

Ceres Groupe, la polyvalence du convoyage par bande

Le groupe Ceres à travers ses deux pôles, environnement et agro-industrie, transporte par l'intermédiaire de ses convoyeurs à bande toute matière en vrac. Des céréales et du sucre pour le secteur agro-industriel jusqu'aux déchets ménagers et digestats pour le secteur environnement, le groupe français propose des solutions adaptées à tous les besoins. À chaque produit sa solution. Fort de ses quatre bureaux d'études et d'une longue expérience, le groupe Ceres conçoit chaque convoyeur à bande en fonction des caractéristiques techniques de la matière à transporter : alimentarité, abrasivité, température, granulométrie... Pour chaque produit transporté, une conception particulière : choix des rouleaux, de la bande, des étanchéités, chaque élément du convoyeur a une importance majeure, et de les associer est un savant mélange maîtrisé et reconnu. À chaque débit, une largeur de bande et une vitesse adaptée. Les champs d'action du groupe Ceres étant très larges, les conceptions de convoyeurs

**Transport
de toute matière
en vrac :
céréales, sucre,
etc.**

vont d'une largeur de bande de 300 mm à la vitesse de 1 m/s pour les applications en station de semence afin de conserver les graines intactes jusqu'à une largeur de bande de 1200 mm à la vitesse de 3 m/s pour les installations

portuaires, afin de charger des navires au débit de 1 000 t/h. La pluralité des domaines d'activité dans lesquels intervient Ceres Groupe lui permet de relever tous les défis de convoyage mécanique.

