

Spécifications Techniques

DIGIFAV-B2

Alimentation papier	Automatique ou manuelle
Formats papier	Max : 520 x 720 mm Min : 220 x 220 mm
Grammage	130-350 gr/m ²
Vitesse maximale	22 m/min *
Productivité sur format B3 (353 x 500 mm)	3 700 feuilles/h*
Productivité sur format B2 (500 x 707 mm)	1 800 feuilles/h*
Chargement du film	Mandrin articulé pour ouverture complète, maintien du film par mâchoires pneumatiques
Film	Polypropylène, nylon et polyester
Refente du film	Système de refente par lame rotative

* Selon le film, les conditions externes, le type de papier, son épaisseur et son format

Margeur intégré à suction

Départ papier	Séparation par air, système à suction et bande aspirante
Hauteur de pile	600 mm
Ajustement du format	Taquets magnétiques

Ecran tactile	Clavier intuitif
Calandre de pelliculage	Rouleau chromé chauffé par bain d'huile
Détuileur	Système pneumatique ajustable
Séparation des feuilles	Marquage précis par micro-perforation et rouleau séparateur (réglage avance et retard)
Sécurité	Protections de sécurité conformes aux normes CE, arrêts de secours et photocellule de présence papier
Alimentation	Triphasée 400V 50Hz 8 - 6 W
Encombrement	2,17 m x 1,12 m

Registration	Quatre butées frontales
Chevauchement papier	Régulier +/- 1 mm

Duplo[®]
from print to documents

BAGEL
SYSTEMS

DIGIFAV-B2

PÉLLICULEUSE DE PRODUCTION
Conçue pour traiter tous types d'impressions
en offset et numérique

Photographies • Posters • Cartes de visite • Couvertures de livres
Couvertures de brochures • Publicité • Cartes de vœux
Documentations commerciales

Duplo[®]
from print to documents

BAGEL
SYSTEMS

Duplo France
Zone Europarc
2, allée des Saules
94 000 Créteil

Tél : + 33 1 56 71 14 90
Fax : + 33 1 56 71 30 82

Information : duplo@duplofrance.fr
Site Web : www.duplofrance.fr

Duplo est une marque de Duplo Corporation. Duplo applique une politique d'amélioration constante de ses produits et se réserve le droit de modifier les informations fournies ci-dessus sans préavis.

Les cadences de production indiquées ont été relevées dans des conditions de fonctionnement optimales. Elles sont donc susceptibles de varier en fonction des supports et de l'environnement de production.



Réf : FR-DIGIFAV/v1



La pelliculeuse Digifav est un condensé de hautes technologies de conception robuste dans un système ultra compact.

La Digifav est une pelliculeuse automatique, compacte et simple d'utilisation pour des productions offset ou numériques jusqu'au format B2. Sa mise en oeuvre automatisée s'adapte facilement au marché de l'impression à la demande alors que son margeur haute pile la positionne également sur des volumes plus conséquents.



Haute qualité

Dotée des meilleures technologies dans le domaine du pelliculage, la Digifav assure une haute qualité et une régularité de production inégalée. Son margeur à succion performant, son cylindre chromé chauffé à l'huile pour une meilleure régulation de la chaleur et une production homogène, son système pneumatique complètement ajustable, ses rouleaux déviateurs et séparateurs offrent à la Digifav des atouts incontournables pour un pelliculage professionnel.



Facilité d'utilisation

La Digifav est équipée d'un panneau de contrôle simple à utiliser comprenant les réglages de départ papier, vitesse de pelliculage, chevauchement des feuilles, déviateur, séparateur et compteur. Un mode automatique facilite le chargement et le démarrage de la production. L'opérateur dispose donc d'une console conviviale pour piloter l'ensemble du processus de la machine.



Alimentation fiable

Le réglage simple du margeur automatique à succion permet à l'opérateur de se focaliser sur la réception des documents et d'en optimiser la qualité. La table de marge est munie de quatre butées d'alignement des feuilles, qui déterminent la synchronisation du papier pour un chevauchement réduit et stable. Une cellule de présence papier prévient du moindre incident et évite ainsi les arrêts importants de production.



Productivité

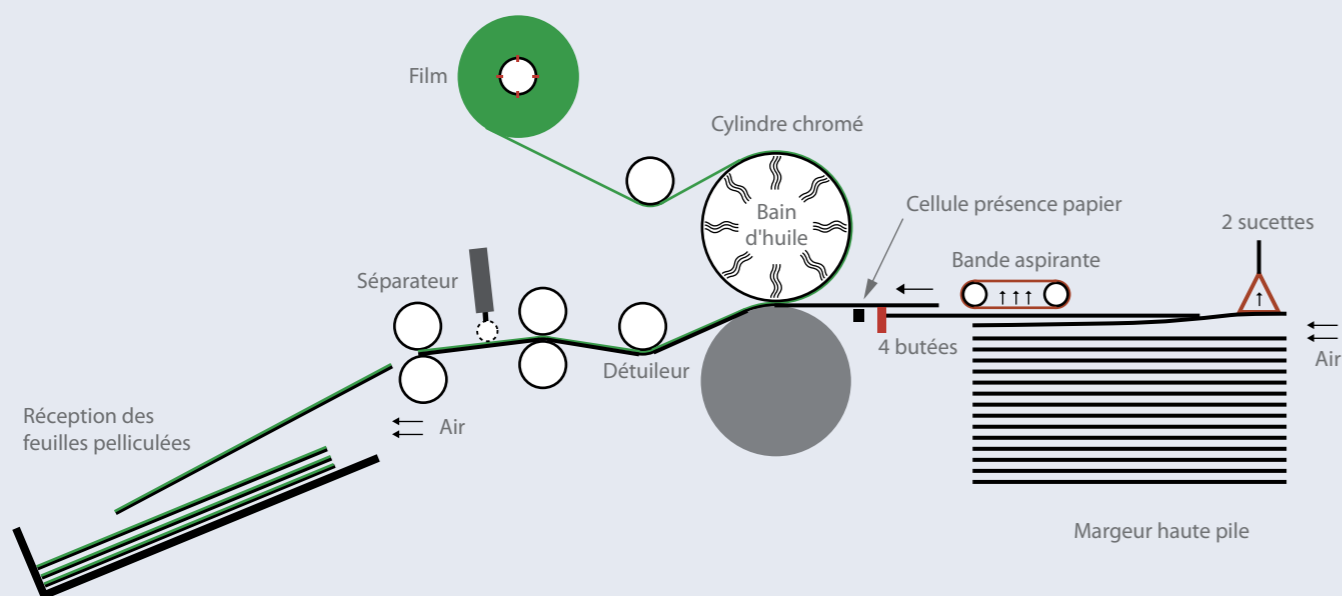
Le margeur haute pile de 600 mm garantie une grande autonomie de chargement à la Digifav qui pellicule ainsi jusqu'à 22 m linéaires par minute. Toutes les commandes sont accessibles instantanément pour simplifier la tâche de l'opérateur. La technologie à bain d'huile du cylindre chromé régule parfaitement la température sur la totalité de la calandre et grâce à son inertie, évite toute variation pendant la production. La conception robuste de la Digifav vous assure des performances régulières et de haute qualité.



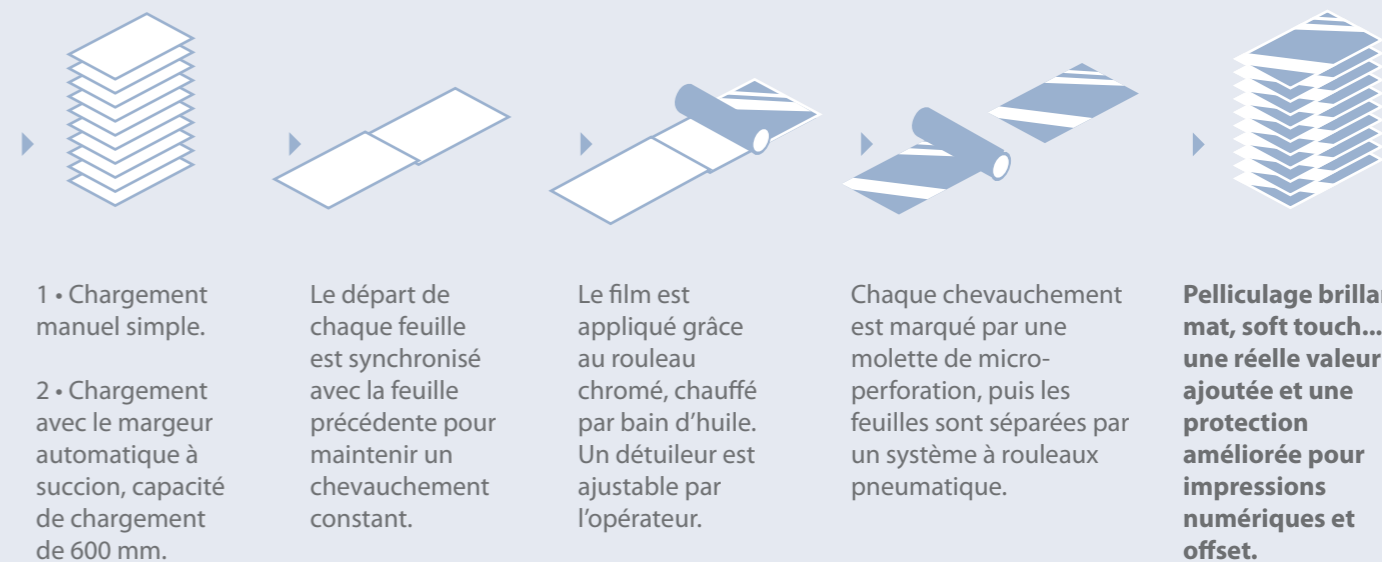
Une réelle valeur ajoutée

La Digifav associe la facilité d'utilisation à un produit fini de haute qualité. Elle permet une finition professionnelle, grâce aux nombreux films disponibles (brillants, mats, soft touch...) sur toute une gamme de papiers en impression numérique et offset. Le pelliculage ajoute une réelle valeur aux documents, tout en assurant une protection durable contre l'abrasion et les rayures.

Schéma de la DIGIFAV



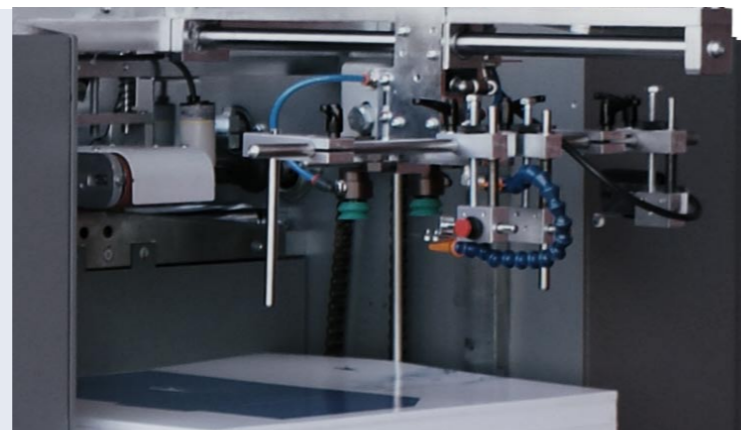
Process de la DIGIFAV



Panneau de commande



Margeur à succion



Mandrin articulé et système de refente du film



Plateau de réception ventilé

