aufheizzeit	ca. 20 Min.	ca. 25 Min.
Rollen-Kerndurchmesser	25 mm	57 mm + 76 mm
Abmessungen (H x B x T)	310 x 910 x 520 mm	1.170 x 1.390 x 570 mm
Gewicht	55,0 kg	116,0 kg
!!! Heiß- und Kaltlamination !!!		

- *Der Service-Partner für Druckereien*
- *Ihr Lieferant für graphische Produkte*
- *Produkte für Schulen, Behörden und Industrie*

Heiß-Rollenlaminator

Heiß-Rollenlaminator, laminiert einseitig bis zu einer Breite von 350 mm (A3).

Variable Geschwindigkeitsregelung: bis 7 m/ Min.

Für einseitige Thermolaminierung mit 23-50 micron OPP-Film.

Aufheizzeit: 15-20 Min., Rollen-Kerndurchmesser: 57 und 75 mm.

Zu verarbeitende Papierstärken (bei Planlage) mit OPP-Film ca. 135 g / m² - 500 g / m²

Beidseitig (2 Arbeitsschritte) laminiert, geht dies bis zur dünnsten 70 g / m² Papiersorte.

Einstellbare Temperatur: 0-140°C.

Inkl. Fußpedal, Rücklauffunktion, Digital-Display, halbautomatische Papierzuführung mit automatischer Ausrichtung, Druckbogenzufuhr & Überlappung, Papiertrennfunktion=Perforation & automatische Abtrennung, verstellbares Sammel-Ablagefach für fertig veredelte Ausdrücke, Anti-Wellenstange, 1000 m OPP-Industrie-Folienrollen nutzbar, STOPP-Sicherheitskontakt in Schutzhaube, NOT-AUS-Schalter, Staubschutz-Abdeckung, inkl. stabilem Stand (mit Rollen) & Stauraum, optional: Schneidarm (für individuellen Folienbreiten-Beschnitt der Laminierrolle).



Matrix 370

- *Der Service-Partner für Druckereien*
- *Ihr Lieferant für graphische Produkte*
- *Produkte für Schulen, Behörden und Industrie*

Rollenlaminator

Rollenlaminator 1400 C:

Kaltkaschierung bis zu einer Breite von 1380mm (>A0) und einer max. Montagedurchlaufstärke von 20mm. Rollen-Kerndurchmesser: 76 mm. Druckeinstellung stufenlos variabel (einstellbare Rollendistanz). 2 kalte Gummiwalzen, variable Geschwindigkeitsregelung: 6 m /Min. Keine Aufheizzeit, Rücklauffunktion, NOT-AUS-Schalter, 1 Parkplatz (hinten) für Zusatzstange. Inkl. Fußpedal, Aufwickelstation und stabilem Stand (mit Rollen).



1400 C

Rollenlaminator 1600 C:

Kaltkaschierung bis zu einer Breite von 1580mm (>A0) und einer max. Montagedurchlaufstärke von 20mm. Rollen-Kerndurchmesser: 76 mm. Druckeinstellung stufenlos variabel (einstellbare Rollendistanz). 2 kalte Gummiwalzen, variable Geschwindigkeitsregelung: 6 m /Min. Keine Aufheizzeit, Rücklauffunktion, NOT-AUS-Schalter, 1 Parkplatz (hinten) für Zusatzstange. Inkl. Fußpedal, Aufwickelstation und stabilem Stand (mit Rollen).



1600 C

- *Der Service-Partner für Druckereien*
- *Ihr Lieferant für graphische Produkte*
- *Produkte für Schulen, Behörden und Industrie*

Rollenlaminator

Rollenlaminator 1400 SH:

Kaltkaschierung bis zu einer Breite von 1380mm (>A0) und einer max. Montagedurchlaufstärke von 20mm. Rollen-Kerndurchmesser: 76 mm. Druckeinstellung stufenlos variabel (einstellbare Rollendistanz). 2 kalte Kautschukwalzen - davon 1 (oben) beheizbar, variable Geschwindigkeitsregelung: 6 m /Min. Kalt oder Aufheizzeit: ca. 15 Min., konstante Temperatur von 50°C. Rücklauffunktion, NOT-AUS-Schalter, 1 Parkplatz (hinten) für Zusatzstange. Inkl. Fußpedal, Aufwickelstation und stabilem Stand (mit Rollen).



1400 SH

Rollenlaminator 1600 SH:

Kaltkaschierung bis zu einer Breite von 1580mm (>A0) und einer max. Montagedurchlaufstärke von 20mm. Rollen-Kerndurchmesser: 76 mm. Druckeinstellung stufenlos variabel (einstellbare Rollendistanz). 2 kalte Kautschukwalzen - davon 1 (oben) beheizbar, variable Geschwindigkeitsregelung: 6 m /Min. Kalt oder Aufheizzeit: ca. 15 Min., konstante Temperatur von 50°C. Rücklauffunktion, NOT-AUS-Schalter, 1 Parkplatz (hinten) für Zusatzstange. Inkl. Fußpedal, Aufwickelstation und stabilem Stand (mit Rollen).



1600 SH

- Der Service-Partner für Druckereien
- Ihr Lieferant für graphische Produkte
- Produkte für Schulen, Behörden und Industrie

Rollenlaminator

EM-2100SH Rollenlaminator: Kaltkaschierung bis zu einer Breite von 2100mm (>A0) und einer max. Montagedurchlaufstärke von 25mm.

Rollen-Kerndurchmesser: 76 mm, Druckeinstellung stufenlos variabel (einstellbare Rollendistanz).

2 kalte Silikonwalzen (konvex!) davon 1 (oben) beheizbar, variable Geschwindigkeitsregelung: 6 m / Min., Aufheizzeit: ca. 15 Min., einstellbare Temperatur: 0 - 60° C, Rücklauffunktion, schwenkbarer Arbeitstisch in stabilster Ausführung (gut geeignet für die Zufuhr von schweren Materialien). Einführungsleiste - hält das Laminiergut beim Einführen in die Walzen flach (auch wenn das Laminiergut aufgerollt oder gewellt ist, wird es in Sekunden wieder geglättet!). Für Platten-Montagen ist die Einführungsleiste sofort hochklappbar, ein Laminierguthalter - verhindert den Fußbodenkontakt des Laminierguts. Das Laminiergut bleibt dadurch sauber und frei von jeglicher Folienspannung, Sicherheit durch STOPP-Fotoaugen-Lichtschanke, NOT-AUS Schalter, Staubschutz-Abdeckung, Parkplatz für Zusatzstangen. Inkl. Fußpedal + Aufwickelstation und stabilem, robustem, quer-verstrebtem, stilischem Stand (mit Rollen) & stabilem Einlegeboden (für Laminierrollen und/oder Arbeitszubehör). Optional: eine zusätzliche, elektrische, automatische Aufwickelvorrichtung (Take-up-unit) mit Rutschkupplung für Arbeiten von "Rolle zu Rolle"!



EM-2100SH

Rollenlaminator 1200 DH: Kaltkaschierung bis zu einer Breite von 1200mm (>A0) und einer max. Montagedurchlaufstärke von 25mm.

Rollen-Kerndurchmesser: 76 mm, Druckeinstellung stufenlos variabel (einstellbare Rollendistanz).

2 beheizbare Silikonwalzen (oben einzeln möglich), variable Geschwindigkeitsregelung: 3,9 m / Min., Aufheizzeit: ca. 20 Min., einstellbare Temperatur: 0 - 130° C, Rücklauffunktion, schwenkbarer Arbeitstisch in stabilster Ausführung (gut geeignet für die Zufuhr von schweren Materialien). Einführungsleiste - hält das Laminiergut beim Einführen in die Walzen flach (auch wenn das Laminiergut aufgerollt oder gewellt ist, wird es in Sekunden wieder geglättet!). Für Platten-Montagen ist die Einführungsleiste sofort hochklappbar, ein Laminierguthalter - verhindert den Fußbodenkontakt des Laminierguts. Das Laminiergut bleibt dadurch sauber und frei von jeglicher Folienspannung, Sicherheit durch STOPP-Fotoaugen-Lichtschanke, NOT-AUS Schalter, Staubschutz-Abdeckung, Parkplatz für Zusatzstangen. Inkl. Fußpedal + Aufwickelstation und stabilem, robustem, quer-verstrebtem, stilischem Stand (mit Rollen) & stabilem Einlegeboden (für Laminierrollen und/oder Arbeitszubehör). Optional: eine zusätzliche, elektrische, automatische Aufwickelvorrichtung (Take-up-unit) mit Rutschkupplung für Arbeiten von "Rolle zu Rolle" (Separater 32 Ampere-Anschluss nötig!)



1200 DH

- *Der Service-Partner für Druckereien*
- *Ihr Lieferant für graphische Produkte*
- *Produkte für Schulen, Behörden und Industrie*

Elektrische Stanz- und manuelle Spiralbindemaschine (Magnum Heavy Duty ME 46 Spirale)

- **Elektrische Stanz- und manuelle Spiralbindemaschine**
- Für große Auflagen – Profibereich
- Stanzkapazität: max. 22 Blatt 80 g / m²
- Bindekapazität: max. 430 Blatt 80 g / m²
- Für Spiralbindungen mit 46 Ringen
- Einstellbarer Papier-Tiefenanschlag (3-7 mm)
- Großvolumiger herausnehmbarer Sammelbehälter für Stanzabfall
- Messvorrichtung zur Bestimmung der Benötigten Spiralbinderücken-Größe
- 46 individuell lösbare Stanzen
- Geräuscharme Stanzung
- Fußpedal
- Stanzgeschwindigkeit: max. 15.000 Blatt 80 g / m² pro Std.
- **Stabile Metallausführung**



- *Der Service-Partner für Druckereien*
- *Ihr Lieferant für graphische Produkte*
- *Produkte für Schulen, Behörden und Industrie*

Elektrisches Drahtschließgerät für alle Drahtbinderücken (MC 320 Auto Drahtschließer 3:1 und 2:1)

- **Elektrisches Drahtschließgerät für alle Drahtbindrücken**
- Für große Auflagen – Profibereich
- Für Drahtbinderücken 34 Ringe 3:1-Teilung und 23 Ringe 2:1-Teilung
- Arbeitsbreite: max. 320 mm
- Blockdicke: max. 30 mm / 300 Blatt 80 g / m²
- Bindeleistung: max. 360 Schließungen / Std. (abhängig vom Produkt)
- Für alle Drahtbinderücken von 4,8 mm bis 31,5 mm Stärke
- Automatische Ertastung der Drahtgröße
- Fingerschutz- und Sicherheitsschaltung garantiert optimale Arbeitssicherheit
- Magnetische Drahtanlegeplatte
- Seitliche offener Drahteinlegeschacht für Überformate
- Stabile Metallausführung



- Der Service-Partner für Druckereien
- Ihr Lieferant für graphische Produkte
- Produkte für Schulen, Behörden und Industrie

Magnum manuelle Rillmaschinen M-SR-A3 / M-SR-A2

- Profibereich
- Für größere Auflagen bzw. häufige bis regelmäßige Nutzung
- Stabile Metallkonstruktion



Art.-Nr.	M-SR-A3	M-SR-A2
Papierformat	DIN A3	DIN A2
Papierbreite	350mm	460mm
Papierstärke	0,36mm	0,36mm
Rilltiefe	0,4mm	0,4mm
Rilllänge	600mm	600mm
Rillbreite	350mm	460mm

Magnum elektrische Rillmaschinen E-SR-A3 / E-SR-A2

- Profibereich
- Für größere Auflagen bzw. häufige bis regelmäßige Nutzung
- Stabile Metallkonstruktion
- Fußpedal
- Inkl. 2 Werkzeuge: 1 zum Rillen und 1 zum Perforieren



Art.-Nr.	E-SR-A3	E-SR-A2
Papierformat	DIN A3	DIN A2
Papierbreite	350mm	460mm
Papierstärke	0,45mm	0,45mm
Rilltiefe	0,5mm	0,5mm
Rilllänge	700mm	700mm
Rillbreite	350mm	460mm

Elektronischer Bandspender mit Längeneinstellung

- für ein- und doppelseitige Klebebänder
- Klebebandbreiten von 6mm bis 60mm
- Klebebandlängen von 5mm bis 999mm
- max. Rollendurchmesser: 300mm
- Zähler für Vorgabestückzahl und Anzahl geschnittener Teile
- 2 Rollen können gleichzeitig geschnitten werden
- Speicher für 6 unterschiedliche Abschnittslängen
- Sicherer Bandtransport, selbst bei labilen Klebebändern
- Fingerschutz mit Abschaltkontakt
- Gerät kann schräg gestellt werden
- Bandtransport 200mm/sec
- Rollenaufnahme nicht erforderlich
- Variabler Tich für schwachklebende Klebebänder
- Stabile Bauweise



Technische Daten:

Bandlänge:	5-999 mm
Bandbreite:	6-60 mm
Äusserer Rollendurchmesser:	300 mm
Stromversorgung:	AC 100V, 120V, 220-240V/41W
Abmessung:	Breite: 116mm / Höhe: 140mm / Tiefe: 213mm
Gewicht:	2,5 kg

Portfolio



A

Aktenvernichter
Andruckrollen
Antimarkierungsnetze
Antistatic Produkte
Arbeitssicherheitsprodukte
Auftragswalzen
Auswaschmittel

B

Basistücher
Biegemaschinen (für Druckplatten)
Böttcher Produkte
Blockleim
Blockleimpresse, -anlagen
Brenner (Speziallampen)
Buschrauben

C

Color-Start

D

Densitometer
Diginip
Druckfolien
Druckplattenschneidegeräte
Druckplatten-Korrekturstifte
Druckplatten-Reiniger

E

Eckenrundstoßmaschinen
Efbecol Kleber
Enthärteranlagen (Prozesswasser)
Entschäumer
Entwickler
Entwickler-Tankreiniger
Etch-Mittel

F

Fadenzähler
Falzmaschinen
Fälzelbänder
Farbauffrischer
Farbkastenfolien
Farblöser
Farbspachtel
Feboclean Serie (Böttcher)
Feuchtduktorschläuche
Feuchtmittel
Feuchtwalzenschläuche
Feuchtwalzen-Waschmittel
Filtermatten -taschen
Filmschutztaschen
Fluid für Kleinoffset
Fließfett (Spezialfette)
Folien (+ selbstklebend)

G

Gegendruckzylinerbleche
Gegendruckzylinderpaste
Gleitspray
Gummiermittel
Gummihandschuhe
Gummihandwalzen
Gummirakel
Gummituch-Regenerierer
Gummituch-Reiniger

H

Handschuhe
Handwaschcreme
Handwaschpaste
Hautschutzcreme
Heftdraht
Heftklammern
Heftmaschinen
Hellfeldlupen
Huber Produkte
Hygrometer

I

IDEAL Produkte
IPA (Isopropanol)

J

"Jackets" für Heidelberger Druckmaschinen

K

Kalibrierte-Unterlagebogen (Marks 3zet)
Kaschierfolien -selbstklebend-
Kettenspray
Klebeprodukte / Klebetechnik
Klischeeklebefolien
Konservierungen (Druckplatten)
Kompac Artikel und Ersatzteile
Korrekturmittel + Korrekturstifte

L

Lacktücher / Lackplatten
Laminiergeräte
Leime
Leimpumpe

M

Maskierfolien
Messingbänder
Meßgeräte
Meßstreifen
Metallineal
Miraclon Fotopolymer-Druckplatten
Millimeterfolien
Montagefolien

N

Naturschwämme
Nummerierwerke (+Reparatur)
Nutlinien

O

Offset - Perforierbänder
Ösen

P

Papierbohrer
Papier - Stechzähler
Papierbohrmaschinen
Papiermesser
Papierzählmaschinen
Paßleisten, -stifte
Perforierbänder
Perforierlinien
Perforiermaschinen
pH - Meßgeräte
Planatol Leime
Plüsch - Bezüge
Polymer-Druckplatten
Prägoplast
Prozesswasser - Technik
Putztücher

R

Rakel
Rapid - Schwärzer
Regenerierungsmittel
Reinigungsmittel
Rollenschneider
Rol-o-past
Rol-o-plan
Rostlöserspray
Rütteltisch / Schüttler

S

Selbstklebefolien
Schließrakel
Schneidbänder
Schneidleisten
Schneidmaschinen
Schwämme (Natur)
Schwämme (gepresst)
Schwämme (Viscose)
Siliconspray
Speziallampen
Spezialfolien
Spritflaschen
Stanzbleche
Stanzen (Platten- und Montagebogenstanzen)
Stahllineale
Streifeneinschussgerät

T

Techkon Produkte
Trennmittelspray
Typometer (Metall + Kunststoff)

U

Unterlagefolien -selbstklebend-
Unterlage - Gummitücher
Unterlagepapiere

V

Visitenkartenschachteln
Vliesstoffe

W

Walzen
Walzenpaste
Walzenreinigungsmittel
Walzenwaschmittel
Waschrakel
Waschtücher
Wasseraufbereitungsanlagen
Waschvliesstücher
Waschwickelmaschinen
Wischtücher - Ständer
Wischwalzenschläuche
Wischwasser

Z

Zellstoff - Vliestücher
Zugrollen
Zurichteband
Zurichtefolien
Zurichtemesser
Zylinderpaste





KIRCHHOFF GRAPHISCHER FACHHANDEL

Telefon +49(0)5381/2639 Telefax +49(0)5381/5639 e-mail: service@kgf-seesen.de