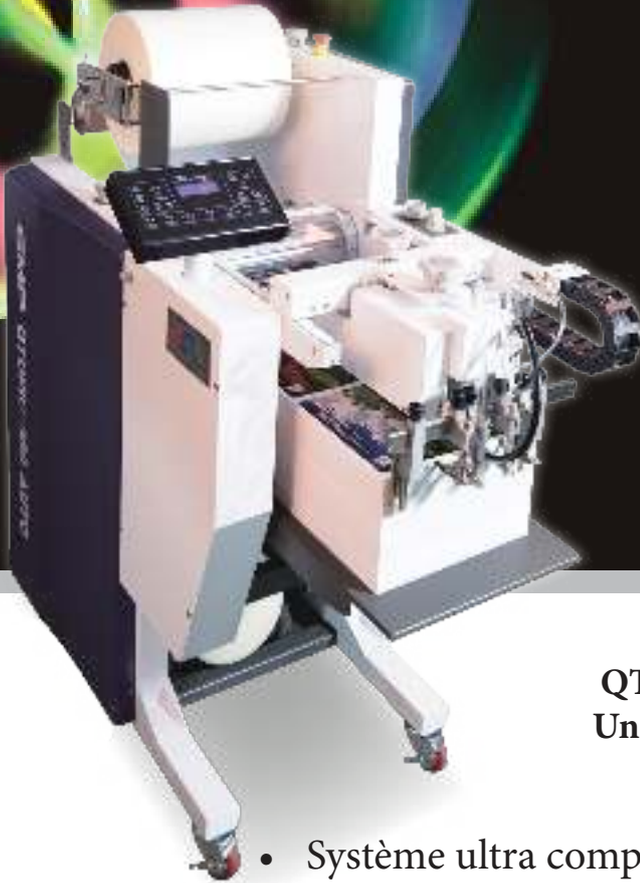


PRORELIURE QTOPIC - 380 AUTO



QTOPIC-380 AUTO
Un max d'applications pour un mini budget !

- Système ultra compact et écologique
- Pelliculage parfait avec une grande variété de films:
 - Polynex (BOPP base)
 - Nylonex (Nylon base)
 - Perfex (PET base)
- Compacte (pour bureaux, copy shops & photo shop)
- Margeur haute-pile pour insertion automatique et système de coupe automatique en sortie
- Réglage de la tension et du decurling
- Ecran de commande tactile
- Possibilité de vernis (sleeking solutions) en différentes finitions:
 - Brillant
 - Mat
 - Hologramme
 - Métallique (argent & or)
 - Vernis Micronex
- Compresseur inclus

QTOPIC- 380 AUTO

POD LAMINATORS

La pelliculeuse multifonction et ultracompacte QTOPIC-380 est devenue un outil incontournable dans la finition créative à la demande avec le pelliculage et Sleeking*

(*) transfert repéré sur toner de vernis simple ou holographique, de foils de dorure, argent, bleu, rouge, vert et blanc. Avec les films GMP Polynex Ultrabond pour impression digitale en finition brillant, mat, silk feel et silk feel noir, les applications sont illimitées: protection et mise en valeur de couvertures de livres, emballages, cartes de visite, étiquettes, faire-part de naissance, menus, invitations, cartes de vœux, etc...

Applications:

- Poster, menu
- Couverture de livres
- Photos et albums
- Certificat
- Cartes de vœux

• ... Rouleaux de gauffrage (option)



Modèle	QTOPIC-380 DUPLEX
Dimensions	720x1700x1350mm
Vitesse	1,5 --> 10m/min
Taille papier	Min 180 x 250mm Max 380 x 500mm
Films	Polynex de 20 à 43µ
Sleeking	Brillant, mat, hologramme, métallique
Grammage papier	de 120 à 350g/m ²
Puissance	220~240V, 50/60Hz, 12A
Consommation	2,8Kw
Préchauffage	5 minutes
Système de chauffage	Infra-rouge
Température	Max 150°C
Contrôle vitesse	Via écran tactile
Contrôle température	Via écran tactile
Ecran de contrôle	LCD
Pression	Pneumatique
Compresseur	2 HP, 120l/min



Cutter



Feeder haute pile



Rouleaux chromés



Controle d'insertion



Ecran tactile



Thermocouple dans le rouleau



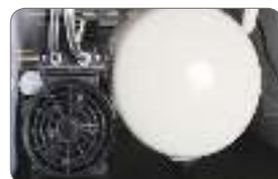
Micro-perforation



Barre de détuilage



Support de film



Compresseur