

▼ Storcan est fière de s'associer avec RYSON International pour offrir des spirales de transport en masse ou unitaire, basée sur l'expérience, la recherche et la qualité Ryson. Des boîtes pleines ou vides, des bouteilles, des bocaux et autres récipients sont transportés vers le haut ou vers le bas dans un flux de masse continue. Les spirales Ryson occupent une petite surface de plancher et fournissent des économies considérables d'espace par rapport à des machines conventionnelles tel que des convoyeurs inclinés.

▼ Accumulation verticale tampon

L'accumulation verticale est une utilisation efficace de l'espace aérien, tout en préservant l'espace au sol. Ce système utilise une spirale réversible ou combine deux ou plusieurs spirales pour mouvement ascendant et descendant. La plupart des produits peuvent être manipulés que ce soit des bouteilles, des bidons, des seaux, des sacs, des paquets, des emballages variés et des objets emballés ou non. Ils peuvent également être utilisés pour combler les surtensions entre les processus et fournir un tampon dynamique pendant les courtes interruptions de production ou de lignes d'emballage.

▼ Convoyeurs à spirale tandem

Ces spirales représentent l'espace ultime d'économie. Deux pistes fonctionnent de façon indépendante au sein d'une structure en spirale. Les deux pistes peuvent fonctionner vers le haut ou vers le bas et peuvent être réversibles. Un moteur d'entraînement est requis pour chaque piste ce qui se traduit par des économies substantielles dans les contrôles de l'énergie et de l'intégration de systèmes.



ÉLÉVATEURS SPIRALES ET DESCENDEURS

▼ La plupart des spirales sont livrés pré-assemblés et sont vérifiés au préalable, réduisant le temps et le coût de l'installation.