

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

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.

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

