

Transporteur en masse

Pour le transport horizontal et vertical de matériaux en vrac dans le secteur du bois et des centrales électriques.

Caractéristiques de conception

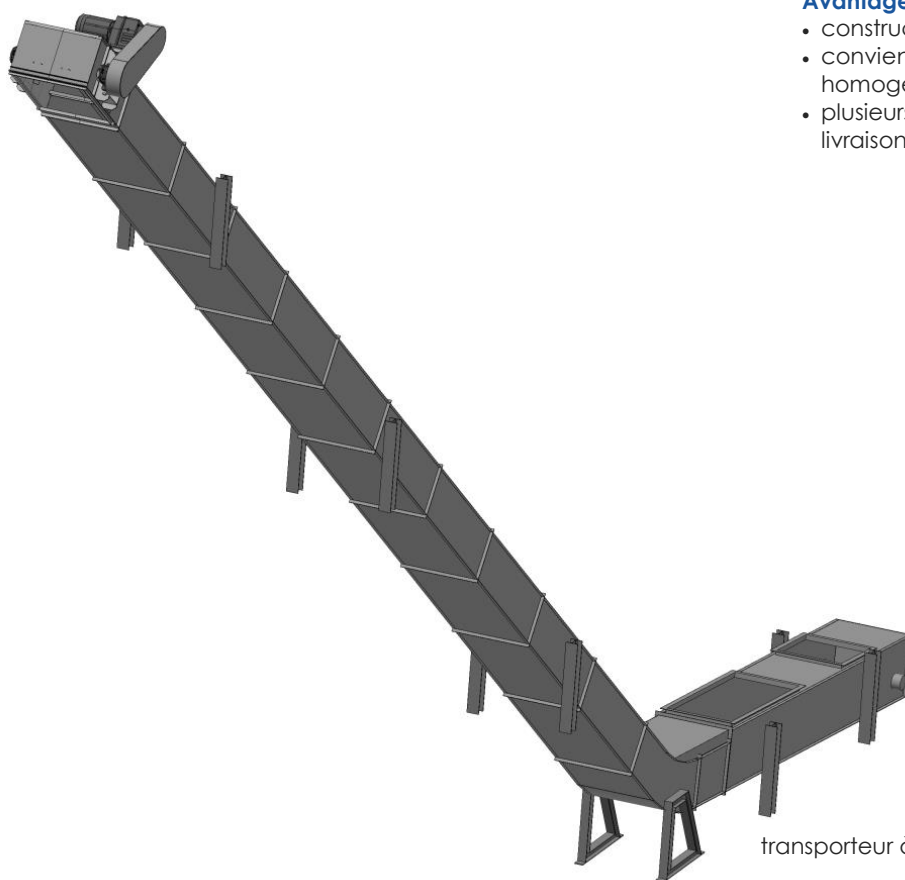
- construction compacte et robuste
- Transport horizontal, incliné ou vertical
- Convoyeur simple ou deux lignes
- Transport du brin inférieur ou supérieur en fonction du produit en vrac

Domaines d'utilisation

- débits élevés
- Modèle anti-poussière possible
- Maîtrise des trajets de transport verticaux

Avantages clients

- construction robuste
- convient aux produits en vrac non homogènes et granuleux
- plusieurs points de collecte et de livraison possibles



transporteur à chaîne en auge vertical

Données techniques

• Capacité de transport	10 - 400 m ³ /h
• Puissance motrice	3 - 55 kW
• Dimensions	
Largeur	400 – 1 800 mm
Longueur	5 000 – 50 000 mm
• Surveillance	Sélecteur rotatif, lame de déverse, tension de la chaîne
• Protection contre l'usure	Guide-chaîne, serre-flan (rails PE ou Hardox)
• Modèle	Déclaration de conformité CE ATEX : Standard pas d'ex-aptitude En option : Intérieur : Zone 22 et Extérieur : pas de zone (Ex II 3/-D)