

L'INTRALOGISTIQUE CONNECTÉE

L'intralogistique de demain sera connectée (les systèmes mécaniques, l'automatisation, les logiciels) de sorte que l'analyse en **temps réel**, le **prédictif** et l'**intelligence artificielle** permettent de piloter les flux avec une **traçabilité** complète, en intégrant une **intelligence prédictive**.

TRANSITIC se déploie et se spécialise dans la conception et l'installation de solutions intralogistiques connectées en intégrant sans couture les systèmes mécaniques, l'automatisation et les logiciels de la Supply Chain.

Grâce à cette connectivité **TRANSITIC** peut garantir une traçabilité, un pilotage et une productivité optimale des flux intralogistiques.



Notre gamme de solutions mécaniques prend en charge l'ensemble de votre chaîne logistique, depuis la réception des marchandises jusqu'à leur sortie pour acheminement :



Convoyeurs

- À rouleaux
- À bande
- Extensible
- Télescopique
- Aérien



Systèmes spécifiques

- Secteur textile
- Industrie automobile
- E-commerce



Systèmes de tri

- Pick&Put 2 Light
- Trieur à plateaux
- Cross-belt
- Tilt-Tray

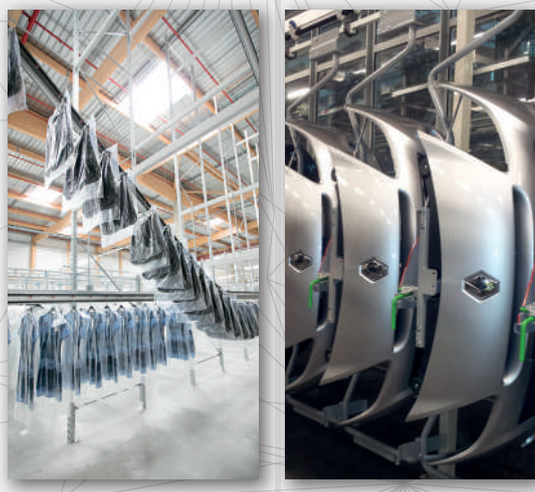
LES SYSTÈMES MÉCANIQUES CONNECTÉS

CONVOYEURS

Système de **convoyage traditionnel**, adaptable pour toutes les industries et pour de nombreuses applications. La performance du système engendre une rentabilité élevée grâce aux déplacements automatisés des charges à transporter tout en assurant, d'une part, un accroissement des volumes et, d'autre part, un gain de productivité.

Convoyeurs à plat pour toutes charges, que ce soient des convoyeurs aériens ou encore des **convoyeurs télescopiques**, notre offre est complète et polyvalente alliant modernité, économie, design, qualité et performance.

Tous nos convoyeurs sont 100 % électriques, fonctionnant en 24V. Nos convoyeurs assurent une accumulation des charges sans aucun contact physique. La technologie utilisée garantit une gestion intelligente, une flexibilité d'utilisation, une maintenance quasi inexistante ainsi que des économies substantielles d'énergie.



SYSTÈMES SPÉCIFIQUES

Pour le secteur textile, les convoyeurs aériens TRANSITIC offrent un gain de surface au sol, une réduction des coûts, une accélération des cadences et une gestion intelligente des flux. Nos convoyeurs aériens multi-tâches peuvent être utilisés dans le tri des pièces suspendues ou à plat à l'aide d'un trieur à poches.

Pour l'industrie automobile, le Shopstock TRANSITIC permet le stockage vertical de tout type de pièces. Grâce à une accumulation par trolleys gravitaires et une gestion séquentielle, le Shopstock permet une synchronisation parfaite avec la ligne d'assemblage. En évitant les chariots élévateurs dans la zone concernée, le Shopstock assure une meilleure accessibilité et disponibilité des pièces.

SYSTÈMES DE TRI

Le tri assisté tel que le système Pick & Put 2 Light permet de guider visuellement l'opérateur grâce à un jeu de lumière qui l'amène directement aux emplacements précis où les articles doivent être prélevés. Ce système est principalement consacré à la préparation e-commerce tout en réduisant les erreurs de l'opérateur.

Les machines de tri automatiques sont idéales pour trier des volumes importants. Nos machines sont polyvalentes et existent en plusieurs technologies (bombay, slide tray, tilt tray). Elles permettent de trier tout type de produits : d'un carton grand format au produit unitaire de quelques grammes. Les articles sont placés sur le trieur et se dirigent automatiquement vers les destinations souhaitées.



TRANSITIC n'est pas seulement une offre mécanique, c'est aussi l'assurance d'un accompagnement tout au long de votre projet afin de garantir une solution informatique et automatisée répondant à vos besoins.