



Overzicht machines

2017



Inhoudsoverzicht



Documentbinden	Wirebinden, desktop	3
	Wirebinden, verwisselbare ponsblokken	4
	Wirebinden, pons- en sluitsystemen	5
	Plastic binden, desktop	6
	Lijmbinden	7
	Powis	8
	Fastbind	10
Lamineren	Hoeslamineren	16
	Rollamineren	18
	Enkelzijdig lamineren	20
	Acryleren	23
Document-afwerking	Rillen	24
	Multifunctionals: Rillen, snijden, perforeren, vouwen	26
	Visitekaartsnijden	28
	Bordscharen	29
	Rolsnijden/Foamsnijden	33
	Stapelsnijden	38
	3-Snijder, lasersnijden	45
	Trillen	46
	Hechten	46
	Vouwen	48
	Vouwhechten	50
	Boren	53
	Rondhoeken	54
	Verpakken	56
	Papiervernietigen	57
	Leveringsvoorwaarden	61

Wirebinden, desktop

RENZ



Renz SRW 360 3:1

Handmatig ponsbindsysteem voor wire draadbindruggen

Handmatig bindsysteem voor wire draadbindruggen. Gecombineerde, manuele pons/sluitmachine voor documenten tot A4 formaat. Aparte hendels voor het ponsen en sluiten van de draadbindruggen.

Ponscapaciteit: max. 22 vel. Bindcapaciteit: max. 120 vel. Vierkante ponsgaten, alle ponsmessen uitschakelbaar. Het sluitmechanisme is geschikt voor draadbindruggen tot 250 vel.

RENZSRW360

RENZ



Renz SRW 360 ComfortPlus

Elektrisch ponsbindsysteem voor wire draadbindruggen

Elektrisch bindsysteem voor wire draadbindruggen 3:1 met uitschakelbare ponsmessen. Handmatig open pons- en sluitsysteem voor documenten langer dan A4.

Ponst tot 22 vel, bindt tot 120 vel. Vierkante ponsgaten, alle ponsmessen uitschakelbaar. Het sluitmechanisme is geschikt voor draadbindruggen tot 250 vel.

Makkelijk en snel aanpassen van papierformaten A4, A5 en A3. Degelijke constructie, compact design.

RENZ360COMFORT+



Albyco Diamond Punch

Ponssysteem voor gebruik i.c.m. verwisselbare blokken

Professionele, elektrische ponsmachine geschikt voor gebruik i.c.m. verwisselbare ponsblokken voor 21-rings plastic binden en wire (3:1 en 2:1). Robuuste, volledig metalen constructie, voetpedaal en microswitch. Eenvoudige blokwissel.

Ponscapaciteit	Tot 35 vel/80 gr/m ²
Ponssleuf	Open, voor grote papierformaten
Uitschakelbare ponsmessen	Ja
Anti-paperjam voorziening	Ja
LED-display	Ja
Voetpedaal	Ja
Drukknopbediening	Ja
Leverbare ponsblokken (optie)	Wire 3:1, wire 2:1, 3:1 met kalenderuitsnede, 21-rings plastic bindingen.

ALBDIAMOND

Albyco Diamond Punch ponsblokken

Verwisselbare ponsblokken voor de Albyco Diamond Punch

Albyco Diamond Punch-ponsblokken zijn leverbaar in de meestvoorkomende typen:

- 3:1, ronde ponsgaten
- 3:1, vierkante ponsgaten
- 2:1, ronde ponsgaten
- 2:1, vierkante ponsgaten
- 3:1, kalenderuitsnede, ronde ponsgaten
- 3:1, kalenderuitsnede, vierkante ponsgaten
- 4:1, spiraalbinden
- 21-rings, plastic binden



Wireponsen, verwisselbare ponsblokken

RENZ



RENZ DTP 340-M

Ponssysteem voor gebruik i.c.m. verwisselbare blokken

Renz DTP-M, professioneel elektrisch ponssysteem voor verwisselbare ponsblokken, verwerkt eenvoudig tot 20.000 vel/h., voetschakelaar, grote ponscapaciteit. Ponsblokken zijn voorzien van individueel uitschakelbare messen (m.u.v. spiraalponsing), werkbreedte 34 cm. Nieuw ontwikkelde aandrijftechnologie bespaart energie; motor werkt alleen tijdens ponsslag. De 340M is uit te breiden met bindmodules voor wire- en plasticbinden, hierdoor ontstaat een universeel en compleet inbindsysteem. Standaard geleverd met voetpedaal, zonder ponsblokken.

RENZDTP340M

RENZ



RENZ DTP 340-M ponsblokken

Verwisselbare ponsblokken voor de Renz DTP 340-M

Renz DTP 340-M-ponsblokken zijn leverbaar in de onderstaande typen:

- 3:1, ronde ponsgaten
- 3:1, vierkante ponsgaten
- 2:1, vierkante ponsgaten
- 3:1, kalenderuitsnede, ronde ponsgaten
- 3:1, kalenderuitsnede, vierkante ponsgaten
- 21-rings, plastic binden

RENZ



RENZ DTP 340-A

Halfautomatisch ponssysteem

Renz DTP 340-A, Snelle en betrouwbare, heavy-duty, semi-automatische ponsmachine. Zeer veelzijdige machine voor alle soorten ponsopdrachten. Voert, na de ponsslag, automatisch het papier uit de machine in de opvangbak. Snelste machine in zijn klasse met automatisch papiertransport. QSA (Quick Size Adjustment) voor hoge flexibiliteit van de verschillende papierformaten.

Max. aantal ponslagen per uur	1.200
Max. ponsbreedte	340 mm
Max. ponsdikte	3,5 mm
Ponsbediening	Sensor of voetpedaal
Uitschakelbare ponsmessen (QSA)	Ja
Verstelbare ponsdiepte	Ja
Ponsblokwisseltijd	2 min
Machine afmetingen L x B x H	880 x 640 x 380 mm
Machine gewicht	53 kg

RENZDTP340A

RENZ DTP 340-A ponsblokken

Verwisselbare ponsblokken voor de Renz DTP 340-A

Renz DTP 340-A-ponsblokken zijn leverbaar in de onderstaande typen:

- 3:1, vierkante ponsgaten
- 3:1, kalenderuitsnede, vierkante ponsgaten
- 2:1, ronde ponsgaten
- 21-rings, plastic binden



Wirebinden, pons- en sluitsystemen



JBI Docu-Punch® MkII

Volautomatisch ponsstelsysteem

Volautomatisch ponsstelsysteem i.c.m. verwisselbare ponsblokken. Pons tot 25.000 A4-vellen per uur. Zeer eenvoudige bediening, 3-zijdige jogging, ponsblokwissel in minder dan 10 seconden. Geïntegreerd opbergsysteem voor 3 ponsblokken. JBI Docu-Punch® MkII-ponsblokken zijn leverbaar in onderstaande typen:

- 21 rings, plastic bindingen
- 2:1 rond, wire draadbindingen
- 2:1 vierkant, wire draadbindingen
- 3:1 rond, wire draadbindingen
- 3:1 rond, met duimuitsnede voor kalenders
- 3:1 vierkant, wire draadbindingen
- 2/3/4 gaats voor ringbandmappen

JBIDOCUPUNCH

bomco+



Bomco CL-2

Sluitsysteem voor wire draadbindingen

De Bomco CL-2 is een handmatig sluitsysteem voor wire draadbindingen. Sluitmachine voor alle draadbindingen (3:1 of 2:1-pitch). Geschikt voor documenten tot A3 formaat. Sluitmechanisme met duidelijke maattabel. Traploos instelbaar.

Werkbreedte: max. 330 mm
Open sluitsleuf voor het sluiten van documenten langer dan 330 mm.

BOMCOCL



Albyco MC-320

Intelligent sluitsysteem voor wire draadbindingen

Renz DTP 340-M-ponsblokken zijn leverbaar in de onderstaande typen:

- 3:1, ronde ponsgaten
- 3:1, vierkante ponsgaten
- 2:1, vierkante ponsgaten
- 3:1, kalenderuitsnede, ronde ponsgaten
- 3:1, kalenderuitsnede, vierkante ponsgaten
- 21-rings, plastic binden

ALBWIREMC320

RENZ



Renz ECL-360

Halfautomatisch wiresluitstelsysteem

De Renz ECL 360 is een professioneel elektrisch sluitsysteem voor wire draadbindingen. Elektrische wire(draadkam)-sluiter voor wire van 4,8 mm (3/16", nr.3) tot 38,6 mm (1 1/2", nr.24), sluitbreedte 360 mm.

Professionele oplossing voor hoogvolume wirebinden. Sluit tot 1.500 bindingen /h., optimale veiligheidsvoorzieningen, robuuste uitvoering voor intensief gebruik, snelle, eenvoudige instelling in slechts enkele seconden, v.v. voetpedaal.

RENZECL360

Inbindmachines voor plastic bindingen



Albyco S600

Sluitsysteem voor wire en plastic bindingen

De Albyco S-600 is een opvallende sluitmachine voor het inbinden van wire draadbindrug-documenten én voor het inbinden met plastic bindingen. Het systeem biedt daarmee efficiënte oplossing als verlengstuk van ponsmachines met verwisselbare blokken. Let wel: de Albyco S-600 pons niet, maar sluit de bindingen. Daarmee is de S-600 ook een prima oplossing in combinatie met een ponsbind-systeem; Voor het geval grotere opdrachten verwerkt moeten worden kan met de extra sluiters met twee personen tegelijkertijd gewerkt worden.

De Albyco S-600 heeft een bindcapaciteit voor plastic bindingen van 500 vel en voor wire draadbindingen van 280 vel, 2:1, 31,8 mm, 280 vellen.

ALBS600



Bomco CM4

Handmatig ponsbindsysteem

Degelijk, handmatig ponsbindsysteem voor plastic bindingen. Gecombineerde, manuele pons/bindmachine voor documenten met een maximale bindlengte van 34 cm. Aparte hendels voor het ponsen en sluiten van bindingen.

Ponscapaciteit	Tot 16 vel
Bindcapaciteit	Tot 500 vel
Werkbreedte	Tot 345 mm
Instelbare ponsafstanden	5
Aantal ponsmessen	24, waarvan 3 uitschakelbaar

BOMCOCM4



Renz Combi S

Handmatig ponsbindsysteem

Gecombineerd handmatig pons/bindingsysteem voor 21-rings plastic bindingen. Individueel uitschakelbare ponsmessen. Ponscapaciteit tot 16 vel. Bindt tot 480 vel. Speciaal geharde ponsmessen voor een lange levensduur. QSA (Quick Size Adjustment) voor snelle formaatwissels, A5 en A4. Verstelbare zij-aanleg voor een perfecte registrering. Eenvoudig te ledigen papieropvangbakje. Maataanduiding voor te bepalen bindingformaat. Degelijke constructie en compact ontwerp.

Ponscapaciteit per uur	12.000 vel
Min. ponsbreedte	10 mm
Max. ponsbreedte	340 mm
Min. nietgeponste lengte	50 mm
Max. nietgeponste lengte	500 mm
Max. ponsdikte	2,5 mm

RENZCOMBIS



Renz Combi ComfortPlus

Elektrisch ponsbindsysteem

Gecombineerd elektrisch pons/bindingsysteem voor 21-rings plastic bindingen. Verticaal ponsen voorkomt scheef ponsen. Verstelbare papieraanleg, individueel uitschakelbare ponsmessen t.b.v. afwijkende papierformaten. Ponscapaciteit tot 25 vel, snelle ponsslag, zware volledig metalen constructie, grote opvangbak. Bindt tot 480 vel.

RENZCOMBCOPLUS

Lijmbinden



Albyco TB-500

Bindsysteem voor het gebruik icm thermische inbindmappen

De Albyco TB-500 is een thermische bindmachine, geschikt voor het inbinden van grote oplagen met behulp van thermische inbindcovers. De Albyco TB500 is uitgerust met voorgeprogrammeerde bindtijden en een akoestisch waarschuwingssignaal. Bindt tot 500 vel, 80 gr/m².

TB500



Albyco Easybinder 80

Perfectbinder

Uitermate efficiënt bindsysteem voor het gebruik met wraparounds of softcovers.

Voorzien van opruwsysteem en 3-zijdige belijming. Werkt snel en nauwkeurig. Instelbare lijmt temperatuur tot 150 °C, max. binddikte voor softcoverboeken 50 mm, voor bloks 60 mm. Lijmt tot 300 boeken per uur.

ALBEASYBINDER80

POWIS | *fastback*® 9



Powis 9

Automatisch documentbindsysteem

De Powis 9 werkt met LX-strips voor een perfecte binding. De machine bindt tot 250 vel.

Pagina's blijven vlak liggen voor optimaal leesgemak. Vellen kunnen verwijderd en toegevoegd worden. Geen opwarmtijd. LCD-display voor eenvoudige bediening.

Om het document in te binden wordt gebruik gemaakt van speciaal voor dit systeem ontwikkelde bindstrips, die om het extra eenvoudig te houden in slechts twee formaten nodig zijn. Het ingebonden document is makkelijk open te slaan, of dit nu 1 of 200 keer gebeurt. Omdat de thermoplastische lijm tussen elke pagina terechtkomt is het nagenoeg onmogelijk dat een ingebonden document uit elkaar valt. Bovendien is het mogelijk pagina's toe te voegen of te verwijderen.

Bindcapaciteit	Tot 250 vel
Snelheid	Tot 100 bindingen per uur
Bindlengte	A5, A4
Stribreedtes	Smal, middel
Optimaal papiergewicht	80-120 g/m ² , max. 300 g/m ²
Vellen toevoegen/verwijderen	Ja
Opwarmtijd	Geen
Stroomverbruik	230 V/4,2 A
Gewicht	7,7 kg
Afmetingen (BxHxD)	495 x 280 x 330 mm
Powis' op papier gebaseerde binding heeft een aanmerkelijk lagere milieubelasting in vergelijking met PVC-bindingen.	

POWISMODEL9

POWIS | *fastback*[®] 20



'De Powis 20 is een automatisch documentbind-systeem voor snel, makkelijk en professioneel documentbinden met Powis Superstrips'

Powis 20

Automatisch documentbindsysteem

De Powis 20 is het ideale bindsysteem voor alle ondernemingen, financiële instellingen, copyshops, printomgevingen en onderwijsinstellingen, die professioneel ogende presentaties willen produceren in slechts weinig tijd. De machine biedt ongekend gebruiksgemak met het LCD-scherm, dat gebruikers langs alle mogelijkheden van het systeem leidt. Het systeem werkt met alle strips voor een perfecte binding. De machine bindt alles, van een eenvoudig rapport tot een hardcoverboek van 350 vel. De Powis 20 werkt met de revolutionaire, gepatenteerde Superstrips. Alle strips binden sneller en sterker en zijn leverbaar in maar liefst 17 kleuren. Powis 20-gebonden documenten liggen volkomen vlak. Met het Powis-systeem kunnen pagina's worden toegevoegd of verwijderd. Het gebonden document zelf is ook helemaal vlak en daarom zeer geschikt voor archivering en verzending.

De specificaties van de Powis 20 op een rijtje:

Bindcapaciteit	Tot 350 vel, 38 mm
LCD-display voor eenvoudige bediening	
Bindsoorten	Strip, hardcover, perfectbinding
Snelheid	Tot 200 bindingen per uur
Minimale instructies zijn voldoende	
Bindlengte	Min. 15,24 cm, max. A4
Stripbreedtes	Smal, middel, breed
Optimaal papiergewicht	80/120 g/m ²
Vellen toevoegen/verwijderen	Ja
Opwarmtijd	< 3 min.
Stroomverbruik	230 V/3,5A
Gewicht	30 kg
Afmetingen (BxHxD)	600 x 230 x 580 mm
Powis' op papier gebaseerde binding heeft een aanmerkelijk lagere milieubelasting in vergelijking met PVC-bindingen.	

POWISMODEL20



Fastbind Secura

Bindsysteem voor soft- en hardcoverboeken

Thermisch bindsysteem voor soft- en hardcoverboeken. Handmatig bindsysteem voor documenten tot 400 vel. Geschikt voor zowel soft- als hardcovers. Fastbind's uniek roterend lijmsysteem maakt de Secura tot de meest flexibele bindoplossing. Eenvoudig in gebruik, geen insteltijden, voor boeken van 2 tot 400 pagina's. Alle overige specificaties vindt u hieronder:

Capaciteit per uur	Tot 180 boeken
Binddikte	1 tot 40 mm
Max. documentbreedte	Tot 235 mm
Max. documenthoogte	Tot 320 mm
Max. coverdikte	Tot 400 g/m ²
Opties:	Cover trimmer, hardcovertoolkit

FASTBINDSEC

Fastbind Elite (XT)

Bindsysteem voor soft- en hardcoverboeken

Fastbind hotmelt bindsysteem voor soft en hardcoverboeken. Handmatig bindsysteem voor documenten tot 400 vel. Voorzien van opruwsysteem. Fastbind's unieke roterende lijmsysteem maakt de Elite tot meest flexibele bindoplossing. Eenvoudig in gebruik, geen insteltijden.

Inbindcapaciteit	2 tot 400 (XT 500) pagina's
Capaciteit per uur	Tot 180 boeken
Min.-max. binddikte	1-40 mm (XT 50 mm)
Max. documentbreedte	tot 235 mm (XT 455 mm)
Max. documenthoogte	tot 320 mm
Opties	Covertrimmer, hardcover toolkit

FBELITE

FBELITEXT

Fastbind PurEva XT

PUR-bindsysteem voor soft- en hardcoverboeken

Met deze inbindmachine voor soft- en hardcovers combineert u de voordelen van het flexibele Fastbind-systeem met de bindkracht van PUR. Het wisselen van EVA naar PUR en andersom duurt slechts enkele seconden. Met gesloten PUR tank, waardoor u na gebruik nauwelijks tijd kwijt bent aan het schoonmaken van de PUR tank. De PUREVA XT is verder uitgerust met een microcut opruwmeganisme dat geheel stofvrij werkt. Hierdoor krijgt u een nog betere bindsterkte van uw eindproduct.

Productiesnelheid	1 tot 3 boeken per minuut
Max. binddikte	45 mm
Max. bindlengte	455 mm
Min/Max. ruglengte	140mm/320 mm.
Maximale softcover dikte	400 gram per m ²
Opties	Hard- en softcover toolset

FBPUREVAXT

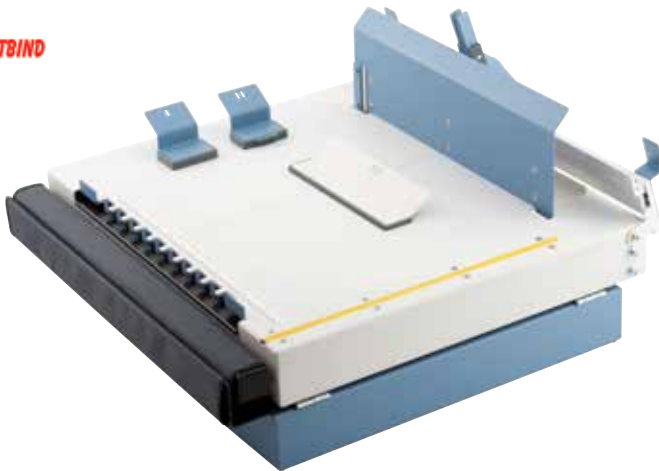


Fastbind Express Mini Binding Station

Combinatie van Casematic, Photomount en BooXTer

De nieuwe Fastbind Express Mini is een nieuw, ultra-compact, draagbaar boekbind-station. Maak prachtige hardcover boeken snel en gemakkelijk, tot 30,5 x 30,5 cm formaat. De Express Mini is een uitstekende keuze voor kleine, professionele bindopdrachten voor elk kantoor, copyshop en fotolab.

FBEXPRESSMINI



Fastbind Express Plus Binding Station

Combinatie van Casematic, Photomount en BooXTer

De nieuwe Fastbind Express Plus™ is de meest multifunctionele oplossing voor het maken van de mooiste fotoboeken. Deze ultra-compacte unit bevat diverse afwerkingsopties: FotoMount lay-flat, BooXTer binden, rillen en hardcovers maken. Met de Express Plus, produceert u de mooiste gepersonaliseerde harde kaft-boeken - tot 30,5 x 30,5 cm -, maar ook CD / DVD / Blu-ray doosjes, menu's, kunst aan de muur en ringbanden. U bindt zowel enkelzijdige en dubbelzijdige prints. Enkelzijdig afdrucken worden gemaakt in premium 180-graden-opening FotoMount albums. Dubbelzijdig afdrucken worden geniet in het sterke en mooie BooXTer hechtsysteem. Incl. rilsysteem.

FBEXPRESSPLUS



Fastbind BooXTer Zero Mini

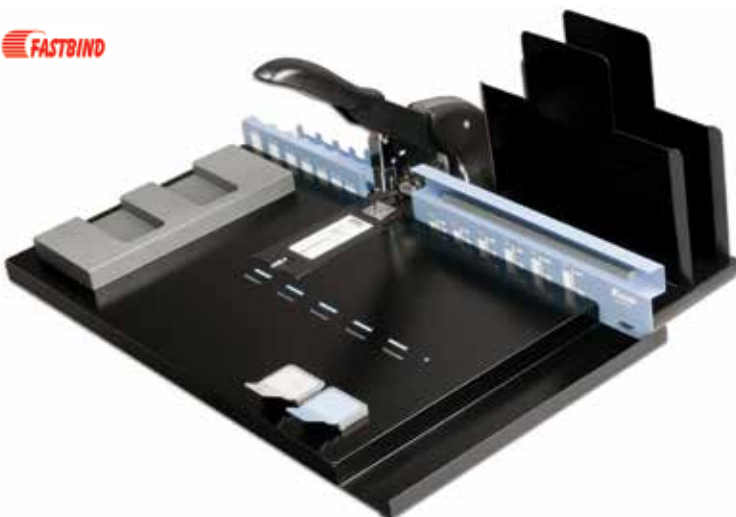
Bindsysteem (hechten) voor Fastbind hardcoverboeken

Bindsysteem (hechten) voor hardcoverboeken. Maak tot 4 verschillende soorten boeken met de BooXTer Zero Mini:

- * Hardcoverbinden met standaard covers - met of zonder venster
- * Hardcoverbinden met gepersonaliseerde, geprinte hardcovers i.c.m. Fastbind Casematic
- * Stripbinden met een transparante of geprinte cover
- * Binden zonder cover, met uitsluitend het geprinte papier als voor- en achterzijde

Geschikt voor de lastigste papiersoorten, bindt tot 120 boeken per uur

FBBOOXTERZEROMI



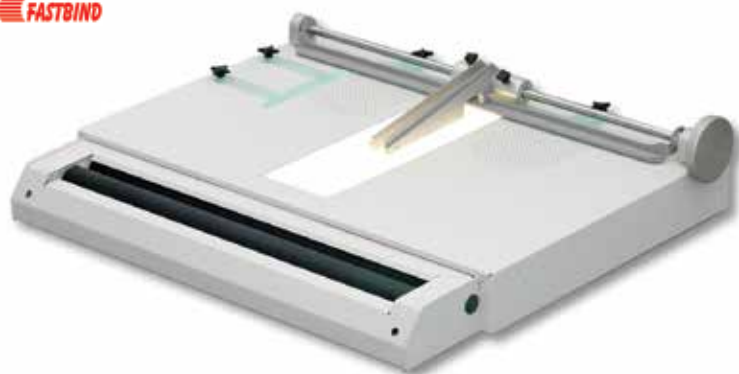
Fastbind BooXTer Zero Max

Bindsysteem (hechten) voor Fastbind hardcoverboeken

Fastbind BooXTer Zero Max Bindsysteem (hechten) voor hardcoverboeken. Maakt tot 4 verschillende soorten boeken:

- * Hardcoverbinden met standaard covers - met of zonder venster
- * Hardcoverbinden met gepersonaliseerde, geprinte hardcovers i.c.m. Fastbind Casematic
- * Stripbinden met een transparante of geprinte cover
- * Binden zonder cover, met uitsluitend het geprinte papier als voor- en achterzijde. Geschikt voor de lastigste papiersoorten, bindt tot 120 boeken per uur.

FBBOOXTERZEROMA



Fastbind BooXTer Duo

Bindsysteem (hechten) voor Fastbind hardcoverboeken

Bindsysteem (hechten) voor hardcoverboeken. Bindsysteem waarbij het boekblok wordt gehecht d.m.v. een serie nieten. Dit boekblok wordt hierna gemonteerd/geplakt in de hardcover. Hierdoor ontstaat een ongekende bindkracht, ook voor gladde, harde papiersoorten. Snel en makkelijk. Voor papierformaten van A6 tot SRA3. Door de verlichte hechtkep ontstaat een optimaal zicht op de hechtpositie. Geschikt voor documenten tot 8mm, voorzien van voetpedaal.

FBBOOXTER

Fastbind BooXTer Quattro

Bindsysteem (hechten) voor Fastbind hardcoverboeken

Fastbind BooXTer Quattro Bindsysteem (hechten) voor hard- en softcoverboeken. Maak tot 4 verschillende soorten boeken:

- * Hardcoverbinden met standaard covers - met of zonder venster
- * Hardcoverbinden met gepersonaliseerde, geprinte hardcovers i.c.m. Fastbind Casematic
- * Stripbinden met een transparante of geprinte cover
- * Binden zonder cover, met uitsluitend het geprinte papier als voor- en achterzijde

Geschikt voor de lastigste papiersoorten, bindt tot 120 boeken per uur. De Fastbind Quattro is een werkstation dat niet alleen het document hecht en monteert aan de cover. Het is ook geschikt voor het personaliseren van hardcovers d.m.v. geprinte stickervellen.

FBBOOXTERQUATRO

Fastbind Case Express 3030

Montagesysteem voor hardcovers

Voor het zelf produceren van hardcover boekomslagen. De Fastbind Case Express is compatibel met alle afdrubbare Fastbind stickervellen en rollen. De Fastbind Case Express 3030 is speciaal ontworpen om te werken met de Fastbind BooXXter bindmachines.

Toepassing	Hardcovers, ringbandmappen, luxe hardcover, CD/DVD omslagen
Productiecapaciteit	Tot 100 covers per uur
Werking	Manueel
Mes voor hoekafsnijding	Inclusief
Max. form. eindproduct (b x l)	305 x 305 mm
Afmeting machine (b x d x h)	950 x 530 x 170 mm
Gewicht	14,5 kg

FBCASEEXPRES3030

Fastbind Casematic XT)

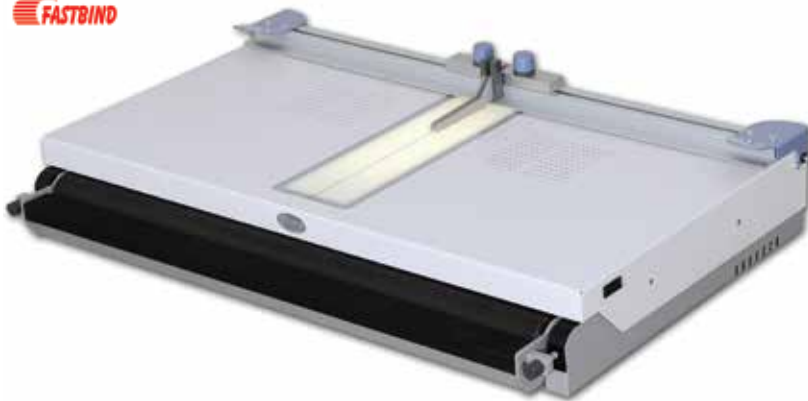
Montagesysteem voor hardcovers

Het Fastbind Casematic XT positionerings- en montagesysteem voor hardcovers helpt kartonnen covers sneller en nauwkeuriger, te plaatsen op de geprinte/gedrukte boekomslagen. De verlichte tafel van de Casematic XT is voorzien van zuigluucht, maataanduiding en aanleg voor de grootst mogelijke nauwkeurigheid. De omplakte stickervellen worden elektrisch aangepast. Dit apparaat kent een maximaal netto boekformaat van SRA3 portrait.

De Fastbind Casematic XT kan optioneel worden uitgerust met een hoeksnijder voor het nauwkeurig recht afsnijden van de coverbladen.

Specifiek voor ondoorzichtige coverbladen kan optioneel een zijgeleiding geleverd worden.

FBCASEMATICXT

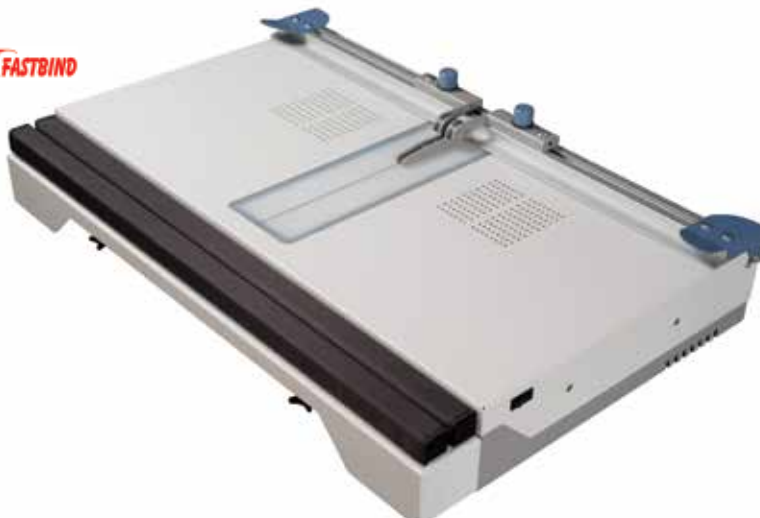


Fastbind Casematic H32Pro

Montagesysteem voor hardcovers

Het Fastbind Casematic H32 pro is een positionerings- en montagesysteem voor hardcovers en helpt sneller en nauwkeuriger monteren van kartonnen covers op de geprinte en gedrukte boekomslagen. De verlichte tafel is voorzien van zuiglucht, maataanduiding en aanleg voor de grootst mogelijke precisie. De omplakte stickervellen worden elektrisch aangepast. Met de Casematic H32Pro is men in staat professionele, premium kwaliteitsboeken te vervaardigen, in enkele minuten! De machine kent een maximaal netto boekformaat van 330 x 330 mm, dat komt neer op een bruto vel-formaat van 740 x 370 mm! De Fastbind Casematic kan optioneel worden uitgerust met een hoeksnijder voor het nauwkeurig recht afsnijden van de coverbladen. Specifiek voor ondoorzichtige coverbladen kan optioneel een extra zijgeleiding geleverd worden. Optioneel: *Hoeksnijder

FBCASEMH32PRO



Fastbind Casematic H32L

Montagesysteem voor hardcovers

Met de Fastbind Casematic H32L™ produceert u in een handomdraai de fraaiste gepersonaliseerde hardcover boekomslagen van uw eigen printwerk. Met de Fastbind Casematic H32L™ monteert u geprinte stickervellen op het Fastbind grijsboard, incl. rugkarton precies op de gewenste maat voor uw professionele hardcover boek. Met de Casematic H32L kunt u perfect positioneren door de speciale verlichting. De omslagsticker blijft precies op zijn plaats liggen door middel van lucht aanzuiging.

Max printformaat (B x L)	740 x 370 mm
Max formaat hardcover, geopend (B x L)	700 x 330 mm
Max formaat hardcover, gesloten (Bx L x H)	330 x 330 x 40 mm
Max. ruglengte	700 mm
Kartondikte	tot 5 mm

FBCASEMH32L



Fastbind Casematic H46 pro

Montagesysteem voor hardcovers

Het Fastbind Casematic H46 Pro positionerings- en montagesysteem voor hardcovers helpt sneller en nauwkeuriger monteren van kartonnen covers op de geprinte/gedrukte boekomslagen. De verlichte tafel van de H46 Pro is voorzien van zuiglucht, maataanduiding en aanleg voor de grootst mogelijke nauwkeurigheid. De omplakte stickervellen worden elektrisch aangepast. Met de Casematic H46 bent u in staat professionele, premium kwaliteitsboeken te maken, in enkele minuten! De Casematic H46Pro kent een maximaal netto boekformaat van 490 x 490 mm. Dit komt neer op een bruto vel-formaat van 1080 x 530 mm! De Fastbind Casematic kan optioneel worden uitgerust met een hoeksnijder voor het nauwkeurig recht afsnijden van de coverbladen. Specifiek voor ondoorzichtige coverbladen kan optioneel een extra zijgeleiding geleverd worden.

FBCASEMH46PRO



Fastbind FotoMount F32

Fotoboek montagesysteem voor premium kwaliteit fotoalbums

De Fastbind FotoMount F32 is een fotoboek montagesysteem, voorzien van een mountinglift. Hiermee kunnen gerilde fotoprints gemonteerd worden tot boekblok. Vervolgens kan dit boekblok worden voorzien van een gepersonaliseerde hardcover. Deze hardcovers worden bij voorkeur vervaardigd met een Fastbind Casematic. Het Fastbind FotoMount-systeem is geschikt voor zowel digitale prints als chemisch ontwikkeld fotopapier. Fotoalbums, gebonden met het Fastbind FotoMount-systeem openen volkomen vlak, 180°. Het systeem kent een maximale binddikte van 80mm, oftewel 110 gemonteerde pagina's.

Max. print formaat (B x L)	630 x 321 mm
Min. album formaat (B x L)	50 x 50 mm
Max. album size (B x L)	310 x 316 mm
Max. binddikte	80 mm

FBPHOTOMOUNTF32



FBWORKSTAT



FBPHOTOMOUNTF32E



FBPHOTOMOUNTF42



FBPHOTOMOUNTF46E

Fastbind Fotomount F32 workstation

Werkstation voor het Fastbind FotoMount systeem

De Fastbind FotoMount F32W is een complete werkplek voor een efficiënte fotoboekproductie. Het bestaat uit de Fastbind FotoMount F32™ bindmachine, de Ideal 4305 stapelsnijmachine met onderstel, de Fastbind FotoCreaser C33™ en een ergonomische rek. Uw geprinte fotovellen en benodigdheden kunnen worden opgeslagen in een opslagvak en een geïntegreerde prullenbak helpt om uw werkplek op orde te houden.

Fastbind Fotomount F32e

Fotoboek montagesysteem voor premium-kwaliteit fotoalbums

De FotoMount F32e is een uitgebreide versie van de FotoMount F32. Het systeem is voorzien van een voetpedaal en supply-rek voor een nog efficiëntere workflow.

Fastbind Fotomount F42

Fotoboek montagesysteem voor premium-kwaliteit fotoalbums

De Fastbind Fotomount F42 is een grootformaat boekmontagesysteem waarmee u boekblokken kunt produceren met doorlopende bladen. Met behulp van de Fastbind Photomount wordt dit boekblok gemonteerd in de eerder met de Casematic geproduceerde hardcover. De F42 is dus een boekmontagesysteem voor het maken van boekblokken met doorlopende bladen. Deze boeken kunnen compleet vlak geopend worden (Lay-Flat).

Max print formaat (bxl)	426 x 946 mm
Min. album formaat (bxl)	50 x 50 mm
Max. formaat met uitbreidingstafel (bxl)	470 x 420 mm
Max. formaat zonder uitbreidingstafel (bxl)	310 x 420 mm
Max binddikte	60 mm

Uitgerust met een te verwijderen uitbreidingstafel en hardcover-guide. Inclusief een boekblokhouder en twee hardcover bevestigingsmagneten.

Fastbind Fotomount F46e

Fotoboek montagesysteem voor premium-kwaliteit fotoalbums

De Fastbind FotoMount F46e is de grotere, elektrische variant van de FotoMount F32. Het is een fotoboek montagesysteem, voorzien van een mountinglift. Hiermee kunnen gerilde fotoprints gemonteerd worden tot boekblok. Vervolgens kan dit boekblok worden voorzien van een gepersonaliseerde hardcover. Deze hardcovers worden bij voorkeur vervaardigd met een Fastbind Casematic. Het Fastbind FotoMount-systeem is geschikt voor zowel digitale prints als chemisch ontwikkeld fotopapier. Fotoalbums, gebonden met het Fastbind FotoMount-systeem openen volkomen vlak, 180°. Het systeem kent een maximale binddikte van 80mm, oftewel 110 gemonteerde pagina's.

Max. print formaat (B x L)	914 x 457 mm
Min. album formaat (B x L)	50 x 50 mm
Max. album size (B x L)	457 x 457 mm
Max. binddikte	80 mm



Fastbind Presso

Voor het creëren van hoogwaardige knepen in hardcovers

De Fastbind Presso™ is een systeem voor het creëren van hoogwaardige knepen in hardcover boeken. De Presso™ voegt een vleugje van premium-kwaliteit toe aan uw hardcoverboek.

Fastbind Presso™	
Boeken per uur	Tot 300
Maximale binddikte	45mm
Maximale bindlengte	480 mm.
Afmetingen (bxl x h)	55 x 33 x 31 cm
Gewicht	90 kg

FBPRESSO

Fastbind Tools

Opties voor Fastbind Hotmelt-systemen en Casematics

systemen.

FBCASEMHS

Fastbind Hardcover toolkit (XT), voor gebruik in combinatie met de Fastbind Hotmelt-bindsystemen. De toolkit bestaat uit twee delen. De standaard papieraanleg op de machine wordt vervangen door een uittrekbare versie. Het andere deel van de toolkit bestaat uit een aangepaste aandrukbalk. Deze balk is aan de aandrukszijde voorzien van een groef, die de hardcover-rug beschermt tegen de persdruk.

FBHCTKA4

FBHCTKXT

Hoeslamineren



Albyco A3pro L-R4

A3 Hoesenlaminator

De Albyco A3pro L-R4 is een A3-hoesenlaminator/plastificeer-machine voorzien van vier rollen voor een snel en professioneel lamineerresultaat. Het gebruiksvriendelijke lamineersysteem heeft een robuuste stalen behuizing en is eenvoudig in gebruik.

Max. lamineerbreedte	325 mm
Max. lamineersnelheid	550 mm/min.
Max. sheetdikte	2 x 250 micr.
Max. lamineerdikte	1 mm
Verwarmingssysteem	Infrarood verwarmde rollen
Temperatuurbereik	0-150 °C
Temperatuurcontrole	Variabel
Snelheidscontrole	Nee
Reverse-mogelijkheid	Ja
Opwarmtijd	5 min.
Stroomverbruik	550 W

ALBA3PROLR4



Albyco Photopro A3 Plus 335 R6

A3 Hoesenlaminator

De Albyco 335-R6 is een A3⁺-hoesenlaminator, voorzien van zes rollen. De machine heeft een stalen behuizing en een hittebestendige motor, voor langdurig gebruik bij zeer hoge temperaturen. Door de gepatenteerde ingebouwde ventilatie wordt de behuizing niet heet. Voorzien van een unieke invoergeleiding voor het correct invoeren van het te lamineren document.

Max. lamineerbreedte	335 mm
Max. lamineersnelheid	1.350 mm/min.
Max. sheetdikte	350 micr.
Max. lamineerdikte	3 mm
Verwarmingssysteem	Infrarood verwarmde rollen
Temperatuurbereik	0-140 °C
Aantal rollen	6
Reverse-mogelijkheid	Ja
Opwarmtijd	5 min.

ALBPHOTOPRO335



Albyco SuperSpeed R10

Supersnelle A3 Hoesenlaminator

Albyco SuperSpeed R10, professionele hotrol-lamineermachine.

Veruit de snelste hoesenlaminator in de markt! Eén A4-sheet in slechts 4,5 seconden!

Professionele hotrol-lamineermachine, uitgerust met 10 rollen, waarvan 6 verwarmd, voor een nog betere warmteverdeling. Eenvoudige rolreiniging, bijzonder robuuste machinebouw, duurzame elektromotor voor intensief gebruik. Werkt zonder carrier.

Max. lamineersnelheid	Tot 4.000 mm/min., 4 m/min.!
Max. doorvoerbreedte	330 mm
Max. lamineerdikte	2 x 250 micron/3 mm
Verwarmingssysteem	Infrarood verwarmde rollen
Reverse-mogelijkheid	Ja
Voorverwarmingstijd	5 minuten
Max. werktemperatuur	160 °C

ALBSPEEDLAMR10



GMP Fastsync 320-R6

A3 Hoesenlaminator met clamp-shell

Professionele hotrol-lamineermachine, 6-rollen transportsysteem voor hoge lamineersnelheden, voor warm- en koudlamineren. De machine is voorzien van een speciaal clamp shell-systeem voor doelmatig onderhoud. Het geavanceerde transportsysteem van deze hoesenlaminator garandeert een perfect lamineerresultaat van alle typen lamineerfilm. Exacte, infrarode, temperatuurcontrole, korte opwarmtijd, d.m.v. het GMP Synchro Control System.

Lamineersnelheid	Tot 2,83 m/min.
Doorvoerbreedte	320 mm
Sheetdikten	75 tot 300 micr.
Verwarmingssysteem	Infrarood verwarmde rollen
Voorverwarmingstijd	3 min.
Clampshell	Ja
Stroomverbruik	1.790 W/ 5,45A

GMPFASSY320R6

Hoelamineren



Albyco A2HE

A2 Hoezenlaminator

Albyco A2HE, professionele hotrol-lamineermachine, uitgerust met 4 rollen, waarvan 2 verwarmd. Lamineert tot formaat A2, korte opwarmtijd, lamineert zonder carrier.

Lamineerbreedte	Tot 490 mm
Doorvoersnelheid	Max. 350 mm/min.
Opwarmtijd	4 - 8 min.
Temperatuur	Regelbaar tot 150 °C
Max. lamineerdikte	1,0 mm
Max. sheetdikte	2x 250 micron
Verwarmingssysteem	Infrarood verwarmde rollen
Snelheidsinstelling	Vast
Temperatuurinstelling	Draaiknop
Stroomverbruik	500 W/2,3 A
Release-knop	Ja

ALBHEA2



GMP Fastsync 470-R6

A2 Hoezenlaminator met clamp-shell

Professionele hoezen-lamineermachine met een 6-rollen transportsysteem voor hoge lamineersnelheden, voor warm - en koudlamineren. De machine is voorzien van een speciaal clamp shell-systeem voor doelmatig onderhoud. Het geavanceerde transportsysteem van deze hoelaminator garandeert een perfect lamineerresultaat van alle typen lamineerfilm. Exacte, infrarode, temperatuurcontrole, korte opwarmtijd, d.m.v. GMP Synchro Control System.

Lamineersnelheid	Tot 2,83 m/min.
Doorvoerbreedte	470 mm
Sheetdikten	75 tot 300 micr.
Verwarmingssysteem	Infrarood verwarmde rollen
Voorverwarmingstijd	3 min.
Clampshell	Ja
Stroomverbruik	2.150 W / 9,75 A

GMPFASSY470R6



Albyco 480-R6

A2 Hoezenlaminator

A2⁺-hoezenlaminator, met 6 rollen, een stalen behuizing en een hittebestendige motor, speciaal ontworpen voor continu gebruik bij zeer hoge temperaturen. De gepatenteerde ingebouwde ventilatie houdt de behuizing "koel". De Albyco 480-R6 is voorzien van een unieke invoergeleiding voor het correct invoeren van het te lamineren document.

Max. lamineerbreedte	480 mm
Max. lamineersnelheid	1.150 mm/min.
Max. lamineerdikte	2 x 250 micron
Verwarmingssysteem	Infrarood verwarmde rollen
Temperatuurbereik	0 - 140 °C
Reverse	Ja
Opwarmtijd	5 min.
Auto power-off	2 uur na laatste toetsbediening
Stroomverbruik	1.200 W

ALBPHOTOPROPLUS4

Rollamineren



GMP Excelam Smart serie, 355, 655, 1080

Flexibele rollamineersystemen in drie breedten

De GMP Excelam Smart-serie bestaat uit een drietal flexibele rollaminatoren, geschikt voor twee-zijdig lamineren. De boven- en ondertemperatuur zijn separaat instelbaar. Hotrol-techniek zorgt voor een perfect lamineerresultaat van volvlakken en foto's. Het systeem beschikt over een aërodynamisch koelsysteem. Opplakken tot 5 mm.

	355	655	1080
Max. lamineersnelheid	3 m/min	3 m/min	3 m/min
Doorvoerbreedte	355 mm	655 mm	1080 mm
Foliedikten	25 - 500 micr.		
Stroomverbruik	1700 W	2000 W	2800 W
Opwarmtijd	8 minuten		
Verwarmingssysteem	Infrarode hotrollen		
Max. werkteemperatuur	150 °C	150 °C	150 °C
Kern	25 mm	25 mm	58 mm

GMPEXS355, GMPEXS655, GMPEXS1080S

GMP Excelam-Q 1400 Cold

Koud laminator, lamineert tot een breedte van 1400 mm

De Excelam-Q Cold 1400 is de perfecte machine voor een breed scala van lamineeropdrachten. Ideaal voor het lamineren van posters, ink-jet prints, folders en kaarten met uitstekende resultaten. Deze laminator biedt ook professionele montage op foamboord tot een dikte van 13 mm. Geschikt voor lamineerfolie van 25 - 500 micron. Variabele snelheid tot 5 m/min. en regelbare roldruk. De rewinder is verbonden aan de krachtige hoofdmotor, waarbij de rolspanning instelbaar is.

GMPEXC1400COMBI

GMP Excelam 1600 Combi

Warm/koud laminator, lamineert tot een breedte van 1600 mm

Grootformaat laminator voor een breed scala van opdrachten binnen een copyshop-, print of sign-omgeving. De GMP Excelam 1600 Combi is ideaal voor het lamineren van posters, inktjet prints, folders en kaarten met uitstekende resultaten en voor de professionele montage op b.v. foamboord tot 13 mm.

Max. lamineersnelheid	5 m/min
Max. lamineerbreedte	1.600 mm
Filmdikten	25 micr. - 500 micr.
Papierdikten	80 g/m ² - 350 g/m ²
Max. montagedikte	13 mm
Opwarmtijd	5 min
Verwarmingssysteem	Infrarode hotrollen
Bedrijfstemperatuur	Max. 150 °C
Stroomverbruik	2.000 W/ 8,3 A
Gewicht	90 kg

GMPEXC1600COMBI

GMP Display 64-Combi

Zware rollaminator voor warm- en koudlamineren en opplakken

De GMP Display 64 Combi-serie is ontwikkeld als een efficiënt lamineersysteem voor zowel de grafische- als sign-omgeving. De machine is geschikt voor het lamineren, opplakken en monteren van drukgevoelige materialen. De roldruk en walsafstand is instelbaar. De machine biedt warmte- ondersteuning voor koud-laminaat (PVC), waardoor de koudlijm sneller en beter uitvloeit in het papier.

Maximale lamineersnelheid	5 m/min
Maximale lamineerbreedte	1600 mm
Lamineerfilms	25 ~ 500 micr.
Papierdikte	80 g/m ² ~ 500 g/m ²
Monteren tot	50 mm
Diameter roller	100 mm
Stroomverbruik	2500 W, 10,6 A
Opwarmtijd	25 minuten

GMPDISPLAY64COM

Rollamineren



GMP Excelam Q1100RS en Q1670RS

Lamineren en opplakken tot 13 mm

Professionele en flexibele lamineeroplossingen voor lamineerfilm variërend van 25 tot 250 micron, voorzien van oprolmechanisme voor koudlamineren. Boven- en ondertemperatuur separaat instelbaar. Excelam Q1100RS is voorzien van zwenkarm t.b.v. eenvoudiger rolwissel.

	Excelam Q1100RS	Excelam Q1670RS
Lamineersnelheid	3 m/min	3 m/min
Lamineerbreedte	tot 1100mm	tot 1670mm
Lamineerfilms	25 - 500 micr.	25 - 500 micr.
Papierdikten	80 - 350 g/m ²	80 - 350 g/m ²
Opplakken tot	13 mm	13 mm
Opwarmtijd	22 minuten	25 minuten
Verwarmingssysteem	Infrarode hotrollen	
Bedrijfstemperatuur	Tot 150 °C	Tot 150 °C
Stroomverbruik	3.300 W, 1 A	3.300 W, 15 A

GMPEXQ1100RS, GMPEXQ1670RS



GMP GraphicMaster MINI-1600

Ontworpen voor de professionele grafische industrie

Zware lamineeroplossing ontworpen voor de professionele grafische industrie, op basis van nieuwe technologie en combineert de beste lamineerkwaliteit met een zeer eenvoudige bediening.

Maximale lamineersnelheid	5m/min
Maximale lamineerbreedte	1.600mm
Lamineerfilms	25mic~500mic
Papierdikte	80g/m ² ~500g/m ²
Monteren tot	25 mm
Netspanning	380~400V, 3 fases, 50/60Hz
Stroomverbruik	8.000W, 18A
Opwarmtijd	25 minuten
Verwarmingssysteem	Hotrol
Bedrijfstemperatuur	Maximaal 150 °C
Drukaanpassing	Via instelhendel
Koelsysteem	Ventilator

GMPGMASMINI1600



GMP GraphicMaster CR-64

Innovatief groot formaat lamineersysteem

De GMP GraphicMaster CR-64 is gebaseerd op nieuwe innovatieve technologie en is ontworpen voor de professionele grafische industrie en combineert de beste lamineerkwaliteit met een eenvoudige bediening. Bi-directionele doorvoer voor het snel en eenvoudig switchen tussen warm- en koudlamineren zonder rollen af te laten koelen, voetpedaal.

Maximale lamineersnelheid	6m/min
Maximale lamineerbreedte	1600mm
Lamineerfilms	25mic~500mic
Papierdikte	80g/m ² ~500g/m ²
Monteren tot	25 mm
Netspanning	380~400.V, 3N, 50/60Hz
Stroomverbruik	8.000W, 1.A
Opwarmtijd	25 minuten

GMPGMASCR64



GMP GraphicMaster III

In twee doorvoerbreedtes en gebouwd voor intensief gebruik

De GMP GraphicMaster III is leverbaar in twee doorvoerbreedtes, 1600 en 2200 mm en is gebouwd voor intensief gebruik, zowel voor warm als koudlamineren.

De machine onderscheidt zich door de bi-directionele doorvoermogelijkheid. Hierdoor is het mogelijk te switchen tussen warm- en koudlamineren zonder de rollen af te laten koelen. Pneumatische drukregeling van de rollen en fijnregeling van temperatuur garanderen een perfect lamineerresultaat. Multifunctioneel voetpedaal.

GMPGMAS31600

Enkelzijdig lamineren



GMP Excel Topic-380 Sleek

Enkelzijdig lamineersysteem voor sleecken

Half-automatische desktop rollaminator speciaal ingericht voor sleecken. Supergladde stalen rollen voor een optimaal hoge glans. Snelle en nauwkeurige temperatuurcontrole. Werkt zonder compressor, waardoor de machine stiller en prettiger werkt. Automatische instelling van de ruimte tussen de vellen (Automatic Gap-control), voor een nog hogere productiviteit.

Lamineersnelheid	1 - 7 m/min.
Papierformaten	Min. 180 x 230 mm, Max. 380 x 800 mm
Papierdikten	120~350 g/m ²
Voorrollen	Boven hoogglans chroom Ø 80 mm Onder siliconen Ø 80 mm
Achterrollen	Siliconen Ø 40 mm
Opwarmtijd	5 min.
Verwarming	Infrarood

GMPXLTP380SLK



GMP QTopic-380

Enkelzijdig (POD-) rollamineersysteem, halfautomatische invoer

Kwalitatief hoogwaardige en efficiënte oplossing voor het enkelzijdig lamineren van uw digitale Printing on Demand-output. De machine werkt met het milieuvriendelijke Thermilami-systeem. Voorzien van een automatische papierinvoer-geleiding voor een nauwkeurige positionering van het papier in de machine, vellen separatie door een burst/cut-systeem en uitgerust met filmspanning-afstelling en ontkrul-systeem. De GMP QTopic-380 lamineert vellen tot een papierformaat van 380 x 500 mm met een maximale snelheid van 10 m/min. De compacte, stille en lichtgewicht compressor kan in de machine geplaatst worden.

Lamineerfolies:	Enkelzijdig: Polynex, Perfex, Sleeking: Glans, Mat, Hologram, Metallic Foil
Substraat diktes	120 tot 350 g/m ²
Roldrukregeling	Pneumatisch
Opwarmtijd	7 min.

GMPQTOPIC380



GMP QTopic-380 Auto

Enkelzijdig (POD-) rollamineersysteem, automatische invoer

Deze enkelzijdige laminator is voorzien van een streamfeeder voor een optimale efficiency.

De laminator werkt met het milieuvriendelijke Thermilami-systeem. De GMP QTopic-380 Auto is uitgerust met een capacitief touchscreen voor een uiterst eenvoudige bediening. De vellen-separatie geschiedt door een burst/cut-systeem en is bovendien uitgerust met een filmspanning-afstelling- en ontkrul-systeem.

Max. lamineersnelheid	10 m/min
Max. papierformaat (B x L)	380 x 500 mm
Lamineerfilms:	Enkelzijdig: Polynex, Perfex, Glans, Mat, Hologram, Metallic Foil
Sleeking	
Papierdikten	120 - 350 g/m ²
Filmkern	77mm (3") / Dual
Luchtcompressor	1 pk, 89 l/min

GMPQTOPIC380AUTO



GMP Protopic III - 540

Enkelzijdig (POD-) rollamineersysteem, halfautomatische invoer

Pneumatische rollendruk. Burstseparatie systeem door middel van een volledige rol. Voorperforeren van de film. Structuur aanbrengen in standaard film (embossing), ontkrul unit. Alle folietypen kunnen op de Protopic verwerkt worden: BOPP, PET en Nylon. Dit betekent dat een breed aanbod van drukwerk (conventioneel en digitaal) op dezelfde machine verwerkt kan worden door simpelweg het folietype te wisselen. Een bijzonder pluspunt aan de filosofie van GMP is dat iedere gebruiker in staat moet zijn om structuur aan te brengen in het laminaat door eenvoudig de verwarmingsrol te wisselen. Op deze manier kunt u van uw standaard glanzende folie een folie met linnen, leder, sparkler of grof linnen structuur maken.

Max. lamineersnelheid	15 m/min
Max. lamineerbreedte	540 mm
Papierdikten	120-350 g/m ²

GMPPROTOPIII540

Enkelzijdig lamineren



GMP Profeder

Automatische Feeder voor de GMP Protopic III-540

Streamfeeder voor accuraat en snel aanvoeren van vellen voor de GMP Protopic III-540. Geavanceerde en volautomatische oplossing voor mid- en hoogvolume-jobs. Capaciteit tot 3.500 vel. Stille, ingebouwde vacuümpomp. Instellen binnen 10 minuten. Automatische invoer voor zowel offset als digitaal geprinte vellen, van 120 - 300 g/m². Ergonomisch ontworpen touchpanel.

Max. snelheid	15 m/min.
Min./max. formaten	210 x 250 mm - 540 x 780 mm
Max. laadhoogte	300 mm/1.000 vel 300g/m ²
Invoersysteem	Vacuümpomp
Invoermethode	Overlap
Snelheidscontrole	Wordt aangestuurd door de ProTopic III-540
Afmetingen	800 x 980 x 1.240 mm

GMPPROFEEDER



GMP Protopic 540 AUTO

Enkelzijdig (POD-) rollamineersysteem, automatische invoer

Met het maximale verwerkingsformaat van 54x74 cm en een stapelhoogte van de invoer van 35 cm, is de GMP ProTopic AUTO 540 perfect in te zetten voor de kleine tot middelgrote oplages. Door de perfect uitgebalanceerde combinatie met de juiste lamineerfilms kunt u bijna direct na het lamineren verder afwerken. Alle folietypen kunnen op de Protopic verwerkt worden: BOPP, PET en Nylon. De machine heeft een pneumatische rollendruk en een burster separatie-systeem d.m.v. volledige rol en voorperforeren van de film. Structuur aanbrengen kan met standaard film (embossing).

Max. lamineersnelheid	15 m/min.
Max. lamineerbreedte	540mm
Stroomverbruik	230 V/3.450 W
Opwarmtijd	7 min.
Verwarmingssysteem	Infrarood hotroller

GMPPROTAUT



GMP Eurolam Hybrid-540

Enkelzijdig (POD-) rollamineersysteem, automatische invoer

Met hybride verwarmingsrollen voor nauwkeurige temperatuurregeling, highspeed stream-feeder tot 6.000 vel/u. Duo-perforatie, zowel op de bovenrol als inline. Uitgerust met een slittingknive en rewinder voor sleeking en Micronex. Pneumatisch roldruk, perfecte bursting d.m.v. pneumatische cylinder. Incl. vacuümpomp.

Lamineersnelheid	tot 30 m/min
Max. papierformaat	540 x 788 mm
Papiergewicht	120 ~ 350 g/m ²
Opwarmtijd	12 min
Stroomverbruik	8,5 kW
Stroomaansluiting	380-400V 3-fasen 50/60Hz
Verwarmingssysteem	Hybride

GMPHYBRID540



GMP Eurolam III-540

Enkelzijdig (POD-) rollamineersysteem, automatische invoer

De GMP Eurolam III-540 is een bijzonder efficiënte enkelzijdige lamineermachine voor al uw digitale printwerk. De machine heeft een zeer korte opwarmtijd van slechts 10 min. en heeft maar weinig ruimte nodig. De machine is voorzien van een inductie verwarmingssysteem. Hierdoor is de machine snel en nauwkeurig op de juiste bedrijfstemperatuur. Gecombineerd met de pneumatische roldrukregeling biedt deze GMP-machine een constant hoge lamineer kwaliteit. De Eurolam III-540 is verder uitgerust met een streamfeeder met een maximale snelheid van 6.000 vellen per uur, 30 m/min. De machine verwerkt vellen tot 540x740mm.

De POD-laminator wordt aangestuurd door een betrouwbaar en degelijk PLC-systeem. Door de toepassing van een speciaal toegangspaneel wordt het onderhoud aanzienlijk vergemakkelijkt.

GMPEURO540

Enkelzijdig lamineren



GMP Pioneer IDH 5500 Plus

Enkelzijdig (POD-) rollamineersysteem, automatische invoer

De Pioneer serie is standaard uitgerust met inductieverwarming. Dit is een zeer belangrijk punt, omdat de Pioneer IDH 5500 Plus voor enkelzijdig lamineren een verwerkingssnelheid biedt van 40 m/min. Een zeer constante temperatuur is bij deze oplages zeer belangrijk omdat slechts enkele graden verschil al terug te zien is in het gelamineerde werk. De drukker die zowel digitaal werk, als offsetwerk (tot 55x70) in grote oplages te verwerken heeft, vindt in de Pioneer 5500 de ideale oplossing voor zijn werk.

GMPPIO5500BCIDH



GMP Pioneer IDH 8000 Plus

Enkelzijdig (POD-) rollamineersysteem, automatische invoer

Volautomatisch enkelzijdig rollamineersysteem. Perfecte oplossing voor digitaal printwerk. Lamineert tot 70 m/min, tot 7.500 vel per uur. Max. papierformaat 800 mm (br) x 1.100 mm (l.). Verwarmingsrollen worden verhit d.m.v. inductie, hierdoor een extra lange levensduur en zeer korte opwarmtijd. Duurzaam en betrouwbaar systeem door toepassing van Siemens-PLC en servocontrole-techniek. Nieuw ontwikkeld ergonomisch touchscreen.

GMPPIO8000BCIDH



GMP Octagon 1020J

Enkelzijdig (POD-) rollamineersysteem, automatische invoer

De GMP Octagon 1020J is een enkelzijdig lamineersysteem speciaal voor de offsetdrukker die werkelijk het neusje van de zalm wil. Het maximale formaat is 72 x 102 cm en de maximale snelheid is 75 m/min. Natuurlijk voorzien van inductieverwarming, hoogstapel- invoer en uitvoer, maar ook enkele interessante nieuwe opties, waardoor het bijvoorbeeld mogelijk is om 16 micron dunne thermofolie te verwerken.

GMPOCTAGON1020J



GMP PODMASTER-IDH 54 Quatro slip

Enkelzijdig (POD-) rollamineersysteem, automatische invoer

Gebouwd om zilverhalide te vervangen voor een perfecte afdruk van foto's.

Snel en volledig automatisch enkelzijdig lamineersysteem. Alle functies worden eenvoudig vanaf de voorzijde van de machine bediend. Het invoeren van papier, het installeren van de lamineerrollen, ontrollen, snijden, roldrukregeling, kan allemaal vanuit de operatorpositie. Groot en duidelijk bedieningsdisplay. Voorzien van streamfeeder.

Snelheid	tot 30 m/min
Max. papierformaat	540 x 740 mm
Papierdikten	120 ~ 350 g/m ²
Opwarmtijd	10 min
Stroomverbruik	12 kW/6,5A
Stroomaansluiting	380-400V 3-fasen 50/60Hz
Verwarmingssysteem	Inductie

GMPPODMASTERS4

Lamineren/Acryleren



Albyco Acrylator-A3

Acryleersysteem tot formaat A3

Met de Albyco Acrylator-A3 kunt u zelf uw prints voorzien van een 5 mm dik acrylaat aan de voorzijde van uw print. Hierdoor krijgt de afbeelding meer diepte en is perfect te gebruiken in plaats van bijvoorbeeld een fotolijst.

Met het unieke positionerings-systeem op de acrylator wordt de print in de machine gefixeerd. Vervolgens wordt een voorbelijmde acrylplaat in de machine gestoken. Daarna zorgt de machine ervoor dat de print perfect zonder bubbels wordt verkleefd met het acrylaat. Acrylaat is te gebruiken als fotopresentatie, maar denk ook eens aan een extra luxe menukaart, of het luxe afwerken van oorkonde's en diploma's.

Met de Albyco Acrylator A3 zijn ook gewone lamineerhoezen te lamineren.

ALBACRYLATA3



Albyco Acrylator A2

Acryleer- en lamineersysteem tot formaat A2

De Albyco Acrylator A2 is, naast het acryleren tot formaat A2, ook uitermate geschikt voor het standaard rollamineren tot een breedte van 635 mm.

Met de Albyco Acrylator-A2 kunt u zelf uw prints voorzien van een 5 mm dik acrylaat aan de voorzijde van uw print. Hierdoor krijgt de afbeelding meer diepte en is perfect te gebruiken in plaats van bijvoorbeeld een fotolijst.

Met het unieke positionerings-systeem op de acrylator wordt de print in de machine gefixeerd. Vervolgens wordt een voorbelijmde acrylplaat in de machine gestoken. Daarna zorgt de machine ervoor dat de print perfect zonder bubbels wordt verkleefd met het acrylaat. Acrylaat is te gebruiken als fotopresentatie, maar denk ook eens aan een extra luxe menukaart, of het luxe afwerken van oorkonde's en diploma's.

ALBACRYLATA2

Rillen



Albyco Rilmachine A3

Handmatig rilsysteem tot 460 mm

De Albyco Rilmachine A3 rilt tot een formaat van A3, 460 mm in slechts 2 seconden. Vanaf het eerste vel de juiste ril, nagenoeg geen instellingen nodig. Ideale oplossing voor kartondiktes van 110 tot 400 gr/m². Eén riltbreedte.

ALBRILA3



Cyklos KSL-320

Handmatig rilsysteem tot 320 mm

De Cyklos KSL-320 is een degelijke handmatige rilmachine voor het rillen van papier en karton en tweezijdig gelamineerde vellen tot formaat SRA3. Praktische vormgeving, gebruiksvriendelijke en nauwkeurige bediening.

Werkbreedte	tot 320 mm
Papiergewicht	80 - 400 g/m ²
Riltbreedtes	1,0 en 1,5 mm
Afmeting	525 x 375 x 120 mm
Gewicht	8 kg

RILKSL320



Cyklos KSL 435

Handmatig rilsysteem tot 435 mm

De Cyklos KSL-435 is een eenvoudig bruikbare rilmachine met een werkbreedte van 435 mm voor karton en geplastificeerde of gelamineerde documenten. Stevige metalen constructie, geschikt voor kleine en middelgrote opdrachten. Twee riltbreedtes, twee stelschroeven voor nauwkeurig instellen. Optimale kartondikte 400 g/m². 4 riltbreedtes.

Rillengte	tot 435 mm
Materiaaldikten	80 - 400 g/m ²
Instelbare rilhoek	0 - 90°
Riltbreedtes	0,8, 1,0, 1,5, 1,8 mm
Afmeting	505 x 505 x 95 mm
Gewicht	13,5 kg

RILKSL435

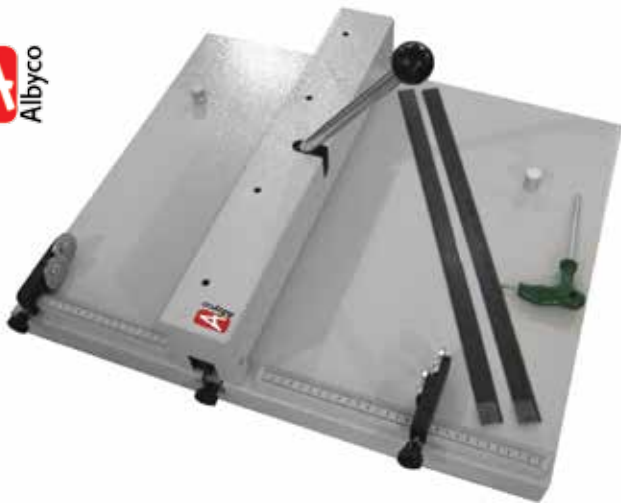


Cyklos GPM 315 B

Handmatig ril- en perforatiesysteem

De KSL 315B rilmachine is een eenvoudig bruikbare ril- en perforatie-machine met een werkbreedte van 315 mm voor karton en geplastificeerde of gelamineerde documenten. Stevige metalen constructie, geschikt voor kleine en middelgrote opdrachten. Twee riltbreedtes, twee stelschroeven voor nauwkeurig instellen. Optimale kartondikte 400 g/m². Tevens te gebruiken als perforatiemachine, sleufperforatie.

RILGPM315



Albyco Rilmachine SRA3

Handmatig rilsysteem tot 460 mm

De Albyco Rilmachine SRA3 rilt tot een formaat van SRA3, 460 mm in slechts 2 seconden. Vanaf het eerste vel de juiste ril, nagenoeg geen instellingen nodig. Ideale oplossing voor kartondiktes van 110 tot 400 gr/m².

Drie rилbreedtes, 0,8 mm, 1,2 mm en 1,5 mm.

De Albyco SRA3 kan ook perforeren.

ALBRILA3PLUS



Cyklos GPM 450

Elektrisch rilsysteem, handmatige invoer

Elektrische ril/perforeermachine met werkbreedte tot 450 mm. Smalle en brede ril van 1,2 en 1,8 mm. Wissel van rилbreedte in enkele seconden. Tevens is deze rilmachine voorzien van een perforeermes met sleufperforatie. Dubbele aanleg met liniaal. Bediening d.m.v. drukknop of voetpedaal.

Afmeting 710x540x290 mm
Gewicht 22 kg

RIL GPM 450



Cyklos GPM 450SA

Elektrisch rilsysteem met streamfeed

Eenvoudig instelbaar. Rilt 70 - 400 grams papier, 3 rилdieptes, optionele perforeerkam. Handmatige stream-feed toevoer, automatisch rillen en doorvoeren. Zeer eenvoudig instellen tot 9 rillen per vel, tot 0,1 mm nauwkeurig, d.m.v. touch-screen display met geheugen. Max. werkformaat 450 mm breed, 999 mm lang, tot 2.000 vel/u.

Perforatieblok

CYCLOGPM450-SA



Cyklos GPM 450 Speed

Rillen, perforeren en ponsen, automatisch tot 2.500 vel per uur

De Cyclos GPM 450 Speed biedt een uniek frictie-feedsysteem waarmee sneller kan worden gevouwen en gerild. De machine is ook geschikt voor ponsen van wire 3:1 en voor kalenderponsen.

* Betrouwbaar frictiefeed-systeem met een snelheid tot 2.500 A4 vel/uur.

* Grote werktafel met een werkbreedte tot formaat A2

* Touchscreen display voor eenvoudig instellen van afstand en aantallen

* Geheugenfuncties

* Twee rилbreedtes

* Eenvoudig wisselen van ril-, perforeer- en ponswerktuigen

* Optioneel wire ponswerktuig

* Optioneel kalender-ponswerktuig

* Instelbare papieraanleggen op de invoertafel met verstelbare hoeken

CYCLOGPM450SP

Rillen



Cyklus GPM 450 Airspeed

Efficiënt rillen, perforeren en ponsen met luchtinvoer

Het unieke luchttoevoer systeem maakt de verwerking van alle soorten papier mogelijk binnen de marge van 80-400 g/m². Met de optionele snij- en perforatietools is dit de meest uitgebreide oplossing van Cyclos.

Verwerkt tot 3.000 A4/vellen per uur. 7"-grote touchscreen voor het instellen van rilafstanden en aantal rillen. Kruisperforatie in één doorvoer. Twee rilbreedtes. Optioneel wire-ponsen, kalender-ponsen en deelperforatie.

CYCLOGPM450AIR



Albyco Rilmachine met luchtinvoer

Efficiënte ril-oplossing voor papierformaten tot 650* x 330 mm

Eenvoudige oplossing voor het verwerken tot 32 rillen op een vel tot 400 gr/m². Maximaal te verwerken papierformaat is 650 mm* lengte x 330 mm breedte. Eenvoudig in te stellen geheugen met 30 programma's. Verwerkingsnelheid 0,9 s. per A4-vel. Ril-richting is makkelijk aan te passen of uit te breiden met 1 tot 8 perforeerwerktuigen. Met 3 toetsaanrakingen op het keyboard wordt de rildiepte en de luchttoevoer op de ruime tafel ingesteld. *) met de optionele tafelverlenging

Luchtinvoersysteem met 10 cm stapelhoogte
Eenvoudig in te stellen, makkelijk te bedienen
Bedieningspaneel met lcd-touch-screen
30 programma's, tot 32 programmeerbare rillen
Papierformaten van 120 x 140 mm tot 330 x 650 mm,
Voor papierdikte van 55 tot 400 gr/m²

ALBRILAIR



Stago NRM 330

Halfautomatische rilmachine

Robuuste mechanica en slijtvaste materialen maken van de Stago NRM 330 een betrouwbare oplossing voor jarenlang rille plezier. De rilmes uitwisseling duurt slechts 5 seconden. Het geïntegreerde meertalige bedieningspaneel biedt opslag van maximaal 9 programma's met elk maximaal 9 rilposities. Door de nieuwste aandrijftechniek rilt de Stago NRM 330 met een nauwkeurigheid van 0,1 mm. De vellen worden handmatig ingevoerd, gerild en vervolgens automatisch uitgeworpen.

Werkbreedte	50 - 330 mm
Vellen lengte	90 - 840 mm
Minimale rilafstand	4 mm
Rilmethode	Rilmes en groef
Rilbreedtes	1,0 en 1,6 mm, meswissel z. gereedschappen
Rilcapaciteit	Tot 3.000 vellen/u. (A4/ één ril)
Optie:	Onderzetkast op wielen (€ 180,00)

STAGONRM330T



Multigraf Touchline C375

Automatische ril- en perforeer-machine

Volautomatisch rilsysteem met luchtinvoer, geschikt voor papier en karton van 80 tot 400 g/m². Als onderdeel van een complete range biedt het niet alleen de mogelijkheid voor het rillen van papier en karton. De Touchline C375 wordt een volledig functionele online ril- en vouw-systeem na het koppelen aan de Multigraf Touchline TF375.

Invoer systeem	Zuiglucht
Capaciteit invoertray	180 mm
Papierformaten	Minimum 105 x 148 mm Maximum 375 x 660 mm, 375 x 1.050 mm met optionele table extension
Rilcapaciteit	Van 80 tot 400 g/m ²
Rilsysteem	Rilbalk
Snelheid	Tot 6.000 vel/u.

TOUCHC375



Multigraf Touchline CP375 Mono

Automatische ril- en perforer-machine

De Zwitserse fabrikant van documentafwerkings-systemen, Multigraf AG, lanceert haar nieuwe productfamilie TOUCHLINE. TOUCHLINE modellen verwerken papiersoorten tot 400 grams. Door de verwisselbare gereedschappen, kan de nieuwe TOUCHLINE CP375 Mono omgebouwd worden van een rilmachine naar een perforeremachine en omgekeerd in no-time.

Invoer systeem	Zuiglucht
Capaciteit invoertray	180 mm
Papierformaten	Minimum 105 x 148 mm
Maximum	375 x 660 mm
	375 x 1.050 mm met optionele table extension
Papierdikten voor perforeren	80-300 gsm of max. 0.3 mm
Papierdikten voor rillen	80-400 gsm or max. 0.4 mm
Snelheid	Tot 6.000/u.
	TOUCHCP375MONO

Multigraf Touchline CP375 Duo

Perforeert in 2 richtingen, tot 4 tools tegelijkertijd

Perforatie in twee richtingen, tot vier tools kunnen tegelijkertijd toegepast worden. 'Op- en -neer-' rillen in één keer voor boekomslagen, perforeren en vouwen in één run. Omschakeling van job binnen 20 seconden. Automatische tool-detectie, automatische kalibratie, geen handmatige aanpassingen. Ultrasonische dubbelvel-detectie. Online vouwmogelijkheden.

Invoersysteem	Zuiglucht
Capaciteit invoertray	180 mm
Papierformaten	Minimum 105 x 148 mm
	Maximum 375 x 660 mm
	375 x 1.050 mm met optionele tafolverlenging
Papierdikten	Perforeren 80-300 g/m ²
	Rillen 80-400 g/m ² ,
Snelheid	Afhankelijk van de job, tot 6.000 vel/u.

TOUCHCP375DUO

Multigraf Touchline CP375 Duo & TCF375

Perforatie in twee richtingen, inline vouwmogelijkheden

Perforatie in twee richtingen, tot vier tools kunnen tegelijkertijd toegepast worden. Positief en negatief-rillen in één keer voor boekomslagen, perforeren en vouwen in één run. Inline vouwmogelijkheden met de Multigraf Touchline TCF375, om nog meer complexe taken inline uit te voeren.

Invoersysteem	Zuiglucht
Papierformaten	Minimum 105 x 148 mm
	Maximum 375 x 660 mm
	375 x 1.050 mm met table ext.
Papierdikten	Perforeren 80-300 g/m ² of max. 0.3 mm
Papierdikten	Rillen en vouwen 100-400 g/m ²
Uitvoer	Vouwen > uitvoerband, rillen > opvangbak
Snelheid	Afhankelijk van de job, tot 6.000 vel/u.

TOUCHCP375DUO & TOUCHTCF375

Multigraf Touchline CF375

Ril- en vouwsysteem met luchtinvoer

Geïntegreerd ril- en vouw-systeem dat de twee operaties in één proces verwerkt. Het verwerkt papiersoorten tot 400 grams.

Invoer systeem	Zuiglucht
Capaciteit invoertray	180 mm
Papierformaten	Minimum 105 x 148 mm, maximum 375 x 660 mm, 375 x 1.050 mm met optionele table extension
Ril/vouwcapaciteit	100 - 400 g/m ² , afhankelijk van papiersoort.
Rilsysteem	Multigraf Swingbar
Ril breedtes	1 rilbalk = 2 breedtes
Ril dieptes	3 automatische instellingen
Aantal rillen	20
Vouwsoorten	Enkele vouw, Z-vouw, drieluik, vierluik, dubbel parallel, parallel
Snelheid	Afhankelijk van de job, tot 6.000 vel/u.

TOUCHCF375

Rillen, visitekaartsnijden

multigraf



Multigraf Touchline CPC375

Ril-, vouw-, en snij-systeem met luchtinvoer

De Multigraf Touchline CPC375 is een krachtig snij-, vouw-, en perforersysteem, geschikt voor het verwerken van een papierdikten van 80 - 400 g/m² en perforeren tot 300 g/m².

Snijden in de lengte en dwars, positief en negatief rillen haaks op de transportrichting. Een gepatenteerde omschakelunit zorgt voor een snelle en eenvoudige wissel van rilbalken en snijwerktuigen zonder gebruik van gereedschap. De werktuigen worden elektronisch gedetecteerd, de werkdiepte wordt ingesteld op het touchscreen, waarna het systeem zichzelf volledig automatisch instelt.

TOUCHCPC375

A
Albyco



Albyco Businesscardcutter A4 85

Professioneel systeem voor snijden van visitekaartjes

Volledig op afstand bestuurbaar vanaf computer met bluetooth-verbinding

Zelf-slijpende crosscut-messen

Tot 3x sneller dan een stapelsnijmachine

Verwerkingstijd plm. 3 seconden per A4-vel, incl. schoonsnijden

Nauwkeurigheid > 0,1 mm

Doorvoerdikte 0,1 tot 0,45 mm, ook enkelz. gelamineerde kaarten

Automatische vellen invoer, invoertafel 6 mm

Verstelbare vellen-separator voor dünnere of dikkere vellen

Instelbare lengtesnit van 40 tot 150 mm lengte

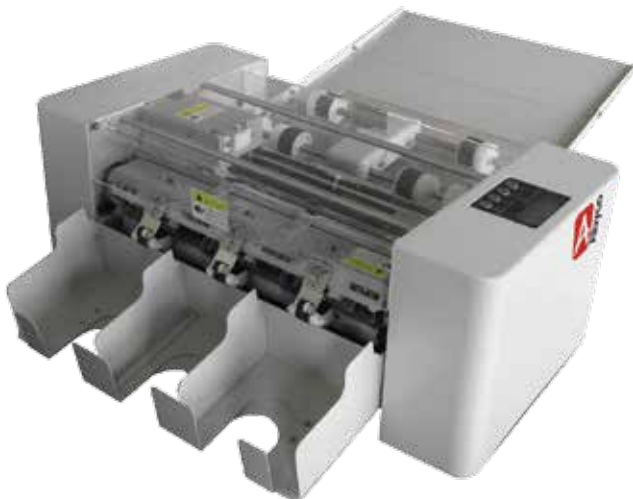
Vooraf ingestelde snijlengtes 45/ 50 /54/ 90/ 95/ 125 mm

Optionele cassette-montage met perforer-tool in het midden van de kaart

Optionele cassette-montage met ril-tool in het midden van de kaart

ALBCCA485

A
Albyco



Albyco Businesscardcutter SRA3

Professionele oplossing voor het snijden van visitekaartjes

Volledig instelbare snijlengte, van 45 mm tot 127 mm

Met de middelste rol als ril-module maakt u uw visitekaartjes klaar om te vouwen (Uitsluitend A4)

Met de middelste rol als perforer-module zijn uw kaartjes, als tickets, direct klaar om af te scheuren (Uitsluitend A4)

Gebruik de business-card-layout op internet om uw tekst te uploaden en de webbased software zal uw print in luttele seconden voorbereiden. (Hiervoor is een licentie van toepassing)

Standaard maten: 85 x 45 mm, 85 x 50 mm, 85 x 54 mm, 85 x 95 mm, 85 x 127 mm, evenals traploos verstelbare repeat gesneden lengtes van 40 tot 150 mm in 0,2 mm stappen, programmeerbaar middels keyboard.

Slitting-breedte van 89 mm beschikbaar via optionele cassette

Perforeren via optionele cassette, uitsluitend A4

Rillen optionele cassette, uitsluitend A4

ALBCCA3PLUS

Bordscharen

KW-triO®



KW Trio 3023

A4 bordschaar

KW Trio 3024 Bordschaar A4 met een snijcapaciteit tot 2 mm.
Voorzien van aandruklineaal en mesbescherming.

Snijlengte	tot 310 mm
Snijhoogte	tot 2,0 mm
Maatindeling	mm en inch, A6 tot A4
Tafelmaat	255 x 350 mm
Afmeting L x B x H	385 x 405 x 410 mm
Gewicht	2,70 kg

ALBBSA4

KW-triO®



KW Trio 3024

B4 bordschaar

KW Trio 3024 Bordschaar B4 met een snijcapaciteit tot 2 mm.
Voorzien van aandruklineaal en mesbescherming.

Snijlengte	tot 392 mm
Snijhoogte	tot 2,0 mm
Maatindeling	mm en inch, A6 tot B4
Tafelmaat	305 x 425 mm
Afmeting L x B x H	335 x 480 x 415 mm
Gewicht	4,20 kg

KWT3025

KW-triO®



KW Trio 3025

A3 bordschaar

KW Trio 3025 Bordschaar A3 met een snijcapaciteit tot 2 mm.
Voorzien van aandruklineaal en mesbescherming.

Snijlengte	tot 448 mm
Snijhoogte	tot 2,0 mm
Maatindeling	mm en inch, A6 tot A3
Tafelmaat	330 x 480 mm
Afmeting L x B x H	360 x 535 x 445 mm
Gewicht	4,93 kg

KWT3025

**IDEAL
EBA**



Ideal 1133

Compacte bordschaar voor formaten tot DIN A4

Snijlengte: 340 mm
Snijcapaciteit (papier 80 g/m²): 13 vellen
Tafelgrootte, B x D: 250 x 340 mm
2,5 kg

Gangbare fotoformaten en DIN-formaataanduiding op de snijtafel zorgen voor exact en eenvoudig snijden.

De ergonomische gevormde handgreep ligt optimaal in de hand en zorgt daardoor voor moeiteloos veilig snijden.

Middels de snijaanduiding op de aandrukbalk wordt de snijlijn van de totale snijlengte precies aangegeven.

IDEAL1133

Bordscharen

IDEAL
EBA



IDEAL
EBA



IDEAL
EBA



IDEAL
EBA



Ideal 1142 bordschaar

Compacte bordschaar voor formaten tot DIN A3

Snijlengte: 430 mm
Snijcapaciteit (papier 80 g/m²): 13 vellen
Tafelgrootte, B x D: 250 x 430 mm

Gangbare fotoformaten en DIN-formaataanduiding op de snijtafel zorgen voor exact en eenvoudig snijden. De ergonomische gevormde handgreep ligt optimaal in de hand en zorgt daardoor voor moeiteloos veilig snijden. Middels de snijaanduiding op de aandrukbalk wordt de snijlijn van de totale snijlengte precies aangegeven.

IDEAL1142

Ideal 1134 bordschaar

Compacte tafelsnijmachine voor formaten tot DIN A4

Snijlengte: 350 mm
Snijcapaciteit (papier 80 g/m²): 21 vellen
Tafelgrootte, B x D: 304 x 385 mm
Gewicht 2,5 kg

Exact en eenvoudig snijden. Gangbare fotoformaten en DIN-formaataanduiding op de snijtafel zorgen voor exact en eenvoudig snijden. De ergonomische gevormde handgreep ligt optimaal in de hand en zorgt daardoor voor moeiteloos veilig snijden. Middels de snijaanduiding op de aandrukbalk wordt de snijlijn van de totale snijlengte precies aangegeven.

IDEAL1134

Ideal 1135 bordschaar

Degelijke tafelsnijmachine voor DIN A4 plus

Degelijke tafelsnijmachine voor DIN A4 plus met automatische aandruk en Easylift
Snijlengte: 350 mm, snijcapaciteit (papier 80 g/m²): 21 vel
Tafelgrootte B x D: 304 x 385 mm, 4,5 kg

De ergonomische gevormde handgreep ligt optimaal in de hand en zorgt daardoor voor moeiteloos veilig snijden. Goed zichtbaar is de loop van de snijlijn op de totale snijlengte middels een rode snijaanduiding welke in de mesbeveiliging is geïntegreerd. De innovatieve ontkoppelingsarm voor het verhogen van de aandruk en het eenvoudig wegnemen van het snijmateriaal van de snijtafel. Gangbare DIN-formaataanduiding zorgen voor exact en eenvoudig snijden.

IDEAL 1135

Ideal 1046 bordschaar

Degelijke tafelsnijmachine voor DIN A3 plus

Degelijke tafelsnijmachine voor DIN A3 plus met automatische aandruk en EASY_LIFT
Snijlengte: 460 mm, Snijcapaciteit (papier 80 g/m²): 26 vellen
Tafelgrootte B x D: 356 x 510 mm, 7,5 kg

De ergonomische gevormde handgreep ligt optimaal in de hand en zorgt daardoor voor moeiteloos veilig snijden. Goed zichtbaar is de loop van de snijlijn op de totale snijlengte middels een rode snijaanduiding welke in de mesbeveiliging is geïntegreerd. De innovatieve ontkoppelingsarm voor het verhogen van de aandruk en het eenvoudig wegnemen van het snijmateriaal van de snijtafel.

Gangbare DIN-formaataanduiding zorgt voor exact en eenvoudig snijden.

IDEAL1046

Bordscharen

IDEAL
EBA



Ideal 1038 bordschaar

Degelijke tafelsnijmachine voor DIN A4 plus

Degelijke tafelsnijmachine voor DIN A4 plus met automatische aandruk en EASY_LIFT

Snijlengte: 385 mm

Snijcapaciteit (papier 80 g/m²): 44 vellen

Tafelgrootte, B x D: 356 x 403 mm

9 kg

De vooraanleg kan met de smalstrookvoorziening middels de schaalverdelingsdraaiknop millimeternauwkeurig worden ingesteld. Uitklapbare papiersteunen zorgen voor exact inleggen van schriftstukken aan de vooraanleg.

IDEAL1038

IDEAL
EBA



Ideal 1058 bordschaar

Degelijke tafelsnijmachine met snijlengte tot 580 mm

Degelijke tafelsnijmachine met snijlengte tot 580 mm, automatische papieraandruk en EASY_LIFT

Snijlengte: 580 mm, snijcapaciteit (papier 80 g/m²): 35 vellen

Tafelgrootte, B x D: 356 x 604 mm, 14 kg

Slijpbaar, hoge kwaliteit mes van "Solingen staal". Automatische mesbescherming gemaakt van transparant, onbreekbaar kunststof, stijgt en daalt bij de verplaatsing van het blad. Solide handmatige papierklem voor variabele druk. Meetschaal (mm / inch) en verstelbare achteraanleg. Afsluitbare voorzijde met geïntegreerde smalle strook snij-inrichting voor het snijden van strips, vanaf één mm. De voorste spoorbreedte is instelbaar via een gekalibreerde draaiknop. Standaard papierformaten van A6 tot A3, Amerikaanse maten (Letter, Legal, Ledger-formaat) en diverse hoek aanwijzingen afgedrukt op de tafel.

IDEAL1058

IDEAL
EBA



Ideal 1071 bordschaar

Degelijke tafelsnijmachine met snijlengte tot 710 mm

Degelijke tafelsnijmachine met snijlengte tot 710 mm, automatische papieraandruk en EASY_LIFT

Snijlengte: 710 mm, snijcapaciteit (papier 80 g/m²): 35 vellen

Tafelgrootte, B x D: 506 x 765 mm, 23 kg

Slijpbaar, hoge kwaliteit mes van "Solingen staal". Transparante mesbescherming van onbreekbaar kunststof. Solide handmatige papierklem voor variabele druk. Meetschaal (mm / inch) en verstelbare achteraanleg. Afsluitbare voorzijde met geïntegreerde smalle strook snij-inrichting voor het snijden van strips, vanaf één mm. De voorste spoorbreedte is instelbaar via een gekalibreerde draaiknop. Standaard papierformaten van A6 tot A3, Amerikaanse maten (Letter, Legal, Ledger-formaat) en diverse hoek aanwijzingen afgedrukt op de tafel. Massief gegoten aluminium blad, solide volledig metalen constructie. Non-slip rubberen voetjes voor een veilige werking.

IDEAL1071

IDEAL
EBA



Ideal 1080 bordschaar

Solide snijmachine met snijlengte tot 800 mm

Solide snijmachine met snijlengte tot 800 mm en snijcapaciteit tot 17 vellen, incl. onderstel, snijlengte: 800 mm. Snijcapaciteit (papier 80 g/m²): 17 vellen Tafelgrootte, B x D: 605 x 800 mm, 55 kg

Slijpbaar, hoge kwaliteit mes van "Solingen staal". Standaard uitrusting omvat een stevig onderstel met een geïntegreerd voetpedaal klemsysteem. Tafelverbreiding rechts, achteraanleg en voorste spoorbreedte (de laatste met geïntegreerde smalle strook snij-inrichting voor snijden van kleine stroken). De voorste spoorbreedte is instelbaar via een draaiknop met fijne afstellings-schaal. Standaard papierformaten van A6 tot A3, Amerikaanse maten (Letter, Legal, grootboek grootte) en diverse hoek vermeld staat op de tafel. Solide metalen constructie. Universeel mes voor het snijden van papier, karton, dunne metalen platen, folies, balsahout, linoleum en andere materialen.

IDEAL1080

Bordscharen/rolsnijden

IDEAL
EBA



Ideal 1110 bordschaar

Solide snijmachine met snijlengte tot 1100 mm

Solide snijmachine met snijlengte tot 1100 mm en snijcapaciteit tot 17 vellen, incl. onderstel.

Snijlengte: 1100 mm, snijcapaciteit (papier 80 g/m²): 17 vellen
Tafelgrootte, B x D: 760 x 1100 mm, 60 kg

Slijpbaar, hoge kwaliteit mes van "Solingen staal". Standaard uitrusting omvat een stevig onderstel met een geïntegreerd voetpedaal klemsysteem. Tafelverbreding rechts, achteraanleg en voorste spoorbreedte (de laatste met geïntegreerde smalle strook snij-inrichting voor snijden van kleine stroken). De voorste spoorbreedte is instelbaar via een draaiknop met fijne afstelling schaal. Standaard papierformaten van A6 tot A3, Amerikaanse maten (Letter, Legal, grootboek grootte) en diverse hoek vermeld staat op de tafel. Solide metalen constructie. Universeel mes voor het snijden van papier, karton, dunne metalen platen, folies, balsahout, linoleum en andere materialen.

IDEAL1110

A
Albyco



Albyco Trim-serie

Eenvoudige rolsnijders van formaat A4 tot A3

Albyco Trim-serie	330-10	398-07	460-07
Max. snijlengte	330 mm	398 mm	460 mm
Max. snijhoogte	1,0 mm	0,7 mm	0,7 mm
Mes type	Rolmes		
Papierklem	Automatisch		
Mes-afscherming	Veiligheids-snijkop		
Schaalindeling	mm/inch	mm/inch	mm/inch
Maat-indicatie	A6-A4	A6-A4	A6-A3
Tafelmaat in mm	210 x 435	210 x 505	210 x 570
Gewicht	1,55 kg	3,43 kg	4,04 kg
Kleur	zilver/zwart		

TRIM330-10

TRIM398-07

TRIM460-07

IDEAL
EBA



Ideal 1030 rolsnijder

Compacte rolsnijder voor formaat DIN A4

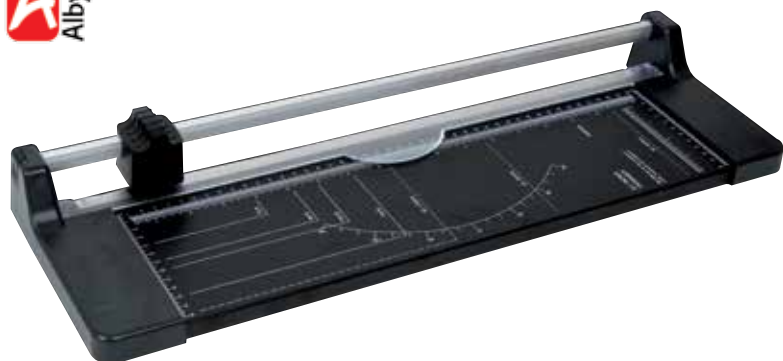
Compacte rolsnijder voor formaat tot DIN A4.

Snijlengte	330 mm
Snijcapaciteit (papier 80g/m ²)	4 - 5 vel
Tafelgrootte B x D	330 x 165 mm
Gewicht	0,7 kg

Voorzien van een ergonomisch gevormde veiligheidssnijkop met een afgerond snijmes van gehard staal. Maataanduiding en voor- en achteraanleg. De aanslagbalk met maataanduiding kan naar behoefte als voor- of achteraanleg worden gebruikt. De Ideal 1030 is verder uitgerust met een automatische snijstapelaandruk.

IDEAL1030

A
Albyco



Albyco RSA3

A3 rolsnijder

A3 rolsnijder, max. 9 vellen 80 grams papier, inclusief maataanduiding

RSA3



Ideal 1031 rolsnijder

Compacte rolsnijder voor formaat DIN A3, snijdt tot 5 vel

Compacte Ideal rolsnijder voor formaat tot DIN A3.

Snijlengte	430 mm
Snijcapaciteit (papier 80 g/m ²)	4 - 5 vel
Tafelgrootte B x D	430 x 165 mm
Gewicht	0,9 kg

Voorzien van een ergonomisch gevormde veiligheidsnijknop met een afgerond snijmes van gehard staal. Maataanduiding en voor- en achteraanslag. De aanslagbalk met maataanduiding kan naar behoefte als voor- of achteraanleg worden gebruikt. De Ideal 1031 is verder uitgerust met een automatische snijstapelaandruk.

IDEAL1031



Albyco Trim Pro-serie

Professionele rolsnijders van formaat A4 tot A2

Albyco Trim Pro-serie	360-15	480-15	670-12
Max. snijlengte	360 mm	480 mm	670 mm
Max. snijhoogte	1,5 mm	1,5 mm	1,2 mm
Mes type	Rolmes		
Papierklem	Automatisch		
Mes-afscherming	Veiligheids-snijknop		
Schaalindeling	mm/inch	mm/inch	mm/inch
Maat-indicatie	A6-A4	A6-A3	A6-A2
Tafelmaat in mm	315 x 546	315 x 656	315 x 856 mm
Gewicht	3,43 kg	4,04 kg	5 kg
Kleur	zilver/zwart		

TRIM360-15

TRIM480-15

TRIM670-12



Albyco Trim HD-serie

Zware rolsnijders snijden tot een dikte van 3 mm

Albyco Trim HD-serie	HD 390-30	HD 500-30
Snijlengte	390 mm	500 mm
Snijhoogte	3,0 mm	3,0 mm
Maat-indicatie	A6-A4	A6-A3
Tafelmaat (BxD) in mm	310 x 446	312 x 556

TRIMHD390-30

TRIMHD500-30

Rolsnijden



Albyco Trim Sign-serie

Rolsnijders met een snijlengte van 960 tot 2000 mm				
Trim Sign-serie	960-10	1300-10	1500-07	2000-05
Max. snijlengte	960 mm	1300 mm	1500 mm	2000 mm
Max. snijhoogte	1,0 mm	0,7 mm	0,7 mm	0,5 mm
Mes type	Rolmes			
Papierklem	Automatisch			
Mes-afscherming	Veiligheids-snijkop			
Schaalindeling	mm/inch	mm/inch	mm/inch	mm/inch
Maat-indicatie	A6 - A1	A6 - A0	A6 - B0	A6 - 2B
Tafellengte in mm	1146	1486	1695	2194 mm
Gewicht	7,4 kg	9,5 kg	17 kg	30,8 kg
Kleur	zilver/zwart			
	SIGN960-10			
	SIGN1300-10			
	SIGN1500-07			
	SIGN2000-05			



Ideal 0055 rolsnijder

Manuele rolsnijmachine met 550 mm snijlengte	
Compacte Ideal rolsnijder voor snijden tot 550 mm.	
Snijlengte	550 mm
Snijcapaciteit	0,8 mm
Tafeldiepte	280 mm
Gewicht	4,5 kg

Nauwkeurig en veilig snijden met een ergonomisch gevormde veiligheidssnijkop met zelfslijpend snijmes van gehard staal. Twee maataanduidingen in cm op de snijtafel voor precies snijden.

IDEAL0055



Ideal 0075 rolsnijder

Manuele rolsnijmachine met 750 mm snijlengte	
Compacte Ideal rolsnijder voor snijden tot 750 mm.	
Ideal 0075 rolsnijder	
Snijlengte	750 mm
Snijcapaciteit	0,8 mm
Tafeldiepte	280 mm
Gewicht	5,5 kg

Nauwkeurig en veilig snijden met een ergonomisch gevormde veiligheidssnijkop met zelfslijpend snijmes van gehard staal. Twee maataanduidingen in cm op de snijtafel voor precies snijden.

IDEAL0075



Ideal 0105 rolsnijder

Grootformaat, manuele rolsnijmachine, snijdt tot 1050 mm	
Grootformaat, manuele rolsnijmachine in professionele uitvoering, snijdt tot 1050 mm.	
Snijlengte	1050 mm
Snijcapaciteit	0,8 mm
Tafelbreedte x diepte	1050 x 280 mm
Gewicht	7,0 kg

Nauwkeurig en veilig snijden met een ergonomisch gevormde veiligheidssnijkop met zelfslijpend snijmes van gehard staal. Twee maataanduidingen in cm op de snijtafel voor precies snijden.

IDEAL0105

Rolsnijden

IDEAL
EBA



Ideal 0105 U rolsnijder

Grootformaat, manuele rolsnijmachine met onderstel

Compacte Ideal rolsnijder op onderstel voor snijden tot 1050 mm.

Snijlengte 1050 mm
Snijcapaciteit 0,8 mm
Tafelbreedte x diepte 1050 x 280 mm
Gewicht 16,0 kg

Nauwkeurig en veilig snijden met een ergonomisch gevormde veiligheidssnijkop met zelfslijpend snijmes van gehard staal. Twee maataanduidingen in cm op de snijtafel voor precies snijden. Wordt geleverd met onderstel en opvangtray voor papier.

IDEAL0105U

IDEAL
EBA



Ideal 0135 rolsnijder

Professionele grootformaat, rolsnijder, snijdt tot 135 cm

Professionele grootformaat, manuele rolsnijder op onderstel, snijdt tot 135 cm, tot 0,8 mm.

Snijlengte 1350 mm
Snijcapaciteit 0,8 mm
Tafeldiepte 295 mm
Gewicht 35,0 kg

Zelfslijpend, afgerond mes in een veiligheidssnijkop. Het papierafval valt tijdens het snijden in een praktische opvangbak onder de snijtafel.

Optie: Rolhouder, transportband voor het verwerken van rollen papier.

IDEAL0135

IDEAL
EBA



Ideal 0155 rolsnijder

Professionele grootformaat, rolsnijder, snijdt tot 155 cm

Professionele grootformaat, manuele rolsnijder, snijdt tot 155 cm, tot 0,8 mm.

Snijlengte: 1550 mm
Snijhoogte: max. 0,8 mm
Tafeldiepte: 295 mm
Gewicht: 35 kg

De veiligheidssnijkop van deze rollensnijmachine is voorzien van een zelfslijpend afgerond snijmes. Het papierafval valt tijdens het snijden in een praktische opvangbak onder de snijtafel.

Optioneel: Rolhouder, dit model kan optioneel (tegen meerprijs) worden voorzien van een transportband voor het verwerken van rollen papier.

IDEAL0155

NEOLT



Neolt Manual Trim

Handmatige rolsnijders in vijf snijlengtes

De Neolt Manual Trim-serie zijn handmatige rolsnijders met een snijcapaciteit van 0,6 tot 0,8 mm en zijn leverbaar in vijf snijlengtes. De machine is een praktische oplossing voor het snijden van lichte materialen als drukwerk, PVC banners en andere lichte substraten. Voorzien van transparante aandruklineaal. De Neolt Manual Trim is uitgerust met een roterend mes van gehard staal, verschuifbaar gemonteerd op een buis. De metalen onderdelen zijn afgewerkt met epoxy-lak en bieden maximale weerstand tegen snijden en krassen.

Opties: onderstel, NEOLTTRIM100
papieropvangzak en verlichting NEOLTTRIM130
NEOLTTRIM150
NEOLTTRIM200
NEOLTTRIM250

Rolsnijden

NEOLT



NEOLT



NEOLT



NEOLT



Neolt Power Trim Plus

Handmatig rolsnijsysteem voor papierdikten tot 2.2 mm

Neolt Power Trim Plus, handmatig rolsnijsysteem voor papierdikten tot 2.2 mm. Gelagerd, hardstalen mes, voorzien van verstelbare papieraanleg. Incl. opvangzak en onderstel, optioneel rolhouder en verlichting.

Type	105	145	165	210	250
Max. snijdikte	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm
Snijlengte	105 cm	145 cm	165 cm	210 cm	250 cm

NEOLTPTP105

NEOLTPTP145

NEOLTPTP165

NEOLTPTP210

NEOLTPTP250

Neolt Strong Trim Pro

Rolsnijder met twee messen voor snijden in twee richtingen

Neolt Strong Trim Pro, rolsnijder voor grootformaat. Handmatig rolsnijsysteem voorzien van twee messen voor snijden in twee richtingen. Bij uitstek geschikt voor het snijden van dikkere materialen. Linker- en rechter papieraanleg. Incl. opvangzak en onderstel, optioneel rolhouder en verlichting.

Strong Trim Pro	130	180	230
Max. snijdikte in mm	4,5	4,5	4,5
Snijlengte in cm	130	180	230

NEOLTSTP130

NEOLTSTP180

NEOLTSTP230

Neolt Electro Trim

Elektrische rolsnijder met een snijcapaciteit van 0,6 tot 0,8 mm

De Neolt Electro Trim is een elektrische rolsnijder met een snijcapaciteit van 0,6 tot 0,8 mm en is leverbaar in vijf snijlengtes. De machine is een praktische oplossing voor het snijden van lichte materialen als drukwerk, PVC banners en andere lichte substraten. De Neolt Electro Trim is uitgerust met een roterend mes van gehard staal, verschuifbaar gemonteerd op een buis. De metalen onderdelen zijn afgewerkt met epoxy-lak en bieden maximale weerstand tegen snijden en krassen. De standaard uitvoering is voorzien van een onderstel voor goede positionering door de verstelbare poten, een papieropvangzak en verlichting voor het snijgebied.

NEOLTET100

NEOLTET130

NEOLTET150

NEOLTET200

NEOLTET200RH

NEOLTET250

Neolt Electro Power Trim Plus

Elektrische rolsnijder tot 1,8 mm, verkrijgbaar in vijf snijlengtes

De beschikbaarheid van de 3,0 en 3,6 meter-versies maakt het de perfecte aanvulling voor het afwerken van grootformaat printwerk. De Neolt Electro Power Trim Plus heeft een robuuste roterende snijkop in gehard staal, gemonteerd op een vierkante glijdende balk en een meshouder in gelakt roestvrij staal, gemonteerd op een versterkte snijtafel. De standaard uitvoering is voorzien van een onderstel voor goede positionering door de verstelbare poten, voorzien van papieropvangzak, verstelbare geleiders, een fluorescerende snijlijn en verlichting voor de verlichting van het snijgebied.

NEOLTEPTP145

NEOLTEPTP165

NEOLTEPTP250

NEOLTEPTP300

NEOLTEPTP360

Foamsnijden

NEOLT



NEOLT

NEOLT

Neolt Sword foamsnijder

Verticale foamsnijder

De Neolt Sword is een verticaal foamsnijsysteem ontworpen voor het snijden van standaard foam als KapaFix en Forex. Met een optioneel mes ook geschikt voor het snijden van DiBond en glas. Leverbaar in drie snijhoogtes, 165, 210 en 310 cm.

Millimeter-aanduiding voor nauwkeurige positionering
Sterke, betrouwbare en lichte constructie
Snelle meswissel, altijd twee messen geïnstalleerd, derde optioneel (DiBond en aluminium)
Optioneel: V-Cut-tool voor hoeksneede 45° en 60°, diamanten snijwiel voor glas, uitbreiding onderaanleg voor grotere materialen.

NEOLTSWORD

Neolt Sword EL foamsnijder

Verticale foamsnijder

De Neolt Sword EL is een verticaal foamsnijsysteem ontworpen voor het snijden van standaard foam als KapaFix en Forex. Snijdt van 1 t/m 30 mm, leverbaar in die hoogten, 210, 250 en 310 cm. Keuze uit drie messen, afhankelijk van te snijden media.

Schaalverdeling op basis van mm
Lichte, degelijke en betrouwbare constructie
Snelle meswissel, altijd twee messen geïnstalleerd, derde mes als optie.
Twee draibare messen, een bewegend, de ander vast voor Forex en foam
Werktuig voor DiBond en Aluminium
V-cut-werktuig voor karton op 60° en 90°
Diamant rolmes voor glas
Extra grote basis voor het makkelijk positioneren van grote formaten

NEOLTSWORDEL

Neolt Sword ELs foamsnijder

Verticale foamsnijder

De Neolt Sword ELs wordt gekenmerkt door een lichte en elegante, maar tegelijkertijd robuuste en betrouwbare constructie. Het unieke ontwerp van deze foamsnijder, uitgerust met een millimeterschaal, zorgt voor een veilige en snelle werktuig-wissel, met de mogelijkheid om twee vaste messen altijd in positie te hebben voor het snijden van karton en Forex, naast een derde gemotoriseerd 30.000 rpm-mes, voor het snijden van methacrylaat en DiBond tot 5 mm dikte, met ril-functie. Leverbaar in 210, 250 en 310 cm hoogte. De NEolt Sword ELs verwerkt tot 24 meter per minuut en is voorzien van een solide en extra grote basis voor het makkelijk positioneren van grote formaten.

NEOLTSWORDELS

Stapelsnijden, handmatig

IDEAL
EBA



Ideal 3005 snijmachine

Compacte stapelsnijmachine met een snijlengte van 300 mm

Handzame en compacte stapelsnijmachine met een snijlengte van 300 mm en snijhoogte tot 5,5 mm.

Exact snijden van max. 48 vel (80 g/m²) met weinig inspanning. Transparante veiligheidsklep voor snijmes. LED verlichte snijlijn voor exacte snit. Achteraanleg met 3 verstelbare punten (DIN A5, B5, A4) voor het eenvoudig snijden van DIN formaten. Millimeterbereik. Antislip rubberen voetjes voor stabiliteit. Praktische handgreep voor makkelijk transport.

Snijlengte	300 mm
Inlegdiepte	300 mm
Snijhoogte	5,5 mm
Minimale snijafstand	45 mm
Afmetingen (HxBxD)	190 x 500 x 240 mm
Gewicht	5,2 kg

IDEAL3005

IDEAL
EBA



EBA/Ideal 4300

Handmatige stapelsnijmachine, met een snijlengte van 430 mm

EBA/Ideal 4300 is een handmatig bedienbare stapelsnijmachine met een snijlengte van 430 mm. De snijmachine heeft een snijhoogte van 20 mm. Voorzien van een snelpersbalk.

Het systeem is uitgerust met het Ideal's SCS -Safe Cutting System- voor tal van veiligheidsvoorzieningen. Verder is de machine voorzien van een massief stalen meshouder en is de mesgeleiding van gehard staal. Solide volledig metalen constructie. De snelpersbalk wordt ingesteld met een solide hendel.

Inlegdiepte	340 mm
Snijhoogte	20 mm
Minimale snijafstand	36 mm
Afmetingen (HxBxD)	470 x 720 x 575 mm
Hoogte m. optioneel onderstel	1210 mm
Gewicht	30,8 kg
met optioneel onderstel	41 kg

EBA/IDEAL4300

IDEAL
EBA



EBA/Ideal 4305

Handmatige stapelsnijmachine, met een snijlengte van 430 mm

EBA/Ideal 4305 is een handmatig bedienbare stapelsnijmachine met een snijlengte van 430 mm. De snijmachine heeft een snijhoogte van 40 mm. Voorzien van een snelpersbalk.

Het systeem is uitgerust met het Ideal's SCS -Safe Cutting System- voor tal van veiligheidsvoorzieningen. Verder is de machine voorzien van een massief stalen meshouder en is de mesgeleiding van gehard staal. Solide volledig metalen constructie. De snelpersbalk wordt ingesteld met een solide hendel.

Inlegdiepte	435 mm
Snijhoogte	40 mm
Minimale snijafstand	34 mm
Afmetingen (HxBxD)	400 x 880 x 880 mm
Hoogte m. optioneel onderstel	1210 mm
Gewicht	44 kg
met optioneel onderstel	54 kg

EBA/IDEAL4305

IDEAL
EBA



EBA/Ideal 4705

Handmatige stapelsnijmachine, met een snijlengte van 475 mm

De EBA/Ideal 4705 is een handmatig bedienbare stapelsnijmachine met een snijlengte van 475 mm en een snijhoogte van maar liefst 70mm.

Het systeem is uitgerust met het Ideal's SCS -Safe Cutting System- voor tal van veiligheidsvoorzieningen. Verder is de machine voorzien van een massief stalen meshouder en is de mesgeleiding van gehard staal. Solide volledig metalen constructie. De persbalk wordt ingesteld met een solide spindel, de achteraanleg wordt met een spindel afgesteld.

Minimale snijafstand	30 mm
Afmetingen (HxBxD)	590 x 1000 x 890 mm
Met onderstel	1270 mm
Gewicht	85 kg
Met onderstel	93 kg

EBA/IDEAL4705

Stapelsnijden, elektrisch

2L



2L 450EZ

Digitaal instelbaar, elektrisch, snijlengte 450mm

De 2L 450EZ is een handige digitaal instelbare snijmachine met een elektrische mesbediening, digitaal instelbaar zadel voor nauwkeurige afstelling en automatische persbalk. Snijlijnverlichting en veiligheidskap, linker- en rechter zij-aanleg.

Alle 2L systemen voldoen ruimschoots aan alle arbowetgevingen en zijn voorzien van CE-certificering.

Snijlengte	450 mm
Snijhoogte	40 mm
Inlegdiepte	450 mm
Gewicht	145 kg
Afmetingen	780 x 690 x 1500 mm

ALB2L450EZ

A
Albyco



Albyco 460Q

Lichtlijnbeveiliging, elektrisch, snijdt tot 460 mm

De compleet nieuwe Albyco Snijmachine 46Q biedt voor de copy- en printshop-omgeving een opvallend compleet uitgeruste oplossing voor het papiersnijden tot 46 cm. Onder meer uitgerust met een servo-gestuurde achteraanleg met uitwerp-functie en full LCD-display met toetsenbord. Als optie is een HSS-mes leverbaar.

- Infrarode lichtlijnbeveiliging
- Stapelhoogte 45 mm
- Restsnede 30 mm
- 80 programma's
- Snijdt tot SRA3, ruimte achter het mes 455 x 460 mm
- 80 stappen per programma, ideaal voor kettingsnijden, visitekaartjes, foto's, etc.
- Regelbare persdruk
- Optioneel magnetische persbalkafdekking voor gevoelig papier
- Nauwkeurigheid achteraanleg 0,2 mm

ALB460Q

IDEAL
EBA



EBA/Ideal 4315

Elektrische stapelsnijmachine, met een snijlengte van 430 mm.

De EBA/Ideal 4315 is uitgerust met het uitgebreide SCS veiligheids-pakket. Elektro-mechanische mesaandrijving, snijdt tot 40 mm. Massief stalen meshouder, mesgeleiding van gehard staal. Gepatenteerde snelpersbalk. Precisie zij-aanleg. Afstandinstelling d.m.v. spindel. Optische snijlijn met heldere en duurzame LED's. Solide volledig metalen constructie. Ontworpen als tafelmodel, een onderstel of onderzetkast zijn optioneel leverbaar.

Inlegdiepte	435 mm
Minimale snijafstand	35 mm
Stroomverbruik	450 W
Afmetingen (HxBxD)	355 x 640 x 870 mm
Hoogte met onderstel	1085 mm
Hoogte met onderzetkast	1080 mm
Gewicht	81 kg
Met onderstel	91 kg (m. onderzetkast 113 kg)

IDEAL4315

IDEAL
EBA



EBA/Ideal 4350

Elektromechanische mesaandrijving, automatische persbalk

De stapelsnijmachine EBA/Ideal 4350 is een elektrische stapelsnijmachine met een snijlengte van 430 mm. De stapelsnijmachine is uitgerust met het nieuwe Easy-cut snijsysteem waarmee d.m.v. touchbars het mes bediend wordt, voor gemakkelijk en veilig snijden. De EBA/Ideal 4350 onderscheidt zich van de 4315 door de toepassing van een elektrische, automatische persbalk voor sneller en comfortabeler snijden. Elektro-mechanische mesaandrijving, snijdt tot 40 mm. Afstandinstelling d.m.v. spindel. Optische snijlijn met heldere en duurzame LED's. Solide volledig metalen constructie. Ontworpen als tafelmodel, een onderzetkast is optioneel leverbaar.

IDEAL4350

Stapelsnijden, elektrisch

IDEAL
EBA



EBA/Ideal 4815

Elektrische stapelsnijmachine met een snijlengte van 475 mm.

De machine werkt met een handmatige, spindel-aangedreven persbalk. Uitgerust met het uitgebreide SCS veiligheidspakket. Elektro-mechanische mesaandrijving, snijdt tot 80 mm. Optische snijlijn met heldere en duurzame LED's. Solide volledig metalen constructie. Wordt standaard geleverd met onderstel.

Snijlengte	475 mm
Inlegdiepte	458 mm
Snijhoogte	80 mm
Minimale snijafstand	30 mm
Stroomverbruik	1.100 W
Afmetingen (HxBxD)	1410 x 762 x 1053 mm
Met optionele zijtafels	1349 mm breed
Gewicht	212 kg
	221 kg met optionele zijtafels

IDEAL4815

RIGO



RIGO E-Cut 480

Snijlengte van 480 mm, elektrische en automatische persbalk

Voordelige elektrische stapelsnijmachine met een snijlengte van 480 mm en een handige elektrische automatische persbalk. Voorzien van snijlijnverlichting en lichtlijn-beveiliging.

Max. snijlengte	480 mm
Max. snijdiepte	480 mm
Min. snijdiepte	25 mm
Max. snijhoogte	70 mm
Stroomverbruik	2.400 W/10A
Programmeerbaar	Touchscreen

RIGOCUT480

IDEAL
EBA



EBA/Ideal 4850

Snijlengte van 475 mm, elektrische en automatische persbalk

Elektrische stapelsnijmachine met een snijlengte van 475 mm en een handige elektrische automatische persbalk. Uitgerust met het nieuwe Easy-cut snijsysteem waarmee d.m.v. touchbars het mes bediend wordt, voor gemakkelijk en veilig snijden.

Snijdt tot 80 mm. Optische snijlijn met heldere en duurzame LED's. Solide volledig metalen constructie. Wordt standaard geleverd met onderstel.

Inlegdiepte	458 mm
Snijhoogte	80 mm
Minimale snijafstand	30 mm
Stroomverbruik	1420 W
Afmetingen (HxBxD)	1296 x 762 x 1053 mm
Met optionele zijtafels	1349 mm breed
Gewicht	225 kg
	234 kg met optionele zijtafels

IDEAL4850

IDEAL
EBA



EBA/Ideal 4855

Elektrische en automatische persbalk, programmeerbaar

De EBA/Ideal 4855 onderscheidt zich van de 4850 door de toevoeging van een programmeerbare elektrische achtereenleg, die eenvoudig wordt ingesteld d.m.v. het touchpad. De uitlezing van het digitale display in cm en inches, nauwkeurig tot op 0,1 mm. 99 programma's met 99 stappen per programma (tot 15 herhaalde sneden, kunnen worden geïntegreerd in een programma als een enkele programma stap). Voorgeprogrammeerde instellingen van A3 naar A6, geheugentoets. Praktische elektronische draaiknop voor handmatige achtereenleg positionering, met traploze snelheidsregeling. Wordt standaard geleverd met onderstel.

Snijlengte	475 mm
Inlegdiepte	450 mm
Snijhoogte	80 mm
Minimale snijafstand	35 mm

IDEAL4855

Stapelsnijden, elektrisch

IDEAL
EBA



EBA/Ideal 5255

Automatische persbalk en programmeerbare achteraanleg

De snijmachine, met een snijlengte van 520 mm, is voorzien van een automatische persbalk en programmeerbare achteraanleg. Elektro-mechanische mesaandrijving, snijdt tot 80 mm. Optische snijlijn met heldere en duurzame LED's. Solide volledig metalen constructie. Wordt standaard geleverd met onderstel en is uitgerust met een elektrische achteraanleg, die eenvoudig wordt ingesteld d.m.v. het touchpad. 99 programma's met 99 stappen per programma. Eject-toets voor eenvoudig papier terugduwen. Praktische elektronische draaiknop voor handmatige achteraanleg positionering, met traploze snelheidsregeling.

Snijlengte	520 mm
Inlegdiepte	520 mm
Snijhoogte	80 mm
Minimale snijafstand	35 mm

IDEAL5255

IDEAL
EBA



EBA/Ideal 5260

Automatische persbalk en lichtlijnbeveiliging

De EBA/Ideal 5260 onderscheidt zich van de 5255 door de infra-rode lichtlijnbeveiliging. Deze vervangt de veiligheidskap en biedt veel gebruiksgemak en tijdwinst.

Snijlengte	520 mm
Inlegdiepte	520 mm
Snijhoogte	80 mm
Minimale snijafstand	35 mm
Stroomverbruik	1420 W
Afmetingen (HxBxD)	1293 x 860 x 1126 mm met optioneel zijtafels
Gewicht	241 kg, 250 kg met optionele zijtafels

IDEAL5260

IDEAL
EBA



EBA/Ideal 6655

Snijlengte 65 cm, autom. persbalk en programm. achteraanleg.

De EBA/Ideal 6655 heeft een snijlengte van 650 mm en is voorzien van een automatische persbalk en een programmeerbare achteraanleg. De elektro-mechanische mesaandrijving snijdt tot 80 mm. Optische snijlijn met heldere en duurzame LED's. Solide volledig metalen constructie. Wordt standaard geleverd met onderstel. Uitgerust met een elektrische achteraanleg, die eenvoudig wordt ingesteld d.m.v. het touchpad. Uitlezing van het digitale display in cm en inches, nauwkeurig tot op 0,1 mm. 99 programma's met 99 stappen per programma.

Snijlengte	650 mm
Inlegdiepte	610 mm
Snijhoogte	80 mm
Minimale snijafstand	25 mm

IDEAL6655

IDEAL
EBA



EBA/Ideal 4860

Programmeerbare achteraanleg, infra-rode lichtlijnbeveiliging

De EBA/Ideal 4860 is een elektrische stapelsnijmachine met een snijlengte van 475 mm, infra-rode lichtlijnbeveiliging en een elektrische automatische persbalk. Elektro-mechanische mesaandrijving, snijdt tot 80 mm. Optische snijlijn met heldere en duurzame LED's. Solide volledig metalen constructie. Wordt standaard geleverd met onderstel.

Snijlengte	475 mm
Inlegdiepte	450 mm
Snijhoogte	80 mm
Minimale snijafstand	35 mm

IDEAL4860

Stapelsnijden, elektrisch, hydraulisch

IDEAL
EBA



EBA/Ideal 6660

Snijlengte 65 cm, autom. persbalk/aanleg en lichtlijnbeveiliging

De EBA/Ideal 6660 onderscheidt zich van de 6655 door de infrarode lichtlijnbeveiliging. Deze vervangt de veiligheidskap en biedt veel gebruiksgemak en tijdswinst. Wordt standaard geleverd met onderstel. De EBA/Ideal snijmachine is uitgerust met een elektrische achteraanleg, die eenvoudig wordt ingesteld d.m.v. het touchpad. De uitlezing van het digitale display in cm en inches, nauwkeurig tot op 0,1 mm. 99 programma's met 99 stappen per programma (tot 15 herhaalde sneden, kunnen worden geïntegreerd in een programma als een enkele programma stap).

Snijlengte	650 mm
Inlegdiepte	610 mm
Snijhoogte	80 mm
Minimale snijafstand	25 mm

IDEAL6660

RIGO



RIGO Hydro-Cut 550

Snijlengte van 520 mm, hydraulische persbalk en mes

Voordelige hydraulische stapelsnijmachine met een snijlengte van 520 mm en een instelbare hydraulische persbalk. Voorzien van snijlijnverlichting en lichtlijn-beveiliging. Gebruiksvriendelijk touchscreen voor bediening en programmering.

Max. snijlengte	520 mm
Max. snijdiepte	520 mm
Min. snijdiepte	35 mm
Max. snijhoogte	80 mm
Stroomverbruik	2.000 W/16A
Programmeerbaar	Touchscreen
Luchttafel	Optie

RIGOHYDROCUT550

IDEAL
EBA



EBA/Ideal 5560

Met hydraulische persbalk en mes en lichtlijnbeveiliging

De EBA/Ideal 5560 is een hydraulische stapelsnijmachine met een snijlengte van 550 mm. De snijmachine is voorzien van een automatische hydraulische persbalk met regelbare persdruk. Ideale oplossing voor gevoelige papersoorten en tonergeprinte documenten. Het systeem is uitgerust met een programmeerbare achteraanleg. Max. snijhoogte 95 mm. Optische snijlijn met heldere en duurzame LED's. Solide volledig metalen constructie. Eject-toets voor eenvoudig papier terugduwen. Zelfdiagnose systeem met foutmelding op het display. Praktische elektronische draaiknop voor handmatige achteraanleg positionering, met traploze snelheidsregeling. Instelmogelijkheid voor traploze regeling van de persdruk (200 - 1100 Nm), manometer, papieraan-drukafdekking voor gevoelige papersoorten.

Inlegdiepte	570 mm
Minimale snijafstand	32 mm

Set zijtafels, optie

IDEAL5560

IDEAL
EBA



EBA/Ideal 5560 LT

Als EBA/Ideal 5560, bovendien voorzien van luchttafel

De EBA/Ideal 5560LT is een hydraulische stapelsnijmachine met een snijlengte van 550 mm. Het systeem is identiek aan de EBA/Ideal 5560, bovendien voorzien van een luchttafel voor- en achter het mes.

De EBA/Ideal 5560LT is voorzien van het uitgebreide SCS veiligheidspakket: infra-rode lichtlijnbeveiliging, een transparante beschermkap aan de achterzijde van de machine, een hoofdschakelaar en veiligheidsslot met sleutel, elektronische twee-hands-bediening, 24 volts laagspanning machine-aansluiting, gepatenteerde Ideal veiligheidsaandrijving van het mes, gekoppeld aan een schijfrem voor een directe messtop, meswisselsysteem met mesafdekking, snijlat kan van buitenaf worden gedraaid en gewisseld. Mesdiepte-instelling vanaf de buitenzijde van de machine.

Set zijtafels, optie

IDEAL5560LT

Stapelsnijden, hydraulisch

IDEAL
EBA



EBA/Ideal 7260

Met hydraulische persbalk en mes en lichtlijnbeveiliging

De EBA/Ideal 7260 is een hydraulische stapelsnijmachine met een snijlengte van 720 mm. Voorzien van een luchttafel voor- en achter het mes. De snijmachine is voorzien van een automatische hydraulische persbalk met regelbare persdruk. Het systeem is uitgerust met een programmeerbare achteraanleg. Precisie zij-aanleg. Optische snijlijn met heldere en duurzame LED's.

Inlegdiepte	720 mm
Snijhoogte	80 mm, met papieraandrukafdekking 78 mm
Minimale snijafstand	20 mm, met papieraandrukafdekking 90 mm
Stroomverbruik	400 V/1.900 W
Afmetingen (HxBxD)	1335 x 1305 x 1540 mm, breedte met optionele zijtafels 2100 mm, diepte met optionele zijtafels 1600 mm
Gewicht	588 kg, 628 kg met optionele zijtafels

Set zijtafels, optie
IDEAL7260LT

Stapelsnijden, hydraulisch



Mohr Hydraulische snijsystemen

Binnen het omvangrijke, professionele pakket van Mohr biedt Albyco keus uit vier modellen. De machines hebben een snijbreedte van 56 of 66 cm en zijn beide leverbaar in twee uitvoeringen, de Eco en de Plus. In onderstaand schema vindt u de verschillen tussen deze machines.

Mohr snijsystemen zijn duurzame, programmeerbare snijmachines met hydraulische aandrijving. Print- en copyshops, drukkerijen en in-house repro's waarderen de eenvoudige bediening en ook de lange levensduur van de snijmachines. De unieke nauwkeurigheid wordt verkregen door de stevige constructie en directe afstands-meting.

De precieze en materiaalbeschermende zwenksnede van de machines wordt hydraulisch uitgevoerd op al onze modellen. Dit maakt het mogelijk de rustpositie van het mes op het onderste dode punt aan te passen aan het te snijden materiaal. Het zeer gladde roestvrijstalen tafelloppervlak maakt een papierstapel makkelijk te hanteren.

Mohr snijmachines: 56 of 66 cm, Eco of Plus

Eco

De machine wordt bediend via een ergonomisch controlepaneel met een 5,5" monochroom display en een vlak toetsenbord. Vaak voorkomende snij-jobs kunnen worden opgeslagen in één van de 198 beschikbare geheugenposities en op elk moment worden opgeroepen. De samenstelling van de snijprogramma's wordt handmatig, of vanuit het menu en intuïtief vastgesteld via formaatprogrammering.

Functies:

- Vlak toetsenbord met eenvoudig te begrijpen symbolen
- Menu-gestuurde meswissel
- Programmeren tijdens snijden
- Formaatprogrammering beschikbaar
- Formaat tabellen
- 198 programmeerbare geheugen lokaties
- Programma-informatie met platte tekst
- Snijproces wordt getoond met symbolen
- Programmeerbaar inlegformaat
- Perstijd voor het snijden
- Programmeerbaar uitwerpen
- Programma beveiliging
- Smeer-interval signaal

Plus

De machine wordt bediend via een ergonomisch controlepaneel met een 18,5" touchscreen display. Vaak voorkomende snij-jobs kunnen op elk moment worden opgeslagen en opgeroepen. Hiervoor zijn 1.998 geheugenposities beschikbaar.

Door de digitale workflow integratie Compucut® worden de snij-data aangeleverd als ppf of jdf-files, rechtstreeks vanuit het prepress-proces. Compucut® genereert dan automatisch het snijprogramma. Om automatisch te kunnen starten met het snijprogramma kan de machine optioneel worden uitgerust met een barcode-lezer. Hierdoor wordt de insteltijd tot nagenoeg '0' gereduceerd.

Additionele functies vergeleken met de ECO:

- Prepress data zijn de basis voor het genereren van snijprogramma's (P-Net Service Compucut®)
- Een optionele bar-code lezer zorgt voor het eenvoudig inladen van snijprogramma's
- De visualisatie van het proces geeft de operator een indicatie van de behandeling van het materiaal. Dit minimaliseert de neiging tot fouten aanzienlijk.
- Productierapportages voor het verkrijgen van prestatie-data
- 1.998 programmeerbare geheugenposities
- Voortgangscontrole
- Programma's dupliceren en aanpassen

Technische gegevens

		Mohr 56	Mohr 66
Snijbreedte	mm	560	670
Snijdiepte (C)	mm	560	670
Stapelhoogte, max. (zonder persbalkbescherming)	mm	80	80
Lengte werkblad tot mes (D)	mm	670	670
Werkblad hoogte	mm	900	900
Persbalk druk, min.	daN	200	200
Persbalk druk, max.	daN	1200	1500
Snelheid achteraanleg (0 - ...)	mm/sec	70	70
Mes snelheid	slagen/min.	20	20
Mesdikte	mm	9,70	9,70
Maximaal af te slijpen (HSS18 mes)	mm	22	22
Kortste snede, manueel, zonder persbalkbesch.	mm	-	-
Kortste snede, automatisch, zonder persbalkbesch.	mm	15	15
Kortste snede, automatisch, met persbalkbesch.	mm	50	50
Geluidsemissie (EN 13023)	dB(A)	76,5	76,5

3-Snijder, Lasersnijder



* Workflow Integratie met P-Net is optioneel op alle Plus- modellen. De centrale netwerkcomponent is de P-Net-server die het voornaamste controlesysteem voor de volgende P-Net-diensten vormt.

ESPV is een afkorting voor de Duitse term voor Externe Opslag voor Snijprogramma's. Met ESPV worden naar wens snij-programma's opgeslagen op de centrale P-Net Server. Bovendien, organiseert P-Net een snelle en efficiënte uitwisseling van snedes tussen de snijmachines die zijn aangesloten op het netwerk.

Mohr BC-330 3-snijder

De robuuste Mohr BC-330 3-snijder is de laatste ontwikkeling voor het geautomatiseerd snijden van hotmelt gebonden of gebrocheerde producten. De Mohr BC-330 werkt in tegenstelling tot andere 3-snijders met slechts één mes. Het te snijden product wordt door een grijper in positie gebracht.

Het te snijden product wordt door de grijper in de juiste snijpositie gebracht. De snede wordt vervolgens hydraulisch uitgevoerd. De tijd die het mes in het onderste "dode" punt blijft staan is volledig aanpasbaar aan het materiaal. De robuuste snij-unit garandeert een precieze snede zonder beschadigingen op ieder type materiaal. De toegepaste druk kan tevens op ieder materiaal traploos aangepast worden binnen een groot bereik. Om de productiesnelheid te verhogen kunnen meerdere boeken op elkaar gestapeld worden. Vervolgens worden deze tegelijk gesneden, zonder compromis aan het snijresultaat.

De machine wordt bediend vanaf een ergonomisch geplaatst 18,5" touchscreen display. Terugkerende vaste maten kunnen worden opgeslagen en opgeroepen op elk moment.

- De machine kan worden uitgerust met een bar-code lezer om automatisch het snijprogramma te starten. Hierdoor wordt de insteltijd tot nagenoeg '0' gereduceerd.
- Het formaat kan worden gevarieerd van product tot product
- De snij-unit is gemakkelijk bereikbaar voor een snelle en eenvoudige messenwissel
- Uitleg d.m.v. transportband wat beschadigingen door vallen voorkomt

Technische gegevens

Snelheid één boek/meerdere boeken	Boeken/u	min. 220 stuks	max. 520 stuks
Boekblok ongetrimd	mm	min. 107 x 152	max. 305 x 330
Boekblok getrimd	mm	min. 105 x 148	max. 303 x 326
Kop, voet en front-trim	mm	min. 2	max. 100
Boekdiktes	mm	min. 3	max. 51
Afmetingen	mm	B 1.830 x D 2.220 x H 1.580	



Mohr Digidut

Laser snijden, perforeren, graveren en rillen

De Mohr Digidut biedt eindeloze mogelijkheden, voor creatieve mensen en ontwerpers van verpakkingen, om vellen te verwerken van de meest veelzijdige materialen. De uitwerking van uw ideeën, zonder kosten van diverse werktuigen, in één enkele arbeidsgang is wat Mohr Digidut zo spannend maakt: snijden, perforeren, graveren en rillen met een laser.

- De meest ingewikkelde contouren kunnen nauwkeurig in diverse materialen worden gesneden.
- Graveren zonder dat er sporen op de achterzijde van het materiaal achterblijven.
- Eén exemplaar tot enkele honderden kunnen zeer economisch worden geproduceerd.
- Geen werktuigkosten, omdat de verwerking gebeurt door laser. Het materiaal wordt geladen in de machine via een transparante klep aan de bovenzijde. De corresponderende job wordt geselecteerd op het vier-regelige display en de productieproces start automatisch.

Laser bron: gesealde CO ₂ buis, luchtgekoeld	30 W
Laser vermogensinstelling	0 tot 100 %
Snelheidsinstelling	0.1 tot 100 %
Snelheid	max. 2.032 mm / sec
Werkgebied	B 860 mm x D 610 mm
Afmetingen	B 1.365 x D 880 x H 1.010 mm
Printer interface op de Digidut	Parallel en USB 2.0
Door gebruiker aan te leveren:	PC met Microsoft Windows
Door gebruiker te installeren software:	Vector-geïntegreerd tekenprogramma (b.v. CorelDraw of Adobe Illustrator)

Tril tafels, hechtsystemen



Stago PR-3 en PR-4 tritafels

Voor het gelijkstoten van stapels A4 of A3-papier

Efficiënte oplossing voor het gelijk stoten van grote stapels papier, voor verdere afwerkingen zoals snijden of thermisch binden. De PR-4 is geschikt voor papier tot formaat A4, de PR-3 tot formaat A3. Voor papier tot formaat A2 levert Stago de PR43S. Voor beide systemen is optioneel een in hoogte verstelbaar statief leverbaar.

	PR3	PR4
Tafelmaat	230 x 230 mm	375 x 375 mm
Papiermaat	tot A4	Tot A3
Capaciteit tot	60 mm	tot 70 mm
Variabele trilinst.	Mechanisch	Mechanisch
Tafel-hoek	Vast	Variabel

STAGOPRSTATIEF
STAGOPR3
STAGOPR4



Stago PR43S, PR432S

Tritafels tot formaat A2

De PR-43 S is geschikt voor papier tot formaat A3, de PR-432S tot formaat A2 en worden inclusief onderstel geleverd.

Tafelmaat	400 x 510 mm, optioneel 650 x 450 mm
Papiermaat	DIN A3 of 2x A4, PR-432 S tot DIN A2
Capaciteit	80 mm
Var. tril-instelling	Elektronisch
Tafel-hoek V	Variabel
Werkhoogte	480 - 800 mm
Afmeting	540 x 410 x 950 mm
Gewicht	21 kg
Spanning	230V / 50Hz

STAGOPR432S
STAGOPR43S



Stago H18T

Handmatige blokhechter

Robuuste handmatige blokhechter, voor kleine oplagen of speciale opdrachten. Voor dagelijks gebruik, hecht tot 180 vel, 80 g/m². Hechttafel met nauwkeurig af te stellen linker- en rechterzijaanleg. Professioneel resultaat door het gebruik van professionele hechtnieten.

Hechtkoppen	1
Max. hechtdiepte, randafstand	150 mm
Hechtcapaciteit	2-180 vel g/m ² , 18 mm
Tafelmaat	Tot formaat A3
Hechtnieten	69/8-22, 70/6-22
Magazijn	Tot 150 nieten
Uitvoering	Tafelmodel
Afmetingen	530 x 450 x 350 mm
Gewicht	13 kg

STAGO18T



Stago HM 18BSS

Handmatige blok- en brochurehechter

Zeer grote inlegdiepte van maar liefst 300 mm en een hechtcapaciteit tot 18 mm (80 g/m²). De handmatige blok- en brochurehechter staat op een stevig onderstel en wordt bediend vanuit een ergonomisch voetpedaal. Het veranderen van blok naar brochurehechten en andersom is mogelijk met een paar eenvoudige stappen. Verstelbare linker- en rechter zijaanleg.

Hechtkoppen	1
Max. hechtdiepte, randafstand	300 mm
Hechtcapaciteit	2-180 vel g/m ² , 18 mm
Tafelmaat	Tot formaat A3
Hechtnieten	69/8-22, 70/6-22
Magazijn	Tot 150 nieten
Uitvoering	Vloermodel
Afmetingen	1100 x 650 x 850 mm
Gewicht	70 kg

STAGOHM18BSS

Hechtsystemen



Stago HM6BS

Elektrische blok- en brochurehechter

De Stago HM6BS is een automatische hechtmachine met één hechtkop met een hechtcapaciteit tot 60 vel 80 g/m². De machine is geschikt voor blok- en brochure-hechten. De omzetting van blokhechten naar zadelhechten gebeurt in slechts een paar stappen, snel en makkelijk. De hechtafstand (bij blokhechten) is vrij instelbaar voor een nauwkeurige hechtpositie. De slagkracht van de hechtdrivers is traploos instelbaar. Verwisselbare drivers voor oognieten. Standaard geschikt voor 24/6 en 24/8 nieten. Bediening door middel van voetpedaal.

Toe te passen hechnieten	4/6-10, 26/6-8, R24/6-8, R26/6
Magazijncapaciteit	400-420 stuks
Opties:	Vloerstandaard
Drivers voor	R 44/6 en R 24/8 ringnieten 26/6, 26/8 en R 26/6.
Afmetingen (LxBxH)	450 x 620 x 400 mm

StagoFixB

Stago HM6/2BS

Twee-kops blok- en brochurehechter

Automatische hechtmachine met twee hechtkoppen met een onderlinge hechtafstand van 80 mm en een hechtcapaciteit tot 60 vel 80 g/m². De machine is geschikt voor blok- en brochure-hechten. De hechtafstand (bij blokhechten) is vrij instelbaar voor een nauwkeurige hechtpositie. De slagkracht van de hechtdrivers is traploos instelbaar. Verwisselbare drivers voor oognieten. Geschikt voor continu gebruik. Bediening door middel van voetpedaal.

Aantal hechtkoppen	2
Toe te passen hechnieten	4/6-10, 26/6-8, R24/6-8, R26/6
Magazijncapaciteit	400-420 stuks
Opties:	Vloerstandaard
Drivers voor	R 44/6 en R 24/8 ringnieten, drivers en frontplaat voor 26/6, 26/8 en R 26/6.

Stago Fix C

Stago HM15

Eén-kops blok- en brochurehechter met hechtdikte tot 170 vel

De HM 15 (en HM 15/2, de tweekops versie) zijn de hechtprofessionals onder de STAGO hechtmachines. Geschikt voor nieten tot 17 mm, met naar keuze één of twee hechtkoppen. Met de volautomatische slagkrachtaanpassing en de actieve clinch-inrichting is het eenvoudig om een mooie vlakke hechniet in het papier te slaan. De mogelijkheid om met deze machine ook oognieten te verwerken maakt deze hechtmachine extra interessant. Voor grote productieruns is de Stago HM15/2 zeer geschikt.

Hechtcapaciteit	2-170 vel, 17mm (80 grs./m ²)
Aantal hechtkoppen	1 (HM15/2 2 koppen)
Werkblad	A3-formaat
Zadel-(brochure)hechten	Ja
Toe te passen hechnieten	64/6-20, 36/6-8, 24/6-8, R24/6-8, R26/6
Opties	Verschuifb. tafel, vloerstandaard

STAGOHM15

Stago USM-serie

Zware blok- en brochurehechter

Afhankelijk van het type zijn maximaal 6 hechtkoppen tegelijkertijd beschikbaar. De hechtafstanden zijn instelbaar tussen 40 en 360 mm. De systemen zijn voorzien van een automatische clinch-inrichting. Door de korte omsteltijden tussen de verschillende disciplines (blokhechten, zadelhechten, vlakke nieten, ringnieten, verschillende maten) is de Stago USM al economisch op korte runs. Voor grotere oplagen adviseren we de Stago BMK 1800 automatiseringseenheid (optie voor de USM 240).

Stago USM-serie	USM 140	USM 240	USM 360
Hechtkoppen	1 - 2	1 - 4	1 - 6
Hechtafstand in mm	40-140	40-240	40-360
Hechnieten	K24 (6-22), K50 (20-27), KRI 24 (6-8) STAGOBMK1800 STAGOUSM140 STAGOUSM240 STAGOUSM360		

Vouwen



Albyco CFM500

Vouwmachine tot formaat A4

De Albyco CFM500 is een gebruiksvriendelijke vouwmachine voor vouwen tot papierformaat A4. Geschikt voor 3 typen vouwen, enkele vouw, wikkelvouw en zigzag. Duurzame metalen constructie, automatische frictie-invoer en papierdikte-instelling. Eenvoudige papierformaat-instelling.

Capaciteit invoertafel	200 vel
Snelheid	120 vel/min. (A4)
Vouwtypen	Enkel, wikkel, zigzag
Papierformaten	A4, A5, A6
Papiergewicht	80 - 120 g/m ²

CYCLOSCFM500

Cyklus CFM-600

Vouwmachine tot formaat A3

Uitgevoerd met automatische papierinvoer tot 300 vel. Uitgerust met 2 vouwtassen voor iedere standaard-vouw, dubbel-, parallel-, drieluik-, Z-vouw enz. enz. Geschikt voor alle papierformaten tussen A5 en A3. Symmetrische papierinvoerinstelling, gekoppeld aan een instelbare vouwhoekinstelling staat garant voor een perfecte punt-op-punt-vouw. Uitvoergeleiding en uitvoerbak zorgen voor een juiste opstapeling van gevouwen documenten.

Vouwtypen	Enkel, parallel, drieluik-, venster, Z-vouw, dubbel parallel
Auto-stop	Ja
Regelbare snelheid	Variabel, tot 7.200 vellen per uur
Papiergewicht	80-160 gr/m ²
Invoercapaciteit	300 vel gr/m ²

CYCLOSCFM600

Albyco PF-330

Automatische A3-vouwmachine

De volautomatische A3-vouwmachine Albyco PF-330 vouwt op een snelheid van 4.200 tot 7.800 vellen per uur. Automatische instellingen voor: enkele vouw, dubbel parallel-vouw, wikkelvouw, Z-vouw, drieluik. De machine is geschikt voor papierformaten van 128(br)x182(l)mm tot 297(br)x420(l)mm.

Papierinvoersysteem	Frictie met 3 rollen verstelbare papierseparator
Geprogrammeerde vouwtypen	Enkel, dubbel parallel, wikkel, Z- vouw, drieluik.
Snelheid	5 stappen, 4.200 tot 7.800 vellen
Capaciteit invoertafel	400 vel 80 grams papier
Teller	4-cijfers
Papiergewicht	46 tot 160/m ² (160g/m ² uitsluitend enkele vouw)

ALBPF330

Albyco SF 490

Automatische A3-vouwmachine

Deze robuuste en betrouwbare Albyco vouwmachine heeft in totaal 6 voorgeprogrammeerde vouwsoorten. Andere vouwtypen en formaten zijn handmatig in te stellen. De Albyco SF 490 vouwt van 3.000 tot 10.000 vellen per uur.

Papierinvoersysteem	Frictie met 3 rollen
Snelheid	3.000-10.000 per uur
Minimale Papiergrootte	128 x 182 mm (B6)
Maximale Papiergrootte	297 x 420 (A3)
Capaciteit invoertafel	400 vel 80 grams papier
Teller	4 cijfers, telt op en neer
Geheugen	6 individuele vouwsoorten
Papiergewicht	46 tot 160 g/m ² (Uitsl. enkele v.)
Optie: Het is mogelijk om een Albyco Z2-unit als optie toe te voegen aan de SF 490. Deze maakt het mogelijk om moeilijker papiersoorten te vouwen.	ALBSFZ2 (Z2-unit)

ALBSF490

multigraf



Eurofold 235FM

Vouwmachine met frictieinvoer

De Eurofold 235 FM is een zware professionele handmatig instelbare frictie-vouwmachine, geproduceerd door het Zwitserse Multigraf. Naast frictiefeed beschikt de machine over een totaal-teller en een mechanisch aangedreven uitvoerband. De machine kent een maximaal vouwformaat van 350 x 500 mm.

Bij het ontwerpen van het Eurofold vouwmachine programma, is het idee van modulaire opbouw verder gevorderd. Alle modellen kunnen worden geleverd met standaard handmatig instelbare vouwtassen en verder een eenvoudige basisuitrusting. De gebruiker kan met de verschillende optionele accessoires de machine precies naar wens inrichten, zoals bijvoorbeeld met automatisch instelbare vouwtassen.

EUROFOLD235FM

multigraf



Eurofold 235SA

Vouwmachine met luchtinvoer

De Eurofold 235 SA is een zware professionele luchtinvoer-vouwmachine met automatische instelling, geproduceerd door het Zwitserse Multigraf. Naast frictiefeed beschikt de machine over een totaal-teller en een mechanisch aangedreven uitvoerband. De machine kent een maximaal vouwformaat van 350 x 500 mm.

Bij het ontwerpen van het Eurofold vouwmachine programma, is het idee van modulaire opbouw verder gevorderd. Alle modellen kunnen worden geleverd met standaard handmatig instelbare vouwtassen en verder een eenvoudige basisuitrusting. De gebruiker kan met de verschillende optionele accessoires de machine precies naar wens inrichten, zoals bijvoorbeeld met automatisch instelbare vouwtassen.

EUROFOLD235FM

Vouwhechten

IDEAL
EBA



Ideal 8590 vouwhechter

Vouwhechter voor het hechten en vouwen tot max. A3 plus

Verwerkt tot 800 boekjes per uur. Vellen papier worden automatisch gevouwen (enkele vouw) en/of gehecht. Het overzichtelijke bedieningspaneel toont de voortgang van de werkzaamheden en de verschillende instellingen evenals foutcodes die bijvoorbeeld aangeven dat het papier is vastgelopen of dat het nietjesmagazijn leeg is. De sensor detecteert in de automatische modus de toegevoegde vellen en vouwt en hecht vervolgens automatisch.

Maximaal papierformaat	330,2 x 468 mm
Minimaal papierformaat	110 x 210 mm
Papiergewicht	66-300 g/m ²
Capaciteit	tot 16 vel 80 g/m ²
Snelheid	tot 800 boekjes per uur
Afmetingen (HxBxD)	400 x 500 x 500 mm
Voeding	220-240 V/50Hz
Gewicht	25 kg

IDEAL8590

A
Albyco



Albyco CS2

Hechtvouwmachine

Hechtvouwsysteem voor het produceren van brochures van A6- tot A4-formaat. Hechtkoppen kunnen worden uitgeschakeld, voor alleen vouwen.

Hechnieten	26/6, 26/8 en ringnieten 26/6
Max. aantal vellen	13 (80 g/m ²), 15 (70 g/m ²)
Snelheid	800 boekjes/uur
Papierformaat	Min. A5 (boekje A6) max A3 (boekje A4)
Hechtkoppen	2 (optie 4)
Afstand hechtkoppen	80 en 180 mm
Capaciteit nietmagazijn	200 st.
Gewicht	30 kg

ALBCS2

A
Albyco



Albyco 500EU

Hechtvouwmachine met squarefold

De hecht-vouwmachine vouwt, hecht en pers een squareback-rug in één gang. Het hele proces duurt slechts 12 sec. De pers klemt het gehechte boekje met een perfect geklemde rechte rug.

Formaten	A3 > A4, A4 > A5
Snelheid vouwen en hechten	450 brochures per uur
vouwen, nieten, persen	300 brochures per uur
Maximale dikte omslag	220 gr/m ²
Maximale hechtdikte	25 vellen 80 gr/m ²
Automatische bediening met instelbare begintijd	
LCD display voor gemakkelijke passende instellingen	
Voorraadcapaciteit	210 nietjes: 26/6 of 26/8

ALB500EUSQUARE



Hohner Foldnak Compact-line

Combinatie van set-feeder, vouwhechter/trimmer en squarefold

Alle modules van de Hohner Foldnak Compact line werken samen met de grootste perfectie in de productie van professionele brochures. De Robo-Feeder voedt de sets gedrukte producten via de Collection Bridge in de Foldnak Compact-vouwhechter, waar ze worden gevouwen, geniet en getrimd. De Hohner SP 100 Compact verwerkt de brochures vervolgens met een squarefold en geeft het document de perfecte uitstraling van een gebonden boek. De ideale bookletmaker voor digitaal en offset printers!

Robo-Feeder

De Robo-Feeder is de perfecte oplossing voor brochure productie in digitaal printen: printer onafhankelijk, betrouwbaar en efficiënt. De gedrukte stapel papier wordt in de Robo-Feeder gelegd en de machine scheidt de stapel automatisch in sets. Vervolgens voert de machine de sets door naar de volgende afwerkmodule.

De Robo-feeder biedt een aantal interessante voordelen:

- Gemakkelijk samenvoegen van geprinte vellen, in verschillende papiergewichten, digitaal en offset door elkaar
- Grote invoertray, tot 1.300 vel
- Aparte zuig- en blaas- invoer garandeert een softe papierbehandeling
- Een optionele mark-reader ondersteunt foutdetectie en detecteert codes voor verschillende aantal vellen per brochure.

Foldnak Compact

Een vouwhechter en trimmer in één, met een grote verscheidenheid van afwerkformaten. De ideale oplossing voor kleine, middelgrote en vaak wisselende oplagen in digitaal en offset drukwerk.

- Geschikt voor oognieten
- Fraaie, scherpe trim door het van te voren samendrukken van het document
- Clinch-inrichting op de hechtkop voor een mooie en platte hechniet
- Tweezijdige papieraanstoot voor een perfect strak gehecht boekje

SP 100 Compact

De Hohner SP 100 Compact zorgt voor een perfecte afwerking van de gehechte rug. Na het hechten, vouwen en trimmen, als het boekje uit de Foldnak Compact komt en wordt getransporteerd naar de SP 100, zorgt deze voor een professionele en fraaie rug met een verfijnde aanpersing van de rug-hoeken. Hierdoor lijkt de brochure sterk op een perfectbinding-document, waarbij de pagina's muurvast gebonden zijn en toch makkelijk laten openen. Bovendien nemen squarefold-gebonden boeken aanmerkelijk minder ruimte in en kunnen veel gemakkelijker worden gestapeld.

De Hohner Foldnak Compact-line kent een snelheid tot 3.000 brochures per uur.

Vouwhechten/brochieren



Watkiss PowerSquare™ 224

Vouwhechter voor het hechten en vouwen tot max. A3 plus

De Watkiss PowerSquare 224 is een uniek, innovatief en compleet boekproductiesysteem voor zowel digitaal als offset-geprinte applicaties. In één enkele machine worden vier processen gecombineerd; hechten, vouwen, rugvouwen en trimmen, voor het vervaardigen van squareback-boeken tot een dikte van 224 pagina's.

De maximale boekdikte, van 10,4 mm, is twee keer zoveel als alternatieve, conventionele bookletmakers. Het is dus de ideale oplossing voor grotere aantallen pagina's of dikkere omslagen. Dit maakt de Watkiss PowerSquare tot een snel en kostenbesparend alternatief voor perfectbinding of thermisch binden. Digitale print-applicaties gebruiken vaak zwaardere papersoorten en hebben de flexibiliteit nodig voor de productie van een brede range afgewerkte boeken vanuit één proces, met weinig tot geen operatortaken. Dan is de Watkiss PowerSquare is een perfecte match.

	Specificaties		
Specificaties	Offline	Nearline	Online
Productie	Afhankelijk van het aantal hechtingen en boekdikte		
Gem. insteltijd:		7,5 seconden Cyclus: Printer/Feeder	
		Afhankelijk gem.: 1,0 seconde	
		Min. insteltijd: 4,2 seconden	
Papierformaten (invoerformaat)	120 x 200 mm tot 370 x 520 mm	200 x 203 mm tot 364 x 500 mm	200 x 200 mm tot 365 x 500 mm
Vellen rotatie	n/a	Geïntegreerde rotator garandeert maximale printer productiviteit. Maximale rotatie vellenformaat: 320 x 227 mm Minimale rotatie vellenformaat: 207 x 200 mm	
Papierdikten	60 - 300 g/m ² afhankelijk van papersoort en kwaliteit		
Boekdikten	Min. set dikte: 1 vel 80 g/m ² (betekent gevouwen vier pagina's) Max. boekdikte: 10,4 mm (plm. 208 pagina's 80 g/m ² , 224 pagina's 70 g/m ²) Max. set dikte: 5,2 mm (plm. 52 vellen 80 g/m ² , 56 sheets 70 g/m ²)		
Hechten	1 - 6 hechtingen, gelijkmatig gespatieerd over de rug. Hechtingen per spoel: tot 291.500		
Boeken per spoel	plm. 127.000		
Trimmen uitstekend binnenwerk	Max: 28mm Min. te trimmen boekformaat: 78 mm Max zijtrim: 40 mm elke zijde Min. te trimmen boekformaat: 120 mm		
Zij trimmen, boven- en onderzijde (optie)	Min. te trimmen boekformaat: 120 mm		
Stapelcapaciteit	Standaard 35 boeken* Book Stacker (optie): 930 mm		

* Standaard boek is opgebouwd uit 20 vellen van 80 g/m² papier, met 2 hechnieten

Specificaties PowerSquare Sheetfeeder

Productie	A4 (Invoer lange zijde) tot 10.860 vel/u. A4 (Invoer korte zijde) tot 8.640 vel/u. A3 tot 6.700 vel/u. SRA3 tot 6.350 vel/u.
Invoercapaciteit	Boven invoer: 140 mm Onder invoer: 500 mm
Stapelkar	Optioneel, via printerleverancier

Papierboren



Stago 1006

Ergonomisch instapmodel, verplaatsbare tafel en tabulatorstop

Bijzonder geschikt voor kleine drukkerijen, printshops en huisrepro's. Enkele boorspindel, manuele bediening en restpapieropvang. Verplaatsbare tafel en tabulatorstop voor 2- en 4-gaats. Ook geschikt voor karton, leer en kunststoffen.

Aantal spindels	1
Boordiameter	2 - 8 mm
Max. boordiepte/stapelhoogte	Tot 40 mm
Aantal omwentelingen	2.400/min.
Max. randafstand	48 mm
Materialen	Papier, textiel, leer, kunststof
Afmetingen (L x B x H)	510 x 450 x 360 mm
Gewicht	21 kg
Tabulatorafstanden	(1) 80 mm, (2) 80 mm-80 mm, (3) 45 mm-65mm-45mm

STAGO1006S

Stago 1010S

Zwaardere booroplossing met één spindel, verplaatsbare tafel

Zware, ergonomische papierboormachine, bijzonder geschikt voor drukkerijen, printshops en huisrepro's. De 1010 beschikt over een enkele boorspindel, manuele bediening en restpapieropvang. Met verplaatsbare tafel en tabulatorstop voor 2- en 4-gaats

Aantal spindels	1
Boordiameter	2 - 10 mm
Max. boordiepte/stapelhoogte	Tot 60 mm
Aantal omwentelingen	2.400/min.
Max. randafstand	85 mm
Materialen	Papier, textiel, leer, kunststof
Afmetingen (L x B x H)	580 (F), 700 (S) x 650 x 450 mm
Gewicht	42 kg
Tabulatorafstanden	(1) 80 mm, (2) 80 mm-80 mm, (3) 45 mm-65mm-45mm

STAGO1010S

Stago 1015S

Zwaardere booroplossing met één spindel, verplaatsbare tafel

De Stago 1015 is een ergonomische papierboormachine, bijzonder geschikt voor drukkerijen, printshops en huisrepro's. Enkele boorspindel, manuele bediening

Aantal spindels	1
Boordiameter	2 - 15 mm
Max. boordiepte/stapelhoogte	Tot 60 mm
Aantal omwentelingen	1.200 - 2.400/min.
Max. randafstand	85 mm
Materialen	Papier, textiel, leer, kunststof
Gewicht	42 kg
Tabulatorafstanden	(1) 80 mm, (2) 80 mm-80 mm, (3) 45 mm-65mm-45mm

De PB1015 is ook leverbaar met voet en elektrische bediening. 23-gaats perforator als optie mogelijk, moet bij aanschaf van de machine worden besteld.

STAGO1015S

Stago 2000-serie

Oplossingen voor voor middelgrote tot grote productieruns

Stago 2000-serie	S1+S2	S4	S6
Aantal spindels	2	2	2
Spindelafstand	80 mm (S1) 60-120 mm (S2)	60-120 mm (S4)	60-120 mm (S6)
Boordiameter	2 - 15 mm	2 - 15 mm	2 - 15 mm
Max. boordiepte/stapelhoogte	60 mm	60 mm	60 mm
Boorbediening	Handmatig, hendel	voetpedaal (mechanisch)	Voetpedaal automatisch
Max. randafstand	110 mm	110 mm	110 mm
Te boren materialen	Papier, textiel, leder, kunststof		
Papier, textiel, leder, kunststof	Papier, textiel, leder, kunststof		
Spanning	230V / 50Hz, 400V / 50Hz (Optie)		
Optie	Onderstel		
	STAGO2015 S1		
	STAGO2015 S2		
	STAGO2015 S3		
	STAGO2015 S4		

Boren/rondhoeken



Stago PB 5010-serie

Papierboren met 2-5 koppen

Tot 5 high performance boorkoppen, verstelbare spindelafstanden, 40 - 250 mm, verwerkt papier, karton, leer en kunststoffen

Stago PB 5010- serie	PB 5010 F	PB 5010 A
Aantal boorkoppen	2 - 5	2 - 5
Afstand tussen de koppen	40-250mm	40-250mm
Boordiameter	2 - 10 mm	2 - 10 mm
Boordiepte	tot 60 mm	tot 60 mm
Bediening	Handm.&pedaal	Autom.&schakelaar
Tafel versies	Vast (F), Verschuifb.(S)	Vast (F), Verschuifb. (S)
Max. randafstand	75 mm	75 mm
Materialen	Papier, karton, leer en kunststoffen	
Gewicht	110kg(F), 120kg(S)	250kg(F), 260 kg (S)
	STAGO5010-4FF	
	STAGO5010-4FS	
	STAGO5010-4AF	
	STAGO5010-4AS	

Albyco Rondhoeker/kalenderponser

Voor het professioneel rondhoeken van papier

De Albyco rondhoeker/kalenderponser is een zeer efficiënte oplossing voor het snijden van een duimgat in een wire-kalender of rondhoeken van documenten. De rondhoeker is bij uitstek geschikt voor het snel en eenvoudig rondhoeken van kunststof, karton en lamineerfolie. Door het wisselen van mes en het aanbrengen van een kalender-aanleg transformeert u de machine in een snelle en uiterst nauwkeurige kalenderponser die eenvoudig uw kalender voorziet van een duimgreep. Er zijn 5 verschillende soorten rondhoekmessen en een boorpijpe leverbaar. De maximale stapelhoogte van papier is 10 mm.

Albyco rondhoeker A

Stago HS50

Handmatige rondhoeker/kalenderponser

Robuuste constructie voor een uitgebreide selectie ronde snedes, rechte snedes en duimuitsnede voor kalenders. Door het gebruik van de uitwisselbare door en door geharde precisiemessen van hoogwaardig staal wordt een perfect snijresultaat bereikt. De machine is voorzien van een zeer nauwkeurige papieraanleg. De machine pons ook karton, kunststof, textiel, leer, lichte metalen en nog veel meer.

Ponscapaciteit	Tot 250 vel, 25 mm, 80 g/m2
Ponsmes radius	R3,5 / R7 / R10 / R12 / R15 / R20, recht, duimuitsnede voor kalenders
Ponsafstand	20 - 80 mm
Tafel formaat	Tot DIN A3
Afmetingen	830 x 650 x 450 mm
Gewicht	19 kg

STAGOH550

OMM Vicking 1

Eenvoudig te bedienen rondhoekmachine

Handmatige rondhoekmachine, eenvoudige bediening. Geschikt voor rondhoeken, ponsen en snijden van papier en kunststof. Grote nauwkeurigheid door veren die het materiaal stevig vastklemmen. Max. werkdikte 40 mm.

OMMVIC1 A



Stago ESM-20

Rondhoekmachine, tot 400 vel 80 g/m² papier

Robuuste constructie voor een uitgebreide selectie ronde en rechte snedes. Door het gebruik van de uitwisselbare precisiemessen van hoogwaardig staal wordt een perfect snijresultaat bereikt. De machine is voorzien van een zeer nauwkeurige papieraanleg. Ponst ook karton, kunststof, textiel, leer, lichte metalen en nog veel meer.

Ponscapaciteit	Tot 400 vel, 40 mm, 80 g/m ²
Ponsmes radius	R3,5/R7/R10/R12/R15/R20, recht
Tafel formaat	Tot DIN A3
Afmetingen	820 x 280 x 400 mm
Gewicht	19 kg

STAGOESM20

Albyco Rondhoekmachine PRO

Professionele rondhoekmachine

De Albyco Rondhoekmachine Pro snijdt tot een stapelhoogte van 50 mm

- Wordt geleverd met 7 snijwerktuigen van R3 tot R9. R10 en rechte hoek van 45° zijn optioneel.
- Meswissel in minder dan 5 seconden
- Verstelbare vooraanleg
- Regelbare aandrukkers
- Degelijk gietijzeren frame voor jarenlang gebruik
- Bediening d.m.v. voetpedaal
- Volledig beveiligd werkgebied
- Pongang in 1 seconde, zeer stil in gebruik
- Voordelige reservemessen
- 220/240 V - 50hz, 350 W
- Gewicht 25 kg

ALBRONDHOEKPRO

Stago ESM-A

Automatische rondhoekmachine

De extreem robuuste constructie en degelijke hoekaanleg en een high-performance elektrische aandrijving, gecombineerd met door en door geharde en precisiegeslepen messen zorgen voor perfecte ponsresultaten. Ronde of rechte hoeken, de Stago ESM-A ponst gemakkelijk door 400 vel 80 g/m². papier. De machine ponst ook karton, kunststof, textiel, leer, lichte metalen en nog veel meer. Ergonomisch design, gebruiksgemak en standaard tweehandsbediening zorgen standaard voor een uitstekende beveiliging.

Ponscapaciteit	Tot 400 vel, 40 mm, 80 g/m ²
Ponsmes radius	R3,5/R7/R10/R12/R15/R20, recht
Tafel formaat	Tot DIN A4
Afmetingen	450 x 620 x 400 mm
Gewicht	35 kg

STAGOESM-A



Bundle-It! banderolleermachine

Voor het banderolleren van print- en drukwerk

De Albyco Bundle-It! is een praktische en efficiënte oplossing voor het banderolleren van allerlei print- en drukwerk, enveloppen en nog veel meer.

De machine werkt met een rolbreedte van 30 mm, op lengtes van 200 en 3000 m, kunststof en papier. Het systeem bindt in twee seconden. De machine start automatisch en de smelttemperatuur, de smeltduur en de tape-spanning zijn instelbaar. De Albyco Bundle-It is toepasbaar vanaf een verpakkingsformaat van 35 x 15 mm tot maximaal 400 x 200 mm. Optioneel is een voetpedaal en een onderzetsysteem voor Jumbo-rollen leverbaar.

ALBBUNDLEIT



Seal&Krimpmachine 35 cm x 45 cm

Stofdicht verpakken en beschermen van uw product

De Albyco Seal&Krimpmachine 35 x 45 cm is een ideale oplossing voor het volledig stofdicht verpakken en beschermen van uw product.

- Maximaal verpakkingsformaat: L 450 x B 350 x H 100 mm
- Regelbare temperatuur, sluit-tijd en variabele rolbreedte

- Snelheid 1-5 verpakkingen per minuut
- 230 V/50 Hz
- Afmetingen machine L 1300 x W 780 x H 800 mm
- Gewicht 120 kg

ALBSHRINK3545



AVC Hoeksealer 350 + krimptunnel

Gecombineerde hoeksealer/krimptunnel, formaat ruim A4

Sealraam 30 x 35 cm, ruim A4, hoeksealer voorzien van magneetbediening, productietafel maximaal verstelbaar tot het sealen van 500 vel A4. Folie-afroller voorzien van een (uitschakelbare) roterende folieprikkers om onnodige lucht te laten verdwijnen. Sealraam opent automatisch d.m.v. gasdrukveer. Op verrijdbaar onderstel (optie). Automatisch doorlooptransport via gaasband. Door de hoge isolatiewaarde is het maximaal stroomverbruik slechts 2,3 kW per uur. Geschikt voor zowel PE als PP folie tot maximaal 30 micron.

Impuls-sealsysteem	0,7 mm
Seal- en koeltijd	Onafhankelijk instelbaar
Invoer krimptunnel (B x H)	25 x 14 cm
Temperatuur	Instelbaar van 0 °C tot 175 °C

AVCHS350/KT



AVC EasyShrinkPacker 42x52/47x70

Combinatie van een hoeksealer met krimtpunit

Eenvoudig en compleet systeem met een sealraam van 42 x 55 mm of 47 x 70 mm. Maximale producthoogte 250 mm., verstelbare foliehouder, voorzien van folieperforator, magneetbediening, verrijdbaar onderstel.

AVCESP4770

AVCESP4255

Papiervernietigen

HSM



HSM Securio C18

Snijdt tot 19 vel in stroken of snippers

Compacte papierversnipperaar, snijdt tot 19 vel in stroken of snippers, 4 snijmodellen, veiligheidsniveau van P-2 tot P-5. Voor papier, creditcards en films.

Vernietigingswijze	5,8	3,9	3,9 x 30	1,9 x 15
Veiligheidsniveau	Stroken	Stroken	Snippers	Snippers
Geschikt voor	P-2, O-2, T-2, E-2	P-2, T-2, E-2	P-4, T-4, E-3, F-1	P-5, T-5, E-4, F-2
Snijbreedte	5,80 mm	3,90 mm	3,90 mm	1,90 mm
Snijperlengte	-	-	30,0 mm	15,0 mm
Snijcapaciteit (80g/m ²)	17 - 19 vellen	13 - 15 vellen	8 - 9 vellen	6 - 7 vellen
Invoerbreedte	230 mm	230 mm	230 mm	230 mm
Opvangvolume	25 l	25 l	25 l	25 l
Snijsnelheid	54 mm/s	54 mm/s	54 mm/s	54 mm/s
Geluidsniveau	55 - 58 dB	55 - 58 dB	55 - 58 dB	55 - 58 dB
Artikelnummer	HSMC1854	HSMC1852	HSMC18C10	HSMC18C6

HSM



HSM Securio B22

Snijdt tot 19 vel in stroken of snippers

Krachtige papierversnipperaar, snijdt tot 19 vel in stroken of snippers, 5 snijmodellen, veiligheidsniveau van P-2 tot P-6. Voor papier, creditcards en films.

Vernietigingswijze	0,78 x 11	5,8	3,9	3,9 x 30	1,9 x 15
Veiligheidsniveau	Snippers	Stroken	Stroken	Snippers	Snippers
Geschikt voor	P-6, F-3	P-2, O-2, T-2, E-2	P-2, T-2, E-2	P-4, T-4, E-3, F-1	P-5, T-5, E-4, F-2
Snijbreedte	0,78 mm	5,80 mm	3,90 mm	3,90 mm	1,90 mm
Snijperlengte	11 mm	-	-	30 mm	15 mm
Snijcapaciteit (80g/m ²)	4 - 5 vellen	17 - 19 vellen	13 - 15 vellen	9 - 11 vellen	7 - 9 vellen
Invoerbreedte	240 mm	240 mm	240 mm	240 mm	240 mm
Opvangvolume	33 l	33 l	33 l	33 l	33 l
Snijsnelheid	90 mm/s	80 mm/s	80 mm/s	90 mm/s	90 mm/s
Artikelnummer	HSMB2252	HSMB2254	HSMB22C10	HSMB22C6	HSMB22C2

HSM



HSM Securio B24

Snijdt tot 27 vel, 10 snijmodellen, veiligheidsniveau tot P-7

Geruisarme en krachtige papierversnipperaar, snijdt tot 27 vel, 10 snijmodellen, veiligheidsniveau van P-2 tot P-7. Voor papier, cd en dvd's, creditcards en films. Doorvoerbreedte 240 mm/A4.

Vernietigingswijze	4,5x30	1,9x15	5,8	3,9	0,78x11	1x5	4,5x30+olie	1,9x15+olie	0,78x11+olie	1x5 mm+olie
Veiligheidsniveau	Snippers	Snippers	Stroken	Stroken	Snippers	Snippers	Snippers	Snippers	Snippers	Stroken
Geschikt voor	P-4, O-3, T-4, E-3, F-1	P-5, T-5, E-4, F-2	P-2, O-2, T-2, E-2	P-2, O-2, T-2, E-2	P-6, F-3	P-7, F-3	P-4, O-3, T-4, E-3, F-1	P-5, T-5, E-4, F-2	P-6, F-3	P-7, F-3
Geschikt voor	Papier, cd's, cards, film	Papier, cards, film	Papier, cd's, creditcards	Papier, cd's, creditcards	Papier, film	Papier, film	Papier, cd's, cards, film	Papier, cards, film	Papier, film	Papier, film
Snijbreedte	4,5 mm	1,90 mm	5,80 mm	3,90 mm	0,78 mm	1,0 mm	4,5 mm	1,9 mm	0,78 mm	1,0 mm
Snijperlengte	30 mm	15 mm	-	-	11 mm	5 mm	30 mm	15 mm	11 mm	5 mm
Snijcap. (80g/m ²)	14 - 16 vel	9 - 11 vel	25 - 27 vel	19 - 21 vel	6 vel	4 vel	14 - 16 vel	9-11 vel	6 vel	4 vel
Invoerbreedte	240 mm	240 mm	240 mm	240 mm	240 mm	240 mm	240 mm	240 mm	240 mm	240 mm
Opvangvolume	34 l	34 l	34 l	34 l	34 l	34 l	34 l	34 l	34 l	34 l
Snijsnelheid	65 mm/s	65 mm/s	65 mm/s	65 mm/s	65 mm/s	65 mm/s	65 mm/s	65 mm/s	65 mm/s	65 mm/s
Geluidsniveau	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB
Artikelnummer	HSMB24C19	HSMB24C6	HSMB2454	HSMB2452	HSMB24C2	HSMB24C5	HSMB24C190	HSMB24C60	HSMB24C20	HSMB24C50

HSM



HSM Securio B26

Snijdt tot 27 vel in stroken of snippers

Geruisarme en krachtige papierversnipperaar, snijdt tot 27 vellen, leverbaar in 10 snijmodellen, veiligheidsniveau van P-2 tot P-7. Opvangvolume van 55 l.

Vernietigingswijze	4,5x30	1,9x15	5,8	3,9	0,78x11	1x5	4,5x30+olie	1,9x15+olie	0,78x11+olie	1x5 mm+olie
Veiligheidsniveau	Snippers	Snippers	Stroken	Stroken	Snippers	Snippers	Snippers	Snippers	Snippers	Stroken
Geschikt voor	P-4, O-3, T-4, E-3, F-1	P-5, T-5, E-4, F-2	P-2, O-2, T-2, E-2	P-2, O-2, T-2, E-2	P-6, F-3	P-7, F-3	P-4, O-3, T-4, E-3, F-1	P-5, T-5, E-4, F-2	P-6, F-3	P-7, F-3
Geschikt voor	Papier, cd's, cards, film	Papier, cards, film	Papier, cd's, creditcards	Papier, cd's, creditcards	Papier, film	Papier, film	Papier, cd's, cards, film	Papier, cards, film	Papier, film	Papier, film
Snijbreedte	4,5 mm	1,90 mm	5,80 mm	3,90 mm	0,78 mm	1,0 mm	4,5 mm	1,9 mm	0,78 mm	1,0 mm
Snijperlengte	30 mm	15 mm	-	-	11 mm	5 mm	30 mm	15 mm	11 mm	5 mm
Snijcap. (80g/m ²)	14 - 16 vel	9 - 11 vel	25 - 27 vel	19 - 21 vel	6 vel	4 vel	14 - 16 vel	9-11 vel	6 vel	4 vel
Invoerbreedte	280 mm	280 mm	280 mm	280 mm	280 mm	280 mm	280 mm	280 mm	280 mm	280 mm
Opvangvolume	55 l	55 l	55 l	55 l	55 l	55 l	55 l	55 l	55 l	55 l
Snijsnelheid	65 mm/s	65 mm/s	65 mm/s	65 mm/s	65 mm/s	65 mm/s	65 mm/s	65 mm/s	65 mm/s	65 mm/s
Geluidsniveau	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB
Artikelnummer	HSMB26C19	HSMB26C6	HSMB2654	HSMB2652	HSMB26C2	HSMB26C5	HSMB26C190	HSMB26C60	HSMB26C20	HSMB26C50

Papiervernietigen

57

Papiervernietigen

HSM



HSM Securio B34

Snijdt tot 32 vel in stroken of snippers

Eersteklas papierversnipperaar, snijdt tot 32 vel, 20 snijmodellen, veiligheidsniveau van P-2 tot P-7. Opvangvolume van 100 l. Invoerbreedte 310 mm/ DIN A3. PAPERcontrol voor papierdiktemeting geeft aan, of een stapel papier in één arbeidsgang vernietigd kan worden.

Vernietigingswijze	5,8 Stroken	3,9 Stroken	4,5x30 Snippers	1,9x15 Snippers	1x5 Snippers	5,8+paperc. Stroken	3,9+paperc. Stroken	0,78x11 Snippers	4,5x30+paperc. Snippers	1,9x15+paperc. Snippers
Veiligheidsniveau	P-2, O-2, T-2, E-2	P-2, O-2, T-2, E-2	P-4, O-3, T-4, E-3, F-1	P-5, T-5, E-4, F-2	P-7, F-3	P-2, O-2, T-2, E-2	P-2, O-2, T-2, E-2	P-6, F-3	P-4, O-3, T-4, E-3, F-1	P-5, T-5, E-4, F-4
Geschikt voor	Papier, cd's, creditcards	Papier, cd's, creditcards	Papier, cd's, cards, film	Papier, cards, film	Papier, film	Papier, cd's, creditcards	Papier, cd's, creditcards	Papier, film	Papier, cd's, cards, film	Papier, cards, film
Snijbreedte	5,8 mm	3,90 mm	4,50 mm	1,90 mm	1,0 mm	5,8 mm	3,9 mm	0,78 mm	4,5 mm	1,9 mm
Snijperlengte	-	-	30 mm	15 mm	5 mm	-	-	11 mm	30 mm	15 mm
Snijcap, (80g/m ²)	30-32 vel	25-27 vel	19-21 vel	12-13 vel	6 vel	30-32 vel	25-27 vel	8 vel	19-21 vel	12-13 vel
Invoerbreedte	310 mm	310 mm	310 mm	310 mm	310 mm	310 mm	310 mm	310 mm	310 mm	310 mm
Opvangvolume	100 l	100 l	100 l	100 l	100 l	100 l	100 l	100 l	100 l	100 l
Snijnsnelheid	88 mm/s	88 mm/s	80 mm/s	80 mm/s	80 mm/s	88 mm/s	88 mm/s	88 mm/s	80 mm/s	80 mm/s
Geluidsniveau	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB
Stroomverbruik	590 W	590 W	590 W	590 W	590 W	590 W	590 W	590 W	590 W	590 W
Artikelnummer	HSMB3454	HSMB3452	HSMB34C19	HSMB34C6	HSMB34C5			HSMB34C2		
	1x5+paperc.	4,5x30+olie	1,9x15+ olie	0,78x11+paperc.	0,78x11+olie	4,5x30+olie+ papercontrol	1,9x15+olie+ papercontrol	1x5+olie+ papercontrol	1 x 5 mm + olie	0,78x11+olie+ papercontrol
Vernietigingswijze	Snippers	Snippers	Snippers	Snippers	Snippers	Snippers	Snippers	Snippers	Snippers	Snippers
Veiligheidsniveau	P-7, F-3	P-4, O-3, T-4, E-3, F-1	P-5, T-5, E-4, F-4	P-6, F-3	P-6, F-3	P-24, O-3, T-4, E-3, F-1	P-5, T-5, E-4, F-4	P-7, F-3	P-7, F-3	P-6, F-3
Geschikt voor	Papier, film	Papier, cd's, cards, film	Papier, cards, film	Papier, film	Papier, film	Papier, cd's, cards, film	Papier, cards, film	Papier, film	Papier, film	Papier, film
Snijbreedte	1,0 mm	4,5 mm	1,9 mm	0,78 mm	1,1 mm	4,5 mm	1,9 mm	1,0 mm	1 mm	0,78 mm
Snijperlengte	5 mm	30 mm	15 mm	11 mm	11 mm	30 mm	15 mm	5 mm	5 mm	11 mm
Snijcap, (80g/m ²)	5 vel	19-21 vel	12-13 vel	8 vel	8 vel	19-21 vel	12-13 vel	5 vel	5 vel	8 vel
Invoerbreedte	310 mm	310 mm	310 mm	310 mm	310 mm	310 mm	310 mm	310 mm	310 mm	310 mm
Opvangvolume	100 l	100 l	100 l	100 l	100 l	100 l	100 l	100 l	100 l	100 l
Snijnsnelheid	80 mm/s	80 mm/s	80 mm/s	80 mm/s	80 mm/s	80 mm/s	80 mm/s	80 mm/s	80 mm/s	80 mm/s
Geluidsniveau	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB
Stroomverbruik	590 W	590 W	590 W	590 W	590 W	590 W	590 W	590 W	590 W	590 W
Artikelnummer			HSMB34C60		HSMB34C20				HSMB34C5	

HSM



HSM Securio B32

Snijdt tot 27 vel in stroken of snippers

Hoogwaardige papierversnipperaar, snijdt tot 27 vel, 10 snijmodellen, veiligheidsniveau van P-2 tot P-7. Het perfecte apparaat voor werkgroepen van 5 tot en met 8 personen. Invoerbreedte 310 mm/A3.

Vernietigingswijze	4,5x30 Snippers	1,9x15 Snippers	5,8 Stroken	3,9 Stroken	0,78x11 Snippers	1x5 Snippers	4,5x30+olie Snippers	1,9x15+olie Snippers	0,78x11+olie Snippers	1x5 mm+olie Stroken
Veiligheidsniveau	P-4, O-3, T-4, E-3, F-1	P-5, T-5, E-4, F-2	P-2, O-2, T-2, E-2	P-2, O-2, T-2, E-2	P-6, F-3	P-7, F-3	P-4, O-3, T-4, E-3, F-1	P-5, T-5, E-4, F-2	P-6, F-3	P-7, F-3
Geschikt voor	Papier, cd's, cards, film	Papier, cards, cards, film	Papier, cd's, creditcards	Papier, cd's, creditcards	Papier, film	Papier, film	Papier, cd's, cards, film	Papier, cards, cards, film	Papier, film	Papier, film
Snijbreedte	4,5 mm	1,90 mm	5,80 mm	3,90 mm	0,78 mm	1,0 mm	4,5 mm	1,9 mm	0,78 mm	1,0 mm
Snijperlengte	30 mm	15 mm	-	-	11 mm	5 mm	30 mm	15 mm	11 mm	5 mm
Snijcap, (80g/m ²)	14 - 16 vel	9 - 11 vel	25 - 27 vel	19 - 21 vel	6 vel	4 vel	14 - 16 vel	9-11 vel	6 vel	4 vel
Invoerbreedte	310 mm	310 mm	310 mm	310 mm	310 mm	310 mm	310 mm	310 mm	310 mm	310 mm
Opvangvolume	82 l	82 l	82 l	82 l	82 l	82 l	82 l	82 l	82 l	82 l
Snijnsnelheid	65 mm/s	65 mm/s	65 mm/s	65 mm/s	65 mm/s	65 mm/s	65 mm/s	65 mm/s	65 mm/s	65 mm/s
Geluidsniveau	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB
Artikelnummer	HSMB32C19	HSMB32C6	HSMB3254	HSMB3252	HSMB32C2	HSMB32C5	HSMB32C190	HSMB32C60	HSMB32C20	HSMB32C50

HSM



HSM Securio B35

Snijdt tot 37 vel, 10 snijmodellen, veiligheidsniveau tot P-7

Uitmuntende papierversnipperaar, snijdt tot 37 vellen, 10 snijmodellen, veiligheidsniveau van P-2 tot P-7. Opvangvolume van 130 l. Invoerbreedte 400 mm, ruim A3.

Vernietigingswijze	5,8 Stroken	3,9 Stroken	4,5x30 Snippers	4,5x30+olie Snippers	1,9x15 Snippers	1,9x15+olie Snippers	1x5 Snippers	1x5+olie Snippers	0,78x11 Snippers	0,78x11+olie Snippers
Veiligheidsniveau	P-2, O-2, T-2, E-2	P-2, O-2, T-2, E-2	P-4, O-3, T-4, E-3, F-1	P-4, O-3, T-4, E-3, F-1	P-5, T-5, E-4, F-4	P-5, T-5, E-4, F-4	P-7, F-3	P-7, F-3	P-6, F-3	P-6, F-3
Geschikt voor	Papier, cd's, cards	Papier, cd's, cards	Papier, cd's, cards, film	Papier, cd's, cards, film	Papier, cards, film	Papier, cards, film	Papier, film	Papier, film	Papier, film	Papier, film
Snijbreedte	5,8 mm	3,90 mm	4,50 mm	4,5 mm	1,9 mm	1,9 mm	1,0 mm	1,0 mm	0,78 mm	0,78 mm
Snijperlengte	-	-	30 mm	30 mm	15 mm	15 mm	5 mm	5 mm	11 mm	11 mm
Snijcap, (80g/m ²)	35-37 vel	26-28 vel	21-22 vel	21-22 vel	14-15 vel	14-15 vel	5 vel	5 vel	9 vel	9 vel
Invoerbreedte	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm
Opvangvolume	130 l	130 l	130 l	130 l	130 l	130 l	130 l	130 l	130 l	130 l
Snijnsnelheid	88 mm/s	88 mm/s	80 mm/s	80 mm/s	80 mm/s	80 mm/s	65 mm/s	65 mm/s	65 mm/s	65 mm/s
Geluidsniveau	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB	56 dB
Artikelnummer	HSMB3554	HSMB3552	HSMB35C19	HSMB35C190	HSMB35C6	HSMB35C60	HSMB35C5	HSMB35C50	HSMB35C2	HSMB35C20

Papiervernietigen

HSM

HSM Securio P36

Snijdt tot 41 vel in stroken of snippers

Professionele papierversnipperaar, snijdt tot 41 vellen, 20 snijmodellen, veiligheidsniveau van P-2 tot P-7. Opvangvolume van 145 l. Invoerbreedte 330 mm.

Speciale uitvoeringen:

* OMDD is een CD-snijwerk (2 x 2 mm) met opvanghouder voor vernietiging van optische en magnetische datadragers.

* CD-versies: apart werkend CD-snijwerk (4 x 7 mm) met opvanghouder voor gescheiden afvalverwijdering.

* Metaalherkenning beschermt het snijwerk en stopt deze bij de invoer van metaaldelen zoals paperclips.



Vernietigingswijze	5,8 Stroken	3,9 Stroken	4,5x30 Snippers	1,9x15 Snippers	0,78x11 Snippers	1x5 Snippers	4,5x30 OMDD Snippers	1,9x15 OMDD Snippers	0,78x11 OMDD Snippers	1x5 OMDD Snippers	
Veiligheidsniveau	P-2, O-2, T-2, E-2	P-2, O-2, T-2, E-2	P-4, O-3, T-4, E-3, F-1	P-5, T-5, E-4, F-2	P-6, F-3	P-7, F-3	P-4, O-3, T-4, E-3, F-1	E-3, F-1	Veiligh.niveau apart snijwerk O-6, T-6, E-5	Veiligh.niveau apart snijwerk O-6, T-6, E-5	Veiligh.niveau apart snijwerk O-6, T-5, E-5
Geschikt voor	Papier, cd's, creditcards	Papier, cd's, creditcards	Papier, cd's, cards, film	Papier, cards, film	Papier, film	Papier, film	Papier, cd's, cards, film	Papier, cards, film	Papier, film	Papier, film	
Snijbreedte	5,8 mm	3,90 mm	4,50 mm	1,9 mm	0,78 mm	1,0 mm	4,5 mm	1,9 mm	0,78 mm	1,0 mm	
Snijperlengte	-	-	30 mm	15 mm	11 mm	5 mm	30 mm	15 mm	11 mm	5 mm	
Snijcap. (80g/m ²)	39-41 vel	31-33 vel	25-27 vel	15-17 vel	10-11 vel	7 vel	25-27 vel	15-17 vel	10-11 vel	7 vel	
Invoerbreedte	330 mm	330 mm	330 mm	330 mm	330 mm	330 mm	330 mm	330 mm	330 mm	330 mm	
Opvangvolume	145 l	145 l	145 l	145 l	145 l	145 l	145 l	145 l	145 l	145 l	
Snijnsnelheid	90 mm/s	90 mm/s	100 mm/s	100 mm/s	100 mm/s	100 mm/s	100 mm/s	100 mm/s	100 mm/s	90 mm/s	
Geluidsniveau	60 dB	60 dB	60 dB	60 dB	60 dB	60 dB	60 dB	60 dB	60 dB	60 dB	
Artikelnummer	HSM3654	HSM3652	HSM36C19	HSM36C6	HSM36C2	HSM36C5			HSM36C2D	HSM36C5D	
Vernietigingswijze	4,5x30 CD Snippers	1,9x15 CD Snippers	0,78x11 CD Snippers	1x5 CD Snippers	0,78x11 OMDD + Metaalherk. Snippers	1x5 OMDD + Metaalherk. Snippers	0,78 x 11 + Metaalherk. Snippers	1 x 5 mm + Metaalherk. Snippers	0,78 x 11 CD + Metaalherk. Snippers	1 x 5 CD + Metaalherk. Snippers	
Veiligheidsniveau	P-4, O-3, T-4, E-3, F-1	P-5, T-5, E-4, F-2	O-4, T-5, E-4	O-4, T-5, E-4	O-4, T-5, E-4	O-4, T-5, E-4	O-6, T-6, E-5	O-6, T-6, E-5	O-4, T-5, E-4	O-4, T-5, E-4	
Geschikt voor	Niveau apart snijwerk O-4, T-5, E-4	Veiligh.niv. apart snijw. O-4, T-5, E-4	Veiligh.niveau apart snijwerk O-4, T-5, E-4	Veiligh.niveau apart snijwerk O-4, T-5, E-4	Veiligh.niveau apart snijwerk O-4, T-6, E-5	Veiligh.niveau apart snijwerk O-6, T-6, E-5	Papier, cd's, cards, film	Papier, cards, film	Papier, film	Papier, film	
Snijbreedte	4,5 mm	1,90 mm	0,78 mm	1,0 mm	0,78 mm	1,0 mm	0,78 mm	1,0 mm	0,78 mm	1,0 mm	
Snijperlengte	30 mm	15 mm	11 mm	5 mm	11 mm	5 mm	11 mm	5 mm	11 mm	5 mm	
Snijcap. (80g/m ²)	25-27 vel	15-17 vel	9-10 vel	7 vel	10-11 vel	7 vel	10-11 vel	7 vel	10-11 vel	7 vel	
Invoerbreedte	330 mm	330 mm	330 mm	330 mm	330 mm	330 mm	330 mm	330 mm	330 mm	330 mm	
Opvangvolume	145 l	145 l	145 l	145 l	145 l	145 l	145 l	145 l	145 l	145 l	
Snijnsnelheid	100 mm/s	100 mm/s	100 mm/s	100 mm/s	100 mm/s	100 mm/s	100 mm/s	100 mm/s	100 mm/s	100 mm/s	
Geluidsniveau	60 dB	60 dB	60 dB	60 dB	60 dB	60 dB	60 dB	60 dB	60 dB	60 dB	
Artikelnummer	HSM36C19C	HSM36C6C			HSM36C2MD	HSM36C5MD	HSM36C2M	HSM36C5M			

HSM

HSM Securio P40

Snijdt tot 53 vel in stroken of snippers

Professionele papierversnipperaar, snijdt tot 53 vellen, 20 snijmodellen, veiligheidsniveau van P-2 tot P-7. Opvangvolume van 145 l. Invoerbreedte 330 mm/A3.

* OMDD is een CD-snijwerk (2 x 2 mm) met opvanghouder voor vernietiging van optische en magnetische datadragers.

* CD-versies: apart werkend CD-snijwerk (4 x 7 mm) met opvanghouder voor gescheiden afvalverwijdering.

* Metaalherkenning beschermt het snijwerk en stopt deze bij de invoer van metaaldelen zoals paperclips.



Vernietigingswijze	5,8 Stroken	3,9 Stroken	4,5x30 Snippers	1,9x15 Snippers	0,78x11 Snippers	1x5 Snippers	4,5x30 CD Snippers	1,9x15 CD Snippers	0,78x11 CD Snippers	1x5 CD Snippers
Veiligheidsniveau	P-2, O-2, T-2, E-2	P-2, O-2, T-2, E-2	P-4, O-3, T-4, E-3, F-1	P-5, O-4, T-5, E-4, F-2	P-6, F-3	P-7, F-3	P-4, O-3, T-4, E-3, F-1	P-5, O-4, T-5, E-4, F-2	P-6, F-3	P-7, F3
Geschikt voor	Papier, cd's, creditcards	Papier, cd's, creditcards	Papier, cd's, cards, film	Papier, cards, film	Papier, film	Papier, film	Niveau apart snijw. O-4, T-5, E-4	Niveau apart snijw. O-4, T-5, E-4	Niveau apart snijw. O-4, T-5, E-4	Niveau apart snijw. O-4, T-5, E-4
Snijbreedte	5,8 mm	3,90 mm	4,50 mm	1,9 mm	0,78 mm	1,0 mm	4,5 mm	1,9 mm	0,78 mm	1,0 mm
Snijperlengte	-	-	30 mm	15 mm	11 mm	5 mm	30 mm	15 mm	11 mm	5 mm
Snijcap. (80g/m ²)	51-53 vel	40-42 vel	31-33 vel	18-20 vel	12-13 vel	8 vel	31-33 vel	18-20 vel	12-13 vel	8 vel
Invoerbreedte	330 mm	330 mm	330 mm	330 mm	330 mm	330 mm	330 mm	330 mm	330 mm	330 mm
Opvangvolume	145 l	145 l	145 l	145 l	145 l	145 l	145 l	145 l	145 l	145 l
Snijnsnelheid	100 mm/s	100 mm/s	110 mm/s	110 mm/s	110 mm/s	110 mm/s	110 mm/s	110 mm/s	110 mm/s	110 mm/s
Geluidsniveau	59 dB	59 dB	60 dB	60 dB	60 dB	60 dB	60 dB	60 dB	60 dB	60 dB
Artikelnummer	HSM4054	HSM4052	HSM40C19	HSM40C6	HSM40C2	HSM40C5	HSM40C19C	HSM40C6C		
Vernietigingswijze	4,5x30 OMDD Snippers	1,9x15 OMDD Snippers	0,78x11 OMDD Snippers	1x5 OMDD Snippers	0,78x11 OMDD + Metaalherk. Snippers	1x5 OMDD + Metaalherk. Snippers	0,78x11 + Metaalherk. Snippers	1x5 + Metaalherk. Snippers	0,78x11 CD + Metaalherk. Snippers	1 x 5 CD + Metaalherk. Snippers
Veiligheidsniveau	P-4, O-3, T-4, E-3, F-1	P-5, O-4, T-5, E-4, F-2	P-6, F-3	P-7, F-3	P-6, F-3	P-7, F-3	P-6, F-3	P-7, F-3	P-6, F-3	P-7, F3
Geschikt voor	Niveau apart snijw. O-6, T-6, E-5	Niveau apart snijw. O-6, T-6, E-5	Niveau apart snijw. O-6, T-6, E-5	Niveau apart snijw. O-6, T-6, E-5	Niveau apart snijw. O-6, T-6, E-5	Niveau apart snijw. O-6, T-6, E-5	Papier, film	Papier, film	Papier, film	Papier, film
Snijbreedte	4,5 mm	1,90 mm	0,78 mm	1,0 mm	0,78 mm	1,0 mm	0,78 mm	1,0 mm	0,78 mm	1,0 mm
Snijperlengte	30 mm	15 mm	11 mm	5 mm	11 mm	5 mm	11 mm	5 mm	11 mm	5 mm
Snijcap. (80g/m ²)	31-33 vel	18-20 vel	9-10 vel	8 vel	12-13 vel	8 vel	12-13 vel	8 vel	12-13 vel	8 vel
Invoerbreedte	330 mm	330 mm	330 mm	330 mm	330 mm	330 mm	330 mm	330 mm	330 mm	330 mm
Opvangvolume	145 l	145 l	145 l	145 l	145 l	145 l	145 l	145 l	145 l	145 l
Snijnsnelheid	110 mm/s	110 mm/s	110 mm/s	110 mm/s	110 mm/s	110 mm/s	110 mm/s	110 mm/s	110 mm/s	110 mm/s
Geluidsniveau	59 dB	59 dB	59 dB	59 dB	59 dB	59 dB	59 dB	59 dB	59 dB	59 dB
Artikelnummer			HSM40C2D	HSM40C5D	HSM40C2MD	HSM40C5MD	HSM40C2M	HSM40C5M		

Papiervernietigen

HSM

HSM Securio P44
Snijdt tot 72 vel in stroken of snippers



Professionele papierversnipperaar, snijdt tot 72 vellen, 20 snijmodellen, veiligheidsniveau van P-2 tot P-7. Opvangvolume van 205 l. Invoerbreedte 400 mm.

* OMDD is een CD-snijwerk (2 x 2 mm) met opvanghouder voor vernietiging van optische en magnetische datadragers.

* CD-versies: apart werkend CD-snijwerk (4 x 7 mm) met opvanghouder voor gescheiden afvalverwijdering.

* Metaalherkenning beschermt het snijwerk en stopt deze bij de invoer van metaaldelen zoals paperclips.

	5,8	3,9	3,9x40	1,9x15	0,78 x 11 + Metaalherk.	1x5	3,9x40 CD	1,9x15 CD	1x5 CD	3,9x40 OMDD
Vernietigingswijze	Stroken	Stroken	Snippers	Snippers	Snippers	Snippers	Snippers	Snippers	Snippers	Snippers
Veiligheidsniveau	P-2, O-2, T-2, E-2	P-2, O-2, T-2, E-2	P-4, O-3, T-4, E-3, F-1	P-5, O-4, T-5, E-4, F-2	P-6, F-3	P-7, F-3	P-4, O-3, T-4, E-3, F-1 Niveau apart snijw. O-4, T-5, E-4	P-5, O-4, T-5, E-4, F-2 Niveau apart snijw. O-4, T-5, E-4	P-7, F3 Niveau apart snijw. O-4, T-5, E-4	P-4, O-3, T-4, E-3, F-1 Niveau apart snijw. O-6, T-6, E-5
Geschikt voor	Papier, cd's, creditcards 5,8 mm	Papier, cd's, creditcards 3,90 mm	Papier, cd's, cards, film 3,90 mm	Papier, cd's, cards, film 1,90 mm	Papier, film 0,78 mm	Papier, film 1,0 mm	Papier, cd's, cards, film 3,9 mm	Papier, cd's, cards, film 1,9 mm	Papier, film 1,0 mm	Papier, cd's, cards, film 3,9 mm
Snijbreedte	5,8 mm	3,90 mm	3,90 mm	1,90 mm	0,78 mm	1,0 mm	3,9 mm	1,9 mm	1,0 mm	3,9 mm
Snijperlengte	-	-	40 mm	15 mm	11 mm	5 mm	40 mm	15 mm	5 mm	40 mm
Snijcap. (80g/m ²)	70-72 vel	56-58 vel	39-41 vel	23-25 vel	15-16 vel	10 vel	39-41 vel	23-25 vel	10 vel	39-41 vel
Invoerbreedte	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm
Opvangvolume	205 l	205 l	205 l	205 l	205 l	205 l	205 l	205 l	205 l	205 l
Snijnsnelheid	100 mm/s	100 mm/s	100 mm/s	100 mm/s	100 mm/s	100 mm/s	100 mm/s	100 mm/s	100 mm/s	100 mm/s
Geluidsniveau	66 dB	67 dB	67 dB	66 dB	67 dB	67 dB	67 dB	66 dB	67 dB	67 dB
Artikelnummer	H5MP44S4 € 2.272,00	H5MP44S2 € 2.272,00	H5MP44C11 € 2.535,00	H5MP44C6 € 2.624,00	H5MP44C2M € 4.162,00	H5MP44C5 € 4.362,00	H5MP44C11C € 2.274,00	H5MP44C6C € 2.863,00		
Vernietigingswijze	1,9x15 OMDD	0,78x11 OMDD	1x5 OMDD	0,78x11 CD + Metaalherk.	1x5 CD + Metaalherk.	0,78x11+OMDD	1x5+CD+ Metaalherk.	0,78x11	1x5 OMDD + Metaalherk.	0,78x11+ CD
Veiligheidsniveau	Snippers P-5, O-4, T-5, E-4, F-2 Niveau apart snijw. O-6, T-6, E-5	Snippers P-6, F-3 Niveau apart snijw. O-6, T-6, E-5	Snippers P-7, F-3 Niveau apart snijw. O-6, T-6, E-5	Snippers P-6, F-3 Niveau apart snijw. O-4, T-5, E-4	Snippers P-7, F-3 Niveau apart snijw. O-4, T-5, E-4	Snippers P-6, F-3 Niveau apart snijw. O-6, T-6, E-5	Snippers P-7, F-3 Niveau apart snijw. O-6, T-6, E-5	Snippers P-6, F-3 Niveau apart snijw. O-6, T-6, E-5	Snippers P-7, F3 Niveau apart snijw. O-6, T-6, E-5	Snippers P-6, F-3 Niveau apart snijw. O-4, T-5, E-4
Geschikt voor	Papier, cd's, cards, film	Papier, film	Papier, film	Papier, film	Papier, film	Papier, film	Papier, film	Papier, film	Papier, film	Papier, film
Snijbreedte	1,90 mm	0,78 mm	1,0 mm	0,78 mm	1,0 mm	0,78 mm	1,0 mm	0,78 mm	1,0 mm	0,78 mm
Snijperlengte	15 mm	11 mm	5 mm	11 mm	5 mm	11 mm	5 mm	11 mm	5 mm	11 mm
Snijcap. (80g/m ²)	23-25 vel	15-16 vel	10 vel	12-13 vel	10 vel	15-16 vel	10 vel	15-16 vel	10 vel	15-16 vel
Invoerbreedte	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm
Opvangvolume	205 l	205 l	205 l	205 l	205 l	205 l	205 l	205 l	205 l	205 l
Snijnsnelheid	100 mm/s	100 mm/s	100 mm/s	100 mm/s	100 mm/s	100 mm/s	100 mm/s	100 mm/s	100 mm/s	100 mm/s
Geluidsniveau	66 dB	67 dB	67 dB	67 dB	67 dB	67 dB	67 dB	67 dB	67 dB	67 dB
Artikelnummer		H5MP44C2D	H5MP44C5D			H5MP44C2MD		H5MP44C2	H5MP44C5MD	

Artikel 1: Algemeen

- Deze voorwaarden zijn van toepassing op iedere aanbieding, verkoop en levering van artikelen en diensten, die door Albyco Nederland B.V. op de markt worden gebracht (hierna te noemen "artikelen"). Van deze voorwaarden kan slechts worden afgeweken, indien en voor zover door partijen uitdrukkelijk nader schriftelijk anders is overeengekomen. Andersluidende voorwaarden maken alleen deel uit van de tussen partijen gesloten overeenkomst indien en voor zover beide partijen dat uitdrukkelijk en schriftelijk zijn overeengekomen.
- In deze voorwaarden wordt verstaan onder Albyco Nederland BV (hierna te noemen Albyco) tevens "verkoper" dan wel "leverancier". In deze voorwaarden wordt de "afnemer" dan wel "koper" van de producten dan wel diensten van Albyco ook aangeduid als "wederpartij".
- Het door de wederpartij zonder commentaar accepteren en behouden van een offerte of opdrachtbevestiging, waarop naar deze voorwaarden is verwezen, geldt als instemming met de toepassing ervan.

Artikel 2: Offertes, aanbiedingen en overeenkomsten

- Alle offertes en noteringen zijn vrijblijvend. Overeenkomsten komen tot stand door aanvaarding van een offerte van Albyco. Telefonische aanvaardingen en bestellingen worden eerst als overeenkomst beschouwd na schriftelijke bevestiging van de wederpartij en eerst nadien ten uitvoer gebracht. Indien er sprake is van een incidentele order, geldt ook dan dat wederpartij koper die order dient te bevestigen, althans de bedoelde goederen/diensten in aantal en omvang dient te omschrijven. Mocht koper in bepaalde omstandigheden direct ten uitvoerlegging van een opdracht gelet op de tijd en zonder concrete opdrachtbevestiging verlangen en mocht Albyco akkoord gaan met een dergelijke tenuitvoerlegging en levering dan draagt wederpartij het risico voor alle schade en ongerief ten gevolge van telefonisch misverstand ontstaan.
- Al onze aanbiedingen en genoemde prijzen zijn exclusief BTW.
- Indien de wederpartij nadat een overeenkomst tot stand is gekomen, deze wenst te annuleren, wordt 10% van de orderprijs (incl. BTW) als annuleringskosten in rekening gebracht, onverminderd ons recht op volledige schadevergoeding inclusief gederfde winst.

Artikel 3: Prijs/Betalingsstermijn

- Alle orders worden uitgevoerd tegen prijzen geldig op de dag van aflevering.
- Prijswijzigingen kunnen zonder voorafgaande kennisgeving onmiddellijk ingaan.
- Betaling dient te geschieden binnen 14 dagen na factuurdatum. De koper zal in verzuim van betaling zijn door het enkel verstrijken van deze termijn; sommatie en/of ingebrekestelling is hiertoe niet vereist. Bij betaling binnen 5 dagen na factuurdatum mag 2% betalingskorting op het factuurbedrag in mindering worden gebracht.
- Bij verzuim van tijdige betaling van de koopprijs of een deel daarvan, is de koper vanaf de vervaldatum tot aan de dag van de algehele voldoening aan ons een onmiddellijke opeisbare rente verschuldigd van 2% per maand over het openstaande saldo. Indien door ons ten gevolge van het niet nakomen van onze betalingscondities tot incasso van het verschuldigde bedrag moet worden overgegaan, zijn zowel de gerechtelijke als de buitengerechtelijke incassokosten voor rekening van de koper. Deze kosten worden gesteld op minimaal 15% van de hoofdsom met een minimum van € 175,-.

Artikel 4: Levering / Eigendomsvoorbehoud

- Aflevering van bestelde artikelen geschiedt voor onze rekening en risico aan het adres van de koper, indien de koopprijs van de afgeleverde artikelen per aflevering tenminste € 150,- exclusief BTW bedraagt. Indien de koopprijs minder dan € 150,- exclusief BTW bedraagt, worden verzendkosten en administratiekosten in rekening gebracht. Verzending geschiedt op een door ons te bepalen wijze.
- Wij behouden het eigendom van de door ons geleverde artikelen tot het tijdstip, waarop de koper alle betalingsverplichtingen, met inbegrip van rente en kosten, uit welke hoofde ook jegens ons ontstaan, heeft vervuld.
- Indien afnemer een andere wijze van aflevering wenst en dat met Albyco is overeengekomen, dan geschiedt de aflevering voor rekening en risico van de wederpartij.

Artikel 5: Termijn van levering

Een door Albyco opgegeven termijn van levering heeft, tenzij schriftelijk en uitdrukkelijk wordt aangegeven dat het een uiterste termijn betreft, slechts een indicatieve strekking. Albyco doet onder meer zaken met leveranciers in verlegen landen, om welke redenen leveringstermijnen ook niet meer kunnen zijn dan indicatief omdat het transport vaak over zee of land gaat en Albyco daarop geen invloed heeft. Albyco is ook bij een overeengekomen uiterste termijn, eerst in verzuim nadat de afnemer haar in gebreke heeft gesteld. Indien door de afnemer bestelde zaken uit de hiervoor bedoelde landen door Albyco op haar beurt moeten worden besteld omdat zij in de magazijnen van Albyco B.V. niet voorradig zijn, dan zal Albyco afnemer dat direct bij de bestelling melden. Indien afnemer dan de bestelling besluit te plaatsen, bestaat het risico dat transport vanuit de verlegen landen tot vertraging in de leveringstermijn kan leiden. Indien het om dergelijke bestellingen gaat, dan is Albyco eerst in verzuim indien zij na een ingebrekestelling waarbij haar een termijn tot levering moet worden gesteld van 6 weken te rekenen vanaf de dag dat Albyco de ingebrekestelling heeft ontvangen, niet tot levering is overgegaan. Betreft de bestelling zaken die Albyco in voorraad heeft, dan is zij eerst in gebreke indien zij alsdan niet aan een aan haar te stellen redelijke leveringstermijn van minimaal twee weken vanaf ontvangst ingebrekestelling tot levering is overgegaan. Afhankelijk van het in voorraad hebben van zaken dan kan de afnemer na twee respectievelijk zes weken, de overeenkomst met Albyco (doen) ontbinden. Indien wederpartij bestelde goederen of zaken en diensten niet afneemt om andere redenen dan dat die goederen, zaken of diensten niet conform het bestelde zijn, ontslaat dat afnemer niet van de betalingsverplichtingen uit hoofde van de met Albyco gesloten overeenkomst.

Artikel 6: Overmacht

Stopzetting van de levering door de bedrijven, die ons van grondstoffen, halffabricaten en/of eindproducten veroorzaakt door overmacht, waaronder begrepen oorlog, molest, binnenlandse woelingen, stakingen, bedrijfsstoringen en andere onvoorziene gebeurtenissen, ontslaat ons van de verplichting tot levering, zonder dat wij tot enige schadevergoeding gehouden zijn. Gedeeltelijke uitvoering van de order verplicht ons niet tot uitvoering van de gehele order.

Artikel 7: Reclamerecht

- Eventuele klachten kunnen alleen dan in onderzoek worden genomen, indien zij binnen 14 dagen na ontvangst der goederen schriftelijk en gemotiveerd, door de afnemer bij ons worden ingediend. Na deze termijn is elke reclamerecht vervallen. Eveneens vervalt elk reclamerecht, indien de artikelen na de aflevering ervan van aard en/of samenstelling zijn gewijzigd, geheel of gedeeltelijk verwerkt, beschadigd of overgepakt.
- Indien de afnemer met inachtneming van het bovenstaande heeft gereclameerd en de reclame door ons terecht is bevonden, zijn wij te onzer keuze uitsluitend gehouden ofwel de artikelen voor onze rekening te vervangen, ofwel de koopprijs daarvan aan de koper terug te betalen.
- Retourzendingen kunnen door ons niet worden geaccepteerd, tenzij ze vooraf schriftelijk door ons zijn goedgekeurd.

Artikel 9: Garantie

- Albyco staat in voor de kwaliteit van de door haar naar beste weten en kunnen verleende diensten en voor de deugdelijkheid en de goede kwaliteit van de door haar geleverde zaken, met dien verstande dat de garantie niet verder gaat dan de in hierna volgende bepalingen vermeld. De door Albyco geleverde producten voldoen aan de eisen en specificaties welke door de producent worden gesteld en in de branche gebruikelijk zijn en Albyco kijwt zich van haar taak zoals van een bedrijf in haar branche mag worden verwacht. Albyco aanvaardt evenwel geen enkele aansprakelijkheid voor schade, met inbegrip van gevolgschade, die het gevolg is van haar handelen of nalaten in de ruimste zin van het woord, behoudens voor zover die schade aan haar grove schuld, grove nalatigheid en/of opzet is te wijten, dan wel indien uit wettelijke bepalingen van dwingend recht anders voortvloeit. Dezelfde beperking geldt ten aanzien van personeelsleden en/of derden die Albyco bij de uitoefening van de werkzaamheden/levering van goederen en zaken betreft. Onverminderd het bepaalde in de overige leden van dit artikel wordt de aansprakelijkheid van Albyco uit welke hoofde ook, beperkt tot het bedrag van de netto prijs van de geleverde zaken dan wel de verleende diensten/uitgevoerde werkzaamheden. Bovendien is Albyco nimmer gehouden tot het vergoeden van een schade indien die mee bedraagt dan het verzekerde bedrag, voor zover de schade wordt gedekt door een door Albyco gesloten verzekering. Indien zich in de bij de uitvoering van de werkzaamheden of geleverde diensten, goederen en zaken gebruikte materialen, geïnstalleerde en/of in de geleverde zaken zichtbare fouten, onvolkomenheden en/of gebreken voordoen die reeds op het moment van levering aanwezig moeten zijn geweest, verplicht Albyco zich die materialen of zaken te harer keuze kosteloos opnieuw te verwerken en/of te installeren dan wel te repareren of te vervangen. Albyco staat in voor de gebruikelijke normale kwaliteit van het geleverde; de feitelijke levensduur ervan kan nimmer worden gegarandeerd. Indien de door Albyco geleverde zaken door de fabrikant van een garantie zijn voorzien, zal die garantie tussen partijen op gelijke wijze gelden.
- De garantie is beperkt tot leveringen aan afnemers binnen de EU (tenzij anders overeengekomen) en is tevens beperkt tot de fabrieksgarantie.
- Op een uitgevoerde reparatie wordt drie maanden garantie verleend. Op geleverde zaken wordt zes maanden garantie verleend tenzij schriftelijk anders is overeengekomen.
- In alle gevallen is de termijn waarbinnen Albyco tot vergoeding van vastgestelde schade kan worden aangesproken beperkt tot 6 maanden, gerekend vanaf het moment waarop de verschuldigdheid van de schadevergoeding is komen vast te staan, tenzij dwingendrechtelijke bepalingen anders bepalen.
- De wederpartij verliest haar rechten jegens Albyco en is aansprakelijk voor alle schade waarbij zij Albyco vrijwaart tegen iedere aanspraak van derden ter zake van schadevergoeding indien en voor zover:
 - De schade is ontstaan doordat de wederpartij niet conform de door Albyco of door een door Albyco ingeschakelde derde gegeven instructies en/of adviezen heeft gehandeld
 - De schade is ontstaan door ondeskundig en/of met instructies van Albyco of door haar ingeschakelde derde(n) strijdig gebruik en/of opslag van de geleverde zaken
 - De schade is ontstaan door fouten of onjuistheden in de gegevens, materialen, informatiedragers en dergelijke die door de wederpartij aan Albyco zijn verstrekt/voorgescreven
 - De schade is ontstaan door aanwijzingen van de wederpartij aan Albyco
 - De schade is ontstaan doordat de wederpartij zelf of een derde in opdracht van de wederpartij werkzaamheden aan het geleverde heeft uitgevoerd, zonder daartoe voorafgaand schriftelijke toestemming van Albyco te hebben gekregen.

Artikel 10: Zet-, druk of andere proeven en afwijkingen

- De afnemer is gehouden de door hem al dan niet op zijn verzoek ontvangen zet-, druk- of andere proeven zorgvuldig op fouten en gebreken te onderzoeken en deze met bekende spoed gecorrigeerd of goedgekeurd aan de leverancier terug te zenden.
- Wij zijn niet aansprakelijk voor afwijkingen, fouten en gebreken die onopgemerkt zijn gebleven in door de koper goedgekeurde of gecorrigeerde proeven.
- Elke op verzoek van de koper vervaardigde proef wordt naast de overeengekomen prijs in rekening gebracht tenzij uitdrukkelijk is overeengekomen dat de kosten van deze proeven in de prijs zijn inbegrepen.
- Meer- of minderleveringen ten opzichte van het overeengekomen aantal zijn toegestaan indien zij niet meer of minder bedragen dan de volgende percentages:
 - oplage tot 20.000 eenheden: 10%
 - oplage van 20.000 en meer: 5%

Artikel 11: Algemeen

Voor zover één van de in deze algemene voorwaarden opgenomen bepalingen geheel of ten dele niet van toepassing is om wat voor reden dan ook, dan wordt deze bepaling althans dat deel geacht te zijn vervangen door een wel toepasselijke bepaling die wat betreft haar werking zoveel mogelijk overeenkomt met voornoemde bepaling. De niet toepasselijkheid van één dan wel verschillende bepalingen van deze algemene voorwaarden beïnvloedt de toepasselijkheid van de overige bepalingen niet.

Artikel 12: Geschillen

Alle geschillen over transacties, waarvan deze verkoopvoorwaarden deel hebben uitgemaakt, dan wel over de uitvoering of naleving van deze verkoopvoorwaarden, zullen worden onderworpen aan het Nederlands recht en aan het oordeel van de daartoe bevoegde Nederlandse rechter tenzij rechtsregels dwingend de bevoegdheid van een buitenlandse rechter voorschrijven.



Albyco



Albyco Nederland

Elschot 2
4905 AZ Oosterhout

Postbus 6043
4900 HA Oosterhout

Tel. 0162 - 486 286
Fax 0162 - 286 287

sales@albyco.com
www.albyco.com