

Transport pneumatique

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

Caractéristiques de conception

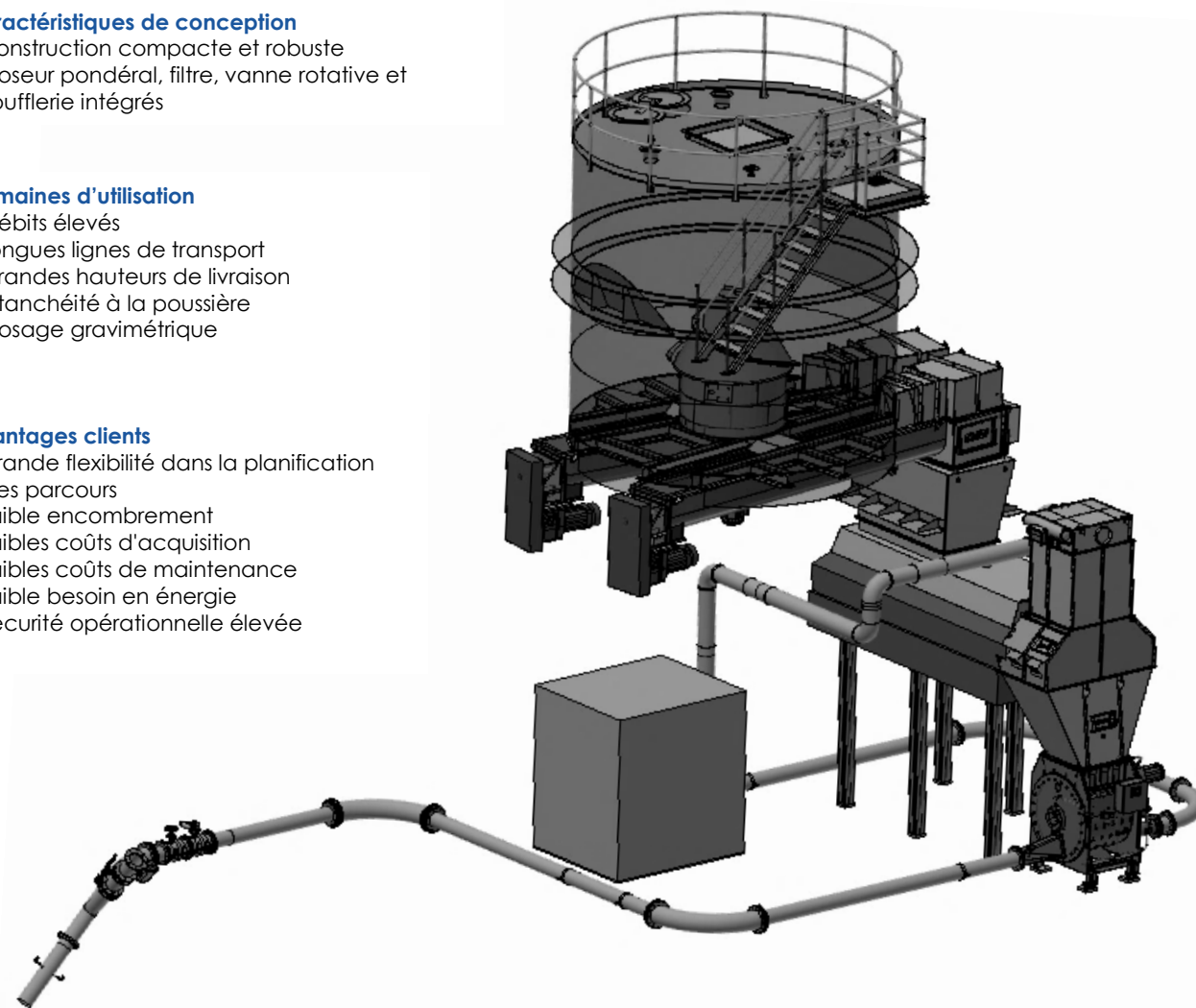
- construction compacte et robuste
- Doseur pondéral, filtre, vanne rotative et soufflerie intégrés

Domaines d'utilisation

- débits élevés
- longues lignes de transport
- grandes hauteurs de livraison
- étanchéité à la poussière
- dosage gravimétrique

Avantages clients

- grande flexibilité dans la planification des parcours
- faible encombrement
- faibles coûts d'acquisition
- faibles coûts de maintenance
- faible besoin en énergie
- sécurité opérationnelle élevée



Données techniques

• Capacité de transport	20 - 600 m³/h
• Puissance motrice	15 - 75 kW
• Dimensions	Diamètre tuyauterie 50 - 500 mm
• Protection contre l'usure	Céramique basaltée ou oxydée fondue
• Version spéciale	Application de matériau au moyen d'un sabot d'alimentation ou d'un injecteur
• Modèle	Déclaration de conformité CE ATEX : Standard pas d'ex-aptitude