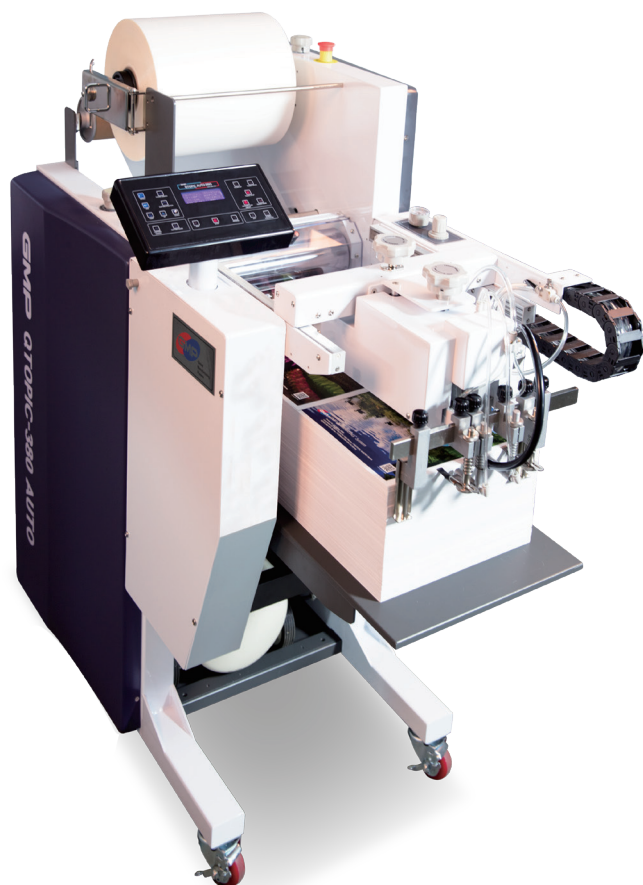


The GMP logo consists of the letters 'GMP' in a bold, white, sans-serif font, centered within a blue oval shape that has a white outline.

GMP Q Topic-380 Auto

Enkelzijdige laminator

Door de investering in een kritisch onderdeel van uw afwerkproces kunt u met de GMP QTopic-380 Auto aanmerkelijke voordelen binnenhalen. Uitgangspunt hierbij is de continu stijgende vraag naar enkelzijdig lamineren voor een premium uitstraling van al uw print- en drukwerk. Een onmisbare aanvulling voor al uw glossy brochures, boekomslagen, etc.

Het systeem

De GMP QTopic-380 Auto is een kwalitatief hoogwaardig en efficiënt systeem voor het enkelzijdig lamineren van uw digitale Printing on Demand-output. 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 touch-screen 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. De GMP QTopic-380 lamineert vellen tot een papierformaat van 380 x 500 mm met een maximale snelheid van 10 m/min.

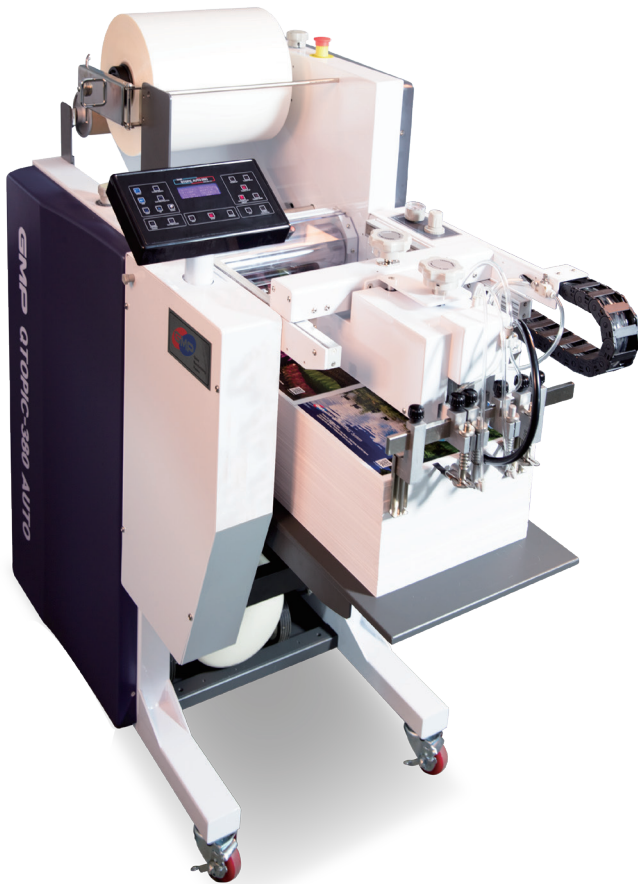
Sleeking

De GMP QTopic-380 Auto is geschikt voor sleeking. Hiermee is het mogelijk prints te voorzien van een soort spotvernis, in glans of mat, holografisch of metallic in een aantal kleuren.

Albyco Nederland B.V.
Elschot 2
4905 AZ, Oosterhout

Postbus 6043
4900 HA Oosterhout
Nederland

Phone: +31 162 486 286
Fax: +31 162 486 287
Internet: www.albyco.com
E-mail: sales@albyco.com



GMP Q Topic-380

Afmetingen (B x L x H)	720x1700x1350mm
Max. Lamineersnelheid	10m/min
Max. Papierformaat (B x L)	380x500 mm
Lamineerfolies: Sleeking	Enkelzijdig Polynex, Perfex, Glans, Mat, Hologram, Metallic Foil
Substraat diktes	120 tot 350 g/m ²
Frontrol diameter	100 / 80 mm
Achterrol diameter	55 mm
Rolkern	77 mm (3") / Dual
Roldrukregeling	Pneumatisch
Temperatuursensor	Interne sensor
Display system	LCD Panel
Snelheidsregeling	Touch-screen
Temperatuurregeling	Touch-screen
Lamineertemperatuur	Max. 150 °C
Verwarmingssysteem	Infrared heater
Opwarmtijd	7 min.
Luchtcompressor	1 pk, 89 l/min
Aansluitwaarden	AC 220 - 240V 12A
Stroomverbruik	2.8 kW