



Best-Matic
Paper Handling

Fujipla LPD 2321 LATTE

Paper Handling Systems » Plastificeren » Plastificeren met pouches » Fujipla LPD 2321 LATTE



Plastificeerapparaat voor thuis of op kantoor. Ideaal om bv. foto's en A4 documenten te plastificeren.

Maximum plastificeerbreedte: 230mm (A4)

Maximum filmdikte: 125 micron

De temperatuur is aanpasbaar waardoor u bijna alle materialen kan lamineren.

Opwarmtijd: ca. 5-8 minuten

Voorzien van een reverse knop

Fujipla LPD 3221 LATTE

Paper Handling Systems » Plastificeren » Plastificeren met pouches » Fujipla LPD 3221 LATTE



Plastificeerapparaat voor thuis of op kantoor. Ideaal om bv. foto's en A4 en A3 documenten te plastificeren.

Maximum plastificeerbreedte: 320mm (A3)

Maximum filmdikte: 125 micron

De temperatuur is aanpasbaar waardoor u bijna alle materialen kan lamineren.

Opwarmtijd: ca. 5-8 minuten

Voorzien van een reverse knop



Best-Matic
Paper Handling

Fujipla LPD 3223 CLIVIA

Paper Handling Systems » Plastificeren » Plastificeren met pouches » Fujipla LPD 3223 CLIVIA



Plastificeerapparaat voor thuis of op kantoor
Ideaal om bv. foto's, A4 en A3 documenten te
plastificeren

Maximum plastificeerbreedte: 335mm (A3)

Maximum film dikte: 125 mic.

De temperatuur is aanpasbaar waardoor
u bijna alle materialen kan lamineren.

Opwarmtijd: 5 à 10 min.

Voorzien van het "Jam Free" systeem

Snelheid	300 mm / min.
Rollen	2
Gewicht	2,5 kg



Best-Matic
Paper Handling

Fujipla LPD 3218 Cubic Plus A3

Paper Handling Systems » Plastificeren » Plastificeren met pouches » Fujipla LPD 3218 Cubic Plus A3



Eenvoudig en snel plastificeren met een korte opwarmtijd en een hoge snelheid.

Ideaal om bv. foto's, A4 en A3 documenten te plastificeren

Maximum plastificeerbreedte: 335 mm (A3+)

Maximum film dikte: 175 mic.

De temperatuur is aanpasbaar waardoor u bijna alle materialen kan lamineren.

Opwarmtijd: 5 min.

Geleverd met draagtas en lamineerhoezen

Met reverse knop

Snelheid	500 mm / min.
Rollen	4
Gewicht	6,8 kg



Best-Matic
Paper Handling

Fujipla LPD 3224 HOLLY

Paper Handling Systems » Plastificeren » Plastificeren met pouches » Fujipla LPD 3224 HOLLY



Professioneel plastificeerapparaat geschikt voor continu plastificeren, met een uitstekend resultaat.

Ideaal om bv. foto's, A4 en A3 documenten te plastificeren

Maximum plastificeerbreedte: 330mm (A3)

Maximum film dikte: 250 mic.

De temperatuur is aanpasbaar waardoor u bijna alle materialen kan lamineren.

Met regelbare snelheid en reverse knop

Opwarmtijd: 5 à 10 min.

Snelheid	400-1000 mm / min.
Rollen	4
Gewicht	12 kg



Best-Matic
Paper Handling

Fujipla LPD3226 MEISTER

Paper Handling Systems » Plastificeren » Plastificeren met pouches » Fujipla LPD3226 MEISTER



Professioneel plastificeerapparaat geschikt voor continu plastificeren, met een uitstekend resultaat.

Ideaal om bv. foto's, A4 en A3 documenten te plastificeren

Maximum plastificeerbreedte: 330mm (A3)

Maximum film dikte: 250 mic.

De temperatuur is aanpasbaar waardoor u bijna alle materialen kan lamineren.

Met regelbare snelheid, reverse knop en LCD display

Opwarmtijd: 5 à 10 min.

Snelheid	400-1600 mm / min.
Rollen	6
Gewicht	16 kg



Best-Matic
Paper Handling

Fujipla LPD4426 MEISTER

Paper Handling Systems » Plastificeren » Plastificeren met pouches » Fujipla LPD4426 MEISTER



Professioneel plastificeerapparaat geschikt voor continu plastificeren, met een uitstekend resultaat.

Ideaal om bv. foto's, A4, A3 en A2 documenten te plastificeren

Maximum plastificeerbreedte: 460mm (A2)

Maximum film dikte: 250 mic.

De temperatuur is aanpasbaar waardoor u bijna alle materialen kan lamineren.

Met regelbare snelheid, reverse knop en LCD display

Opwarmtijd: 10 tot 15min.

Snelheid	300-1600 mm / min.
Rollen	6
Gewicht	20,5 kg



Best-Matic
Paper Handling

Renz HT 330 P

Paper Handling Systems » Plastificeren » Plastificeren met pouches » Renz HT 330 P



RENZ

Compacte metalen behuizing.
Plastificeren voor alle filmdiktes tot 2x250 mic.
Ideaal voor foto's en documenten tot en met 330mm (A3).
De temperatuur is aanpasbaar.
4 warmterollen.
Standy-by functie.
Voorzien van reverse knop.
Opwarmtijd: 4 min.
Gewicht 17 kg

Snelheid mm/min	300-1500 mm/min
Rollen	6



Best-Matic
Paper Handling

Fujipla LPP 1112

Paper Handling Systems » Plastificeren » Rollamineermachines » Fujipla LPP 1112



Rolplastificeermachine met een werkbreedte van 1120mm

Plastificeert dubbelzijdig tot en met A1-formaat

Werkbreedte 1.120mm

Te gebruiken film 38 tot 250 micron, kern 58mm, binnenzijde gelijmd (cpi)

Plastificeersnelheid 0,6 ? 1,8 m/min

Opwarmtijd 15-30 minuten

Elek. aansluiting 220V/50Hz

Machinegewicht 107 kg

Machine afmetingen 1.471 x 500 x 402mm (BxDxH)

Veiligheidsnorm CE-norm



Best-Matic
Paper Handling

Renz HT 330 Dual

Paper Handling Systems » Plastificeren » Plastificeren met pouches » Renz HT 330 Dual



RENZ

Compacte metalen behuizing.
Plastificeren voor alle filmdiktes tot 2x250 mic.
Ideaal voor foto's en documenten tot en met 330mm (A3).
De temperatuur is aanpasbaar.
2 warmrollen en 2 warmplaten
Standy-by functie.
Voorzien van reverse knop.
Opwarmtijd: 3 min.
Gewicht 9 kg

Snelheid mm/min	650 mm/min
Rollen	4



Best-Matic
Paper Handling

Renz HT 330 L

Paper Handling Systems » Plastificeren » Plastificeren met pouches » Renz HT 330 L



RENZ

Compacte metalen behuizing.
Plastificeren voor alle filmdiktes tot 2x125 mic.
Ideaal voor foto's en documenten tot en met 330mm (A3).
De temperatuur is aanpasbaar.
Standy-by functie.
Voorzien van reverse knop.
Opwarmtijd: 3 min.
Gewicht 8 kg

Snelheid mm/min	650 mm/min
Rollen	4



Best-Matic
Paper Handling

Fujipla LPP 6512

Paper Handling Systems » Plastificeren » Rollamineermachines » Fujipla LPP 6512



Rolplastificeermachine met een werkbreedte van 650mm
Plastificeert dubbelzijdig tot en met A1-formaat

Werkbreedte 650 mm

Te gebruiken film 38 tot 250 micron, kern 58 mm, binnenzijde
gelijmd (cpi)

Plastificeersnelheid 0,6 ? 1,8 m/min

Opwarmtijd 15-30 minuten

Elektr. aansluiting 220V/50Hz

Machinegewicht 80 kg

Machine afmetingen 850 x 500 x 402 mm (BxDxH)

Veiligheidsnorm CE-norm

Fujipla AI-Meister

Paper Handling Systems » Plastificeren » Rollamineermachines » Fujipla AI-Meister



Volautomatisch plastificeermachine,
automatische aanvoer van het document,
plastificeren + schoonsnijden,
A3, A3+ en A4 formaat,
bediening via display.



Best-Matic
Paper Handling

Fujipla LPE 3510

Paper Handling Systems » Plastificeren » Rollamineermachines » Fujipla LPE 3510



Rollenmachine;
tot 35 cm breedte;
ideaal voor posters, menukaarten en A4 documenten



Best-Matic
Paper Handling

Fujipla Pluster 3310

Paper Handling Systems » Plastificeren » Rollamineermachines » Fujipla Pluster 3310



VOLAUTOMATISCHE EENZIJDIGE LAMINEERMACHINE.

De Pluster 3310 is de geschikte machine voor het éézijdig lamineren van al uw print-on-demand drukwerken.

De machine werkt volledig automatisch. De operator legt de stapel documenten in de aanvoertafel, die met blaas- en zuiglucht is uitgerust. Vervolgens wordt het document automatisch gelamineerd, uitgevoerd en losgesneden.

De machine heeft 2 verwarmde rollen, waarvan de temperatuur per rol instelbaar. Tevens zit er een ?de-curler? in de machine, om het opkrollen van document te voorkomen.

Min. formaat:	318 x 450 mm
Max. formaat:	350 x 500 mm
Grammage:	Van 115 tot 300 gr/m ²
Snelheid:	Van 1.0 tot 5.0 meter / min.

BEST-MATIC TECHNOMAC SMART

Paper Handling Systems » Plastificeren » Automatische lamineermachines » BEST-MATIC TECHNOMAC SMART



Het SMART model is door de fabrikant speciaal in de markt gezet voor de digitale printers en in het algemeen voor de kleinere oplages, met veel machine wissels

De standaard machine is uitgerust met automatische invoer , warmte kalender , vellendoorvoer en uitvoertafel.

Dankzij zijn compacte uitvoer is deze machine ingesteld in enkele minuten.

Van op het operator vriendelijke controle paneel kunnen alle functies worden ingesteld en gecontroleerd : alle functionele parameters worden hier ingesteld , zoals de bladlengte, de overlap, aantallen, etc. . en het correct functioneren wordt permanent bewaakt

De rubber tegendrukrol is voorzien van pneumatische drukregeling en kan tot 1500 kg druk geven teneinde steeds het beste lamineer resultaat te verzekeren met de meest uiteenlopende papiersoorten en grammages

De gebruikte lamineerfilms en deze machine zijn voorgelijmd

BEST-MATIC TECHNOMAC SMART

Paper Handling Systems » Plastificeren » Automatische lamineermachines » BEST-MATIC TECHNOMAC SMART



Het SMART model is door de fabrikant speciaal in de markt gezet voor de digitale printers en in het algemeen voor de kleinere oplages, met veel machine wissels

De standaard machine is uitgerust met automatische invoer , warmte kalender , vellendoorvoer en uitvoertafel.

Dankzij zijn compacte uitvoer is deze machine ingesteld in enkele minuten.

Van op het operator vriendelijke controle paneel kunnen alle functies worden ingesteld en gecontroleerd : alle functionele parameters worden hier ingesteld , zoals de bladlengte, de overlap, aantallen, etc. . en het correct functioneren wordt permanent bewaakt

De rubber tegendrukrol is voorzien van pneumatische drukregeling en kan tot 1500 kg druk geven teneinde steeds het beste lamineer resultaat te verzekeren met de meest uiteenlopende papiersoorten en grammages

De gebruikte lamineerfilms en deze machine zijn voorgelijmd

Paper Handling Systems » Plastificeren » Rollamineermachines » Fujipla LPE 6510



Eenvoudige rollaminator op 65 cm breedte.

Standaardmodel voor beginners.

Compact design.

Korte opwarmtijd.

Operatorvriendelijk door het eenvoudig afstellen van de machine:

vaste snelheid en regelbare temperatuur (model 3510)

vaste temperatuur en regelbare snelheid (model 6510)

Kan filmrollen gebruiken met 25 mm of 58 mm rolkern

Max. werkbreedte 650 mm

Max. filmdikte 125 micron

Snelheid 0,3 ? 3,0 m/min.

Temperatuur 90-140°C

Verbruik 1.400 W

Elek. aansl. 220 V (50/60 Hz)

Afmetingen 850 x 390 x 395 mm

Fujipla PLUSTER 3311

Paper Handling Systems » Plastificeren » Rollamineermachines » Fujipla PLUSTER 3311



Volautomatische eenzijdige lamineermachine
Automatische aanvoer van het document door frictie-invoer
Werkt met matte of gloss filmrollen van 600 meter