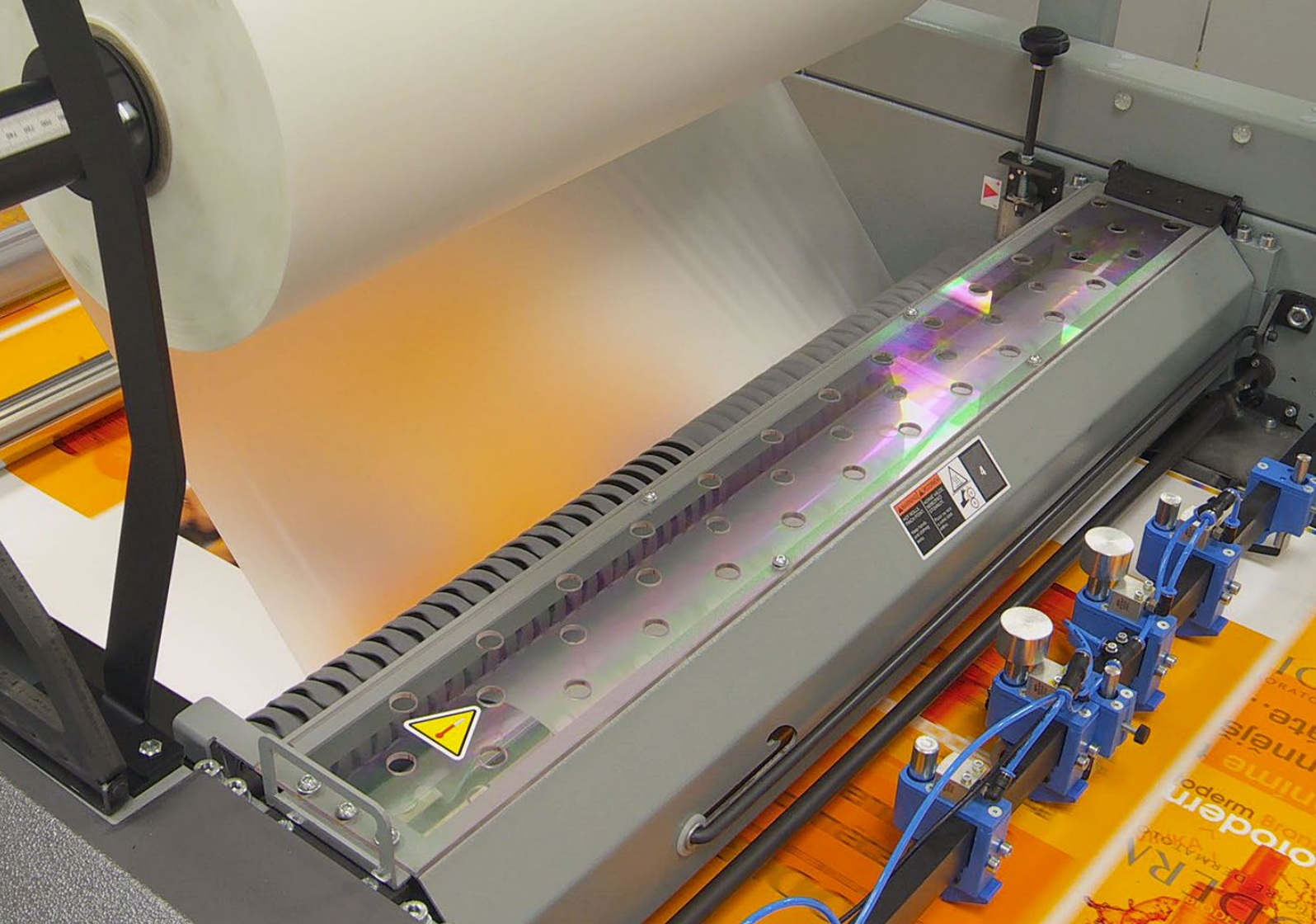


# Vitesse et flexibilité

Pelliculeuse à chaud Komfi Amiga 76





La pelliculeuse Komfi Amiga 76 associe efficacité, flexibilité et performances. Sa simplicité et sa rapidité de mise en oeuvre assurent une flexibilité et une productivité maximales.

#### **Efficacité :**

- Un investissement modeste pour un pelliculage de qualité professionnelle
- Fonctionnalités logicielles pour minimiser le gaspillage de feuilles
- Conçue pour fonctionner sans surveillance
- Aide et autodiagnostic intégrés

#### **Flexibilité :**

- Double console opérateur pour un accès aux commandes clés
- Rouleaux de pelliculage facilement accessibles via une ouverture latérale pour une maintenance aisée
- Écran tactile pour une opération multilingue aisée
- Large gamme d'options

#### **Performances :**

- Tête d'alimentation contrôlée par processeur pour une alimentation fiable des feuilles
- Souffleries supplémentaires de séparation des feuilles, contrôlées par processeur, pour une alimentation fiable des feuilles
- Barrière contrôlée électroniquement pour un chevauchement précis et stable des feuilles, quelle que soit la vitesse de production
- Vérification automatique en continu de l'ensemble du processus de pelliculage (alimentation, température, pression de l'air, séparation des feuilles, etc.) pour une qualité optimale

# Schéma de configuration de la machine

I = inclus      O = en option

## Unité de déroulement du film

Rouleau d'application à hauteur ajustable (I)  
Coupe du rouleau de film (O)  
Perforateur supplémentaire du rouleau (O)

## Séparateur

Perforateur intégré (I)  
Barre anti-gondolement (I)  
Rouleau de séparation à vitesse ajustable (I)  
Roue à inclinaison automatique (O)  
Couteau volant (O)  
Barre antistatique (O)

## Réception

Plateau de réception fixe (I)  
Taqueteuse (O)

## Unité de pelliculage

Rouleau de pression à revêtement de caoutchouc (I)  
Rouleau de pression à revêtement Téflon (O)  
Rouleau de pression à revêtement de polyuréthane (O)  
Modification OTF (O)  
Modification PSA (O)  
Version « COMBO » (OTF+PSA) (O)  
Préchauffage des feuilles (O)

## Margeur

Tête d'alimentation (I)  
Pompe à aspiration (I)  
Souffleries supplémentaires de séparation des feuilles (I)

## Autres options

Élévateur du rouleau de film (O)  
Kit de pièces de rechange (O)

## Configuration de base

- Tête d'alimentation
- Pompe à aspiration
- Souffleries supplémentaires de séparation des feuilles
- Contrôle du chevauchement des feuilles ajustable électroniquement
- Détection de problème d'alimentation
- Cylindre de pelliculage chauffé par IR et contrôlé par PID
- Détection de la baisse de température
- Rouleau de pression à revêtement NBR (caoutchouc)
- Détecteur de diminution de la pression de l'air
- Barre anti-gondolement
- Séparation automatique des feuilles au moyen d'un perforateur intégré
- Unité contrôlée électroniquement
- Rouleau de séparation à vitesse ajustable
- Détecteur de séparation des feuilles
- Plateau de réception fixe

## Solutions personnalisées

- Possibilité de modifier chaque machine individuellement en fonction de besoins spécifiques
- Version États-Unis disponible

## Paramètres techniques

Vitesse maximale de pelliculage	25 m/min
Dimensions maximales des feuilles	76 x 112 cm
Dimensions minimales des feuilles	20 x 20 cm
Grammage	115-600 g/m <sup>2</sup>
Épaisseur du film de pelliculage	24-50 µm
Type de film de pelliculage	OPP, PET, Nylon
Temps de réchauffement du rouleau de pelliculage (25÷100 °C)	3,5 min
Précision du chevauchement des feuilles (à une vitesse de pelliculage constante)	± 1 mm
Dimensions de la machine avec le plateau de réception (L x l x H)	375 x 126 x 160 cm
Alimentation en air	6 bars
Consommation d'air à une vitesse stable	60 l/min

Les paramètres techniques sont susceptibles d'être modifiés sans préavis.

BlueCrest Business Partner:

**KOMFI**<sup>®</sup>



**BLUECREST**<sup>™</sup>

Komfi est un partenaire commercial agréé de BlueCrest.

Pour plus d'informations, contactez notre service commercial au 01 70 93 58 71  
ou visitez notre site Web : [www.bluecrestinc.com/fr](http://www.bluecrestinc.com/fr)

**BlueCrest**  
**DMT Solutions France SAS**  
**3 rue de Brennus**  
**Immeuble Le Cap**  
**93210 La Plaine Saint Denis**