

# GMP



## GMP EXCELTOPIC 380 SLEEK

- Perfecte en eenvoudige bediening, ideaal voor Printing On Demand
- Half-automatische desktop rollaminator
- Speciaal ingericht voor sleecken
- Supergladde stalen rollen voor een optimaal hoge glans
- Snelle en nauwkeurige temperatuurcontrole



[www.Albyco.com](http://www.Albyco.com)

# Specificaties

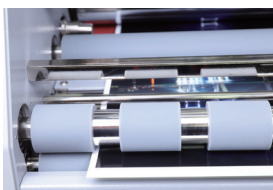
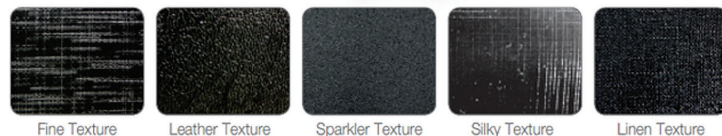


|   |   |
|---|---|
| <b>Afmetingen in mm</b>                         | 700 (B) x 630 (L) x 560 (H)   |
| <b>Lamineersnelheid</b>                         | 1 m/min ~ 7 m/min   |
| <b>Papierformaat</b>                            | Max. 380 (B) x 800 mm (L)<br>Min. 180 (B) x 230 mm (L)  |
| <b>Lamineerfilms</b>                            | Enkelzijdig<br>• Polynex (20~43 micron)<br>• Perfex (25 micron)<br>• Nylonex (27~44 micron)<br>• Micronex (6~10 micron), glans, mat, hologram |
| <b>Sleeking</b>                                 | Glans, mat, hologram, metallic  |
| <b>Substraat dikten</b>                         | 120~350 g/m <sup>2</sup>  |
| <b>Diameter 1<sup>e</sup> set rollen</b>        | Boven: Hoogglans chrome ø 80 mm<br>Onder: Siliconen ø 80 mm   |
| <b>Diameter achterrollen</b>                    | Siliconen ø 55 mm   |
| <b>Stroom aansluiting &amp; verbruik</b>        | AC 220~240V, 50/60Hz, 7 A, 1,5 kW   |
| <b>Opwarmtijd</b>                               | 5 minuten   |
| <b>Verwarmingstechniek</b>                      | Infrarood   |
| <b>Lamineertemperatuur</b>                      | Max. 150 °C   |
| <b>Temperatuur- &amp; snelheidsinstellingen</b> | Jog Dial  |
| <b>Display</b>                                  | LCD-scherm  |
| <b>Roldruk</b>                                  | Handmatig   |
| <b>Rolkern</b>                                  | ø 77 mm, 3"   |
| <b>Temperatuur sensor</b>                       | Thermokoppel-sensor in het omhulsel van de lamineerwals   |

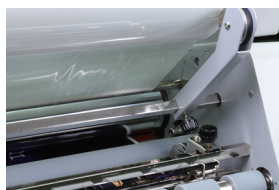
- Met camera voor automatische papieraafstands controller
- Super gepolijste metalen rollen - Hoogglans laminieren
- Hot Rollers ter voorkoming van silvering en zorgt voor laminieren met grote kleefkracht
- Snelle en nauwkeurige temperatuurcontrole
- Uitgevoerd met een speciale ontkrulbalk ter bescherming van beide printzijden
- Top & In-line perforatiesysteem - Perfecte bursting resultaten
- Gebruik van milieuvriendelijk GMP Thermalami<sup>®</sup> film

## Sleeken

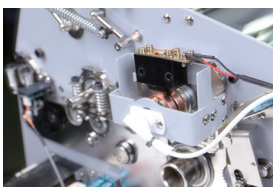
De GMP QTopic 380 is bij uitstek geschikt voor sleeken. Sleeking is een bewerking waarbij met behulp van een enkelzijdig rollamineer- systeem spotvernis en foliedruk kan worden toegepast in combinatie met tonerprinters. Met deze techniek kan op eenvoudige wijze spectaculair printwerk vervaardigd worden. Metalliseren, hologram aanbrenge, UV, spotvernis, glans en mat zijn de benutbare mogelijkheden. Exclusieve reclame-uitingen, toegangskarten, luxe visite-kartjes kunnen nu in-house geproduceerd worden. Sleeken voegt een extra dimensie toe aan visitekaartjes, glossy brochures of luxe verpakkingen.



**Bursting rollen**



**Perforatie-systeem**



**Temperatuursensor**



**Invoertafel**

GMP is producent van een breed programma lamineersystemen en lamineersupplies en levert deze binnen een wereldwijd distributienetwerk.

GMP is een belangrijke pionier op het gebied van ontwikkeling van hightech lamineer- en plastificeertechnieken. De markt voor enkelzijdig laminieren is explosief gegroeid. De toepassingen zijn legio; boekomslagen, visitekaartjes, verpakkingen, etc. GMP heeft hiervoor een innovatieve machinelijn ontwikkeld.

**Albyco Nederland B.V.**  
Elschot 2  
NL-4905 AZ Oosterhout

Tel.: +31 162 486286  
Whatsapp: +31 6 4123 1904  
sales@albyco.com  
www.albyco.com

