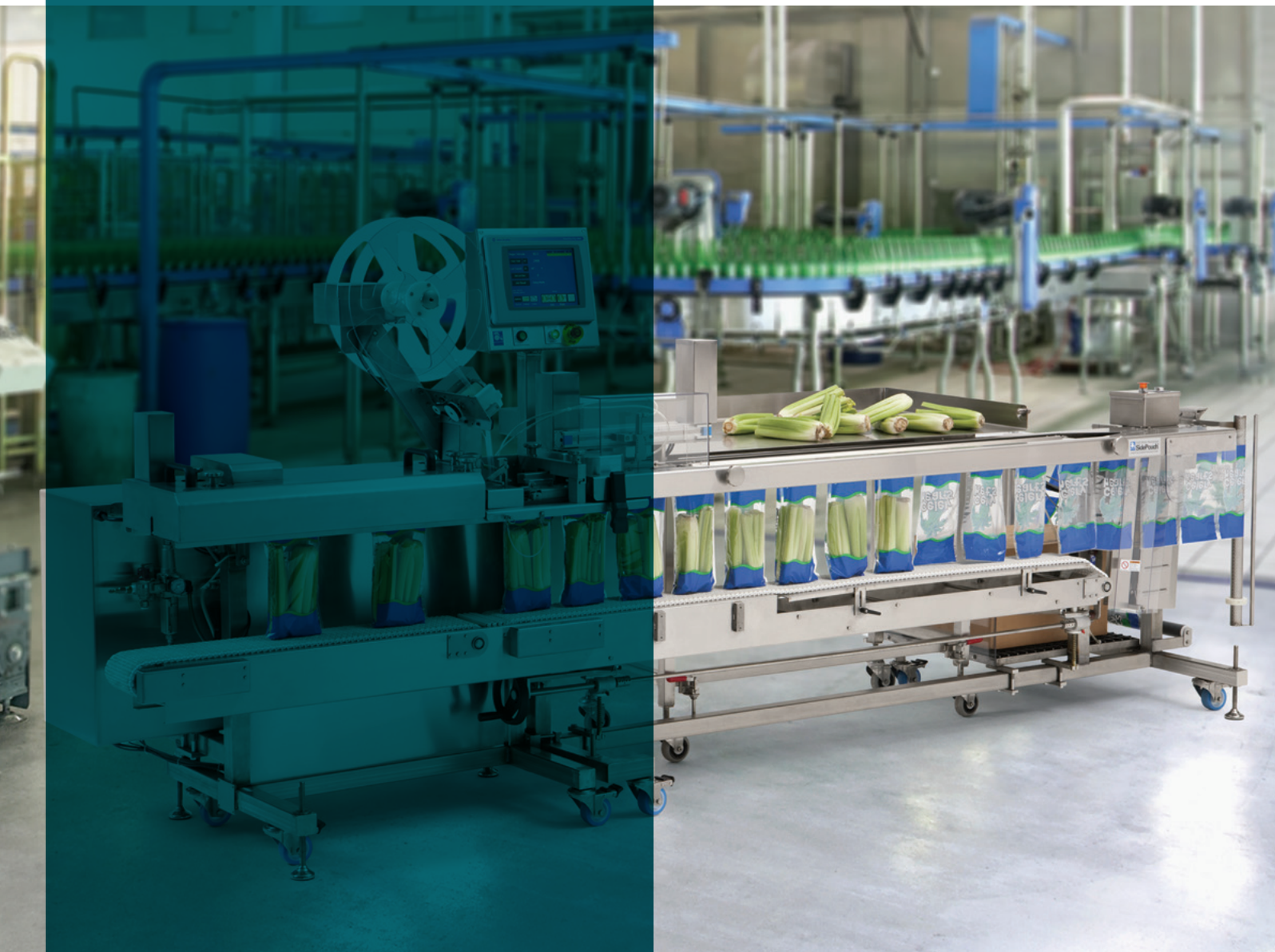


FAS SPrint Revolution Ensacheuse alimentaire haute cadence

Améliorez la flexibilité, les performances et la productivité de vos opérations d'emballage alimentaires en sachets



Autobag®

BRAND AUTOMATED SYSTEMS

FAS Sprint Revolution Ensacheuse alimentaire haute cadence

Améliorez la flexibilité, les performances et la productivité de vos opérations d'emballage alimentaires en sachets

AVANTAGES

Capable d'atteindre une cadence de 22 m/min, cette ensacheuse est idéale pour les chaînes de conditionnement alimentaires nécessitant des lavages quotidiens.

- Ployvalente : fonctionne avec des sachets de 50 x 75 mm à 500 x 475 mm
- Dotée d'un convoyeur de sachets ouverts prêts à être chargés
- Présente une ouverture sachet de 150 mm et une zone de chargement d'1,5 m de large inclinable pour faciliter l'entretien et le nettoyage
- Soudures hermétiques de haute qualité (8 mm)
- Modes continu, intermittent ou en lots
- Compatible avec imprimante en ligne lavable, et sources d'alimentation automatisées (comptage/pesage)
- Composition en acier inoxydable résistant à la corrosion
- Fonctionne avec les sachets standards ou à fond plat de marque Autobag®

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Poids	514 kg
Dimensions	H: 1600 mm
	L: 1190 mm
	P: 3760 mm
Électricité	230 V / 50 Hz / 1500 Watts max
Alimentation en air	8,5 m³/h - 5,5 bars d'air propre et sec
Zone de chargement	150 mm
Épaisseur sachets	35-100 µm
Largeur sachets	50-500 mm
Longueur sachets	75-475 mm
Poids par sachet	6 kg max (avec convoyeur support)



APPLICATIONS TYPES



Surgelé



Viandes, volailles et poissons



Fruits et légumes frais



Pâtes fraîches



Snack



Pet Food

DÉVELOPPEMENT DURABLE



En tant que fabricant de produits de conditionnement, nous avons conscience de la nécessité d'être sensibilisés et de nous impliquer davantage dans la préservation de notre planète et ce tout au long du cycle de vie de nos produits.

Depuis plus de dix ans, Automated Packaging Systems offre à ses clients des produits respectueux de l'environnement. Nous avons lancé GeoTech®, une gamme de films plastiques recyclés à partir de nos chutes de production qui a révolutionné l'industrie de l'emballage. Nous avons mis au point des films innovants plus légers, nécessitant moins de matières premières, sans pour autant altérer la qualité de leur protection.