

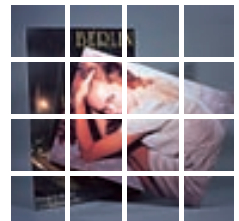
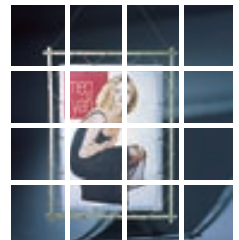


LARGE FORMAT FINISHING

for professionals

Protection, finition
et transfert grand format
Bescherming, verfraaiing
van groot formaat
en transfer

LAMINATING
VARNISHING
PROTECTING
MOUNTING
TRANSFERRING



The most creative applications in wide format

<http://www.gmppartner.com>

EXCELAM

1100 & 1670 QRS

hot-roller



Série Excelam pour des largeurs de travail de 1100 & 1670 mm.
Excelam serie met werkbreedte 1100 & 1670 mm.

Lamineur à chaud et à froid.
warm en koud lamineertoestel

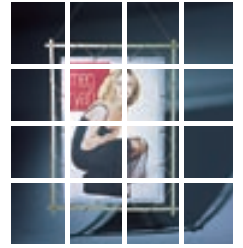
La plastifieuse grand format multifonction d'entrée de gamme la plus vendue au monde.

Très conviviale, elle permet aussi le montage sur panneau de 13 mm et le vernis 8µ Micronex.

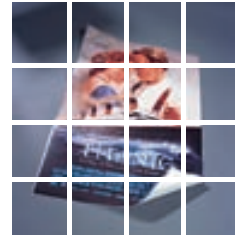
Het meest verkochte plastificeertoestel ter wereld voor groot formaat afwerken.

Zeer gebruiksvriendelijk en multifunctioneel toestel laat toe montage tot 13 mm en ook het vernissen met 8 µ Micronex.

EXCELAM



display



city-poster



GRAPHIC MASTER

1600 & 2100 HR

hot-roller

Largeur de travail de 1600 & 2100 mm
Werkbreedte 1600 & 2100 mm



Pour le laminage à chaud, pour le vernissage simple face, pour le laminage à froid, et le montage sur différents matériaux de support.

Le nec plus ultra en matière de qualité et de flexibilité.

Cette gamme de machines dispose de rouleaux au silicone à chauffage direct et d'une commande à processeur totalement automatique.

La garantie de paramètres de travail maîtrisés et de résultats parfaits.

Aperçu des capacités de la Graphic-Master:

- laminage à chaud et à froid
- laminage sur une ou deux faces
- montage jusqu'à 30 mm
- vernis Micronex 8 µ

Voor warm en koud lamineren, en kleven op diverse dragers, ook voor vernis enkelzijdig warm.

Superieure kwaliteit en veelzijdigheid.

Deze machine is uitgerust met direct verwarmde siliconenrollen en volautomatische processorsturing.

Een garantie voor gecontroleerde omgevingsvoorwaarden en perfecte resultaten.

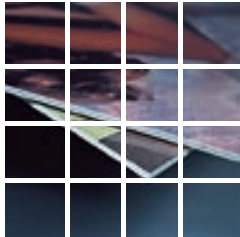
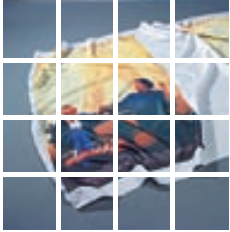
Mogelijkheden van de Graphic Master:

- warm en koud plastificeren
- enkel- en dubbelzijdig plastificeren
- mounting tot 30 mm
- vernis 8 µ Micronex

GRAPHIC MASTER

(APPLICATIONS) (TOEPASSINGEN)

banners



foam and forex boards



roll ups

EXCELAM II

hot-roller

Lamineur à chaud et à froid
Plastificeertoestel voor warm en koud lamineren



Des prix renversants pour des lamineurs de qualité.

Quand la protection et la finition de grands formats sont des étapes incontournables de la production et de la finition, cet appareil, avec ses rouleaux chauffants et ses fonctions pilotées par processeur, offre un rapport qualité/prix optimal. Montage jusqu'à 5 mm

Een kwaliteitstoestel voor een verrassend lage prijs.

Dit toestel met verwarmde rollen en microprocessorsturing is ideaal voor alle toepassingen waarbij grote afdrucken moeten worden beschermd en verfraaid, en munt uit door een optimale prijs/kwaliteit-verhouding. Montage tot 5 mm

Série Excelam dans les largeurs de travail de 355, 655 et 1055 mm.

Excelam serie met werkbreedte van 355, 655 en 1055 mm.

EXCELAM-cold

Lamineur pour laminage à froid et lettrage pour le transfert d'application tape

Carton-mousse et panneaux de montage jusqu'à 10 mm.

Plastificeermachine voor koud lamineren foamboard en platen tot 10 mm.

Laat ook toe transfer van application tape voor belettering



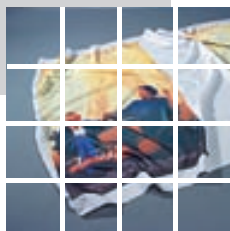
Série Excelam cold pour des largeurs de 1400 et 1600mm
Excelam Serie met werkbreedte van 1400 en 1600mm

(PACKAGE COMPLET) (VOL PACKAGE)



Des solutions complètes se composant de:
Set bestaande uit:

- Excelam 1670 QRS
- Power-Trim 165 PLUS
- Foam-Trim 160



CORONA

for high resolution transfert on polyester textile

Machine à rouleaux de transfert grand format par dye sublimation sur textile polyester.

Système d'alimentation et de découpe des textiles très convivial.

Réglage de la température (de 0 à 250 °c), de la vitesse (10 positions) et de la coupe via écran LCD. Mesure de temps et des longueurs transférées.

Table d'alimentation avec dérouleur de textile à tension réglable.

Existe en trois largeurs: 750, 1300 et 1750 mm

Rol groot formaat transfer toestel per dye sublimatie op polyester textiel.

Zeer gebruiksvriendelijke voeding en afsnijdt systeem.

Regelbare temperatuur (0 tot 250 °c), snelheid (10 posities) en snijden via LCD paneel. Meten van tijd en getransfereerde afstanden

Werktafel voorzien met rewinder en spansysteem.

Bestaat in drie breedtes: 750, 1300 en 1750 mm

CORONA

Série Corona dans les largeurs de travail de 750, 1300 et 1700 mm
Surelam-serie met een werkbreedte van 750, 1300 en 1700 mm.



GMP LAMINATING FILMS & VARNISH

pour protection et finition voor
bescherming en afwerking

PERFEX POLYSESTER - FILM

lamination à chaud double face
dubbelzijdig warm lamineren
de 38 μ à 250 μ
van 38 μ tot 250 μ
brillant glanzend
mat mat
anti-griffes krass vrij
anti-UV anti-UV



NEW

CHROMONEX Q SPARKLER

lamination à chaud double face
dubbelzijdig warm lamineren
finition cristal anti-griffe
met krassvrij kristal afwerking
jusqu'à 125 μ
tot 125 μ
caisson lumineux
back-light montage

NEW

LIGHT PROTECT OPAQUE

film à chaud 75 μ pour stopper la
lumière à travers les roll-up
warme folie 75 μ om het light te
stoppen door de roll-up



NEW

MICRONEX

vernis anti-uv, 8 μ , à chaud simple face
anti-uv vernis 8 μ , enkelzijdig warm

PHOTONEX PVC - FILM

pour lamination à chaud et à froid
voor warm en koud lamineren
film structuré et anti-UV
gestructureerd et anti-UV
extra flexible de 110 μ à 300 μ
extra flexibel van 110 μ tot 300 μ
brillant, mat, structuré
glanzend, mat, gestructureerd
sparkler anti-griffe
sparkler krassvrij

PRONEX PVC FILM

pour lamination à froid anti-uv
voor koud lamineer anti-uv
brillant glanzend
mat mat
satin soft mat soft mat satijn
sablé zand
sol mat anti-dérapant vloer mat anti-slip

CRYSTALEX POLYESTER - FILM

lamination à froid mono-face
éénzijdig koud lamineren
montage
monteren
25 μ à 100 μ
25 μ tot 100 μ
brillant brillant
mat mat



ELECTRO POWER TRIM PLUS

Technique de coupe manuelle et électrique
de 150 à 520 cm. jusqu'à 1,8mm d'épaisseur.
Manueel of electrisch tussen 150 en 520 cm
breed tot 1,8mm dikte.



D'une aide précieuse,
ces trimmers à couteaux circulaires
sont issus d'un développement
spécifique destiné à la coupe de documents
laminés.

Ils assurent sans problème la coupe de films
jusqu'à 250 microns d'épaisseur.

Manuelle: 145 et 185 cm

Electrique: 145, 165, 210, 250, 300 cm
(largeur de travail)

Deze geperfectioneerde rolsnijmachines zijn
speciaal ontwikkeld voor het snijden van
geplastificeerde originelen.

Hiermee kan tot 250 mic. dikke folie pro-
bleemloos worden gesneden.

Manueel: 145 en 200 cm

Elektrisch: 145, 165, 210, 250, 300 cm
(werkbreedte)

POWER TRIM

FOAM TRIM

Découpe de carton-mousse jusqu'à 30 mm
Hauteur standard: 1,6m
Snijden van foamboards tot 30 mm
Standard hoogte: 1,6m

Le complément professionnel à
tous les travaux relatifs aux
étagères, présentations, affiches
et bien d'autres applications.

Coupe les panneaux de mousse
rigide laminés jusqu'à une épaisseur
de 30 mm.

La version électrique (1,6; 2,5 et 3m)
découpe aussi le PVC et Forex.

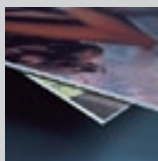
Guide par rayon laser en option.

De professionele uitrusting voor
displays, standaards, panelen en
andere toepassingen.

Snijdt geplastificeerde hardschuim-
platen tot een dikte van 30 mm.

De elektrische versie (1,6; 2,5
en 3m) snijdt ook PVC en Forex.

Laser straal gids in optie



Donnees techniques - Equipement standards et options Technische gegeven - Standard instellingen en opties
Excelam II - boardlam - graphic master series

	EXCELAM II 355QR/655QR/1055 QRS	EXCELAM 1100 QRS	EXCELAM 1400/1600COLD	BOARDLAM 1400/1600	EXCELAM 1670 QRS	GRAPHIC MASTER 1600 HR	GRAPHIC MASTER 2100 HR	CORONA 700/1300/1700DST
largeur de travail (mm) werkbreedte (mm)	355/655/1055	1100	1400/1600	1400/1600	1670	1600	2100	700/1300/1700
plastification à chaud warm plastificeren	v	v			v	v	v	
vernis 8µ MICRONEX simple face à chaud enkelzijdig warm 8µ MICRONEX vernis	v	v			v	v	v	
plastification à froid koud plastificeren	v	v	v	v	v	v	v	
épaisseur max. de montage mm max. dikte mm monteren	5	13	13	50	13	30	30	
sélection automatique des températures et vitesses automatische selectie van temperatuur en snelheid	v	v			v	v	v	
chauffage très précis des rouleaux silicone supérieurs et inférieurs verwarming van silicone rollen boven en onder	0 - 130 °c	0 - 160 °c	-	-	0 - 160 °c	0 - 160 °c	0 - 160 °c	0 - 250 °c
réglage indépendant de la température des 2 rouleaux afzonderlijke en traploze instelling van temperatuur van de 2 rollen		v			v	v	v	
panneau de contrôle LCD des fonctions LCD controlepaneel	v	v			v	v	v	v
fonctions marche avant et arrière functies run en reverse	v	v	v	v	v	v	v	v
réglage manuel de l'écartement des rouleaux manuele regeling van tussenafstand rollen	v	v	v	v	v	pneumatic	pneumatic	
pédale de travail au sol voetpedaal		v	v	v	v	v	v	v
rayon laser de sécurité à l'insertion veiligheid lazerstraal aan het invoer		v	v	v	v	v	v	
vitesse de travail en m/minute werksnelheid in m/ minuut	1,6	1,6	1,6	1,6	3	3	5	1/1,5/1,5
axe de rebobinage automatique du liner automatische rewinder drager	v	v	v	v	v	v	v	
boutons d'arrêt d'urgence noodstop knoppen		v	v	v	v	v	v	v
type d'alimentation électrique elektrische voeding	1 phase 220 V	1 phase 220 V	1 phase 220 V	1 phase 220 V	1 phase 220 V	3 phases 380 V	3 phases 380 V	1 phase 220V 3 phases 400 V
diamètre des mandrins intérieurs mm diameter van binnen kernen mm	25 & 58	58 & 76	58 & 76	58 & 76	58 & 76	76	76	
certification CE CE certificatie	v	v	v	v	v	v	v	v
options: extra rewinder kit optie: extra rewinder kit	v	v	v	v	v	v	v	v



Visitez notre site Internet à l'adresse: <http://www.gmppartner.com>
 Breng een bezoek aan onze website:

Distributeur
Verdeler