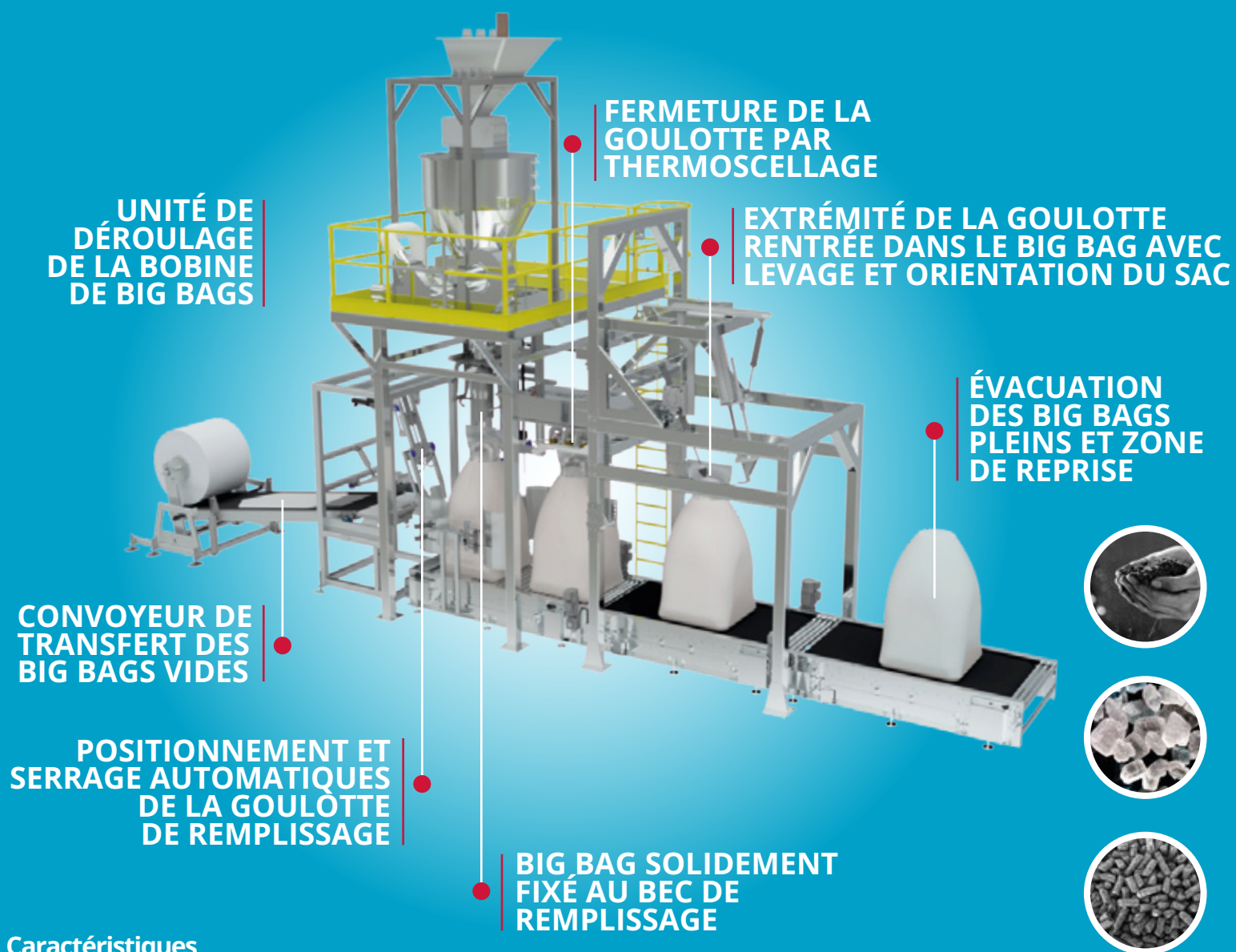


De la bobine au Big Bag

REEMPLISSAGE BIG BAG AUTOMATIQUE

SYSTÈME DE PESAGE À POIDS NET AVEC ALIMENTATION PAR GRAVITÉ

Cadence jusqu'à 200 Big Bags/heure (500–1 200 kg)
Spécialement conçu pour les Big Bags à bretelle unique.



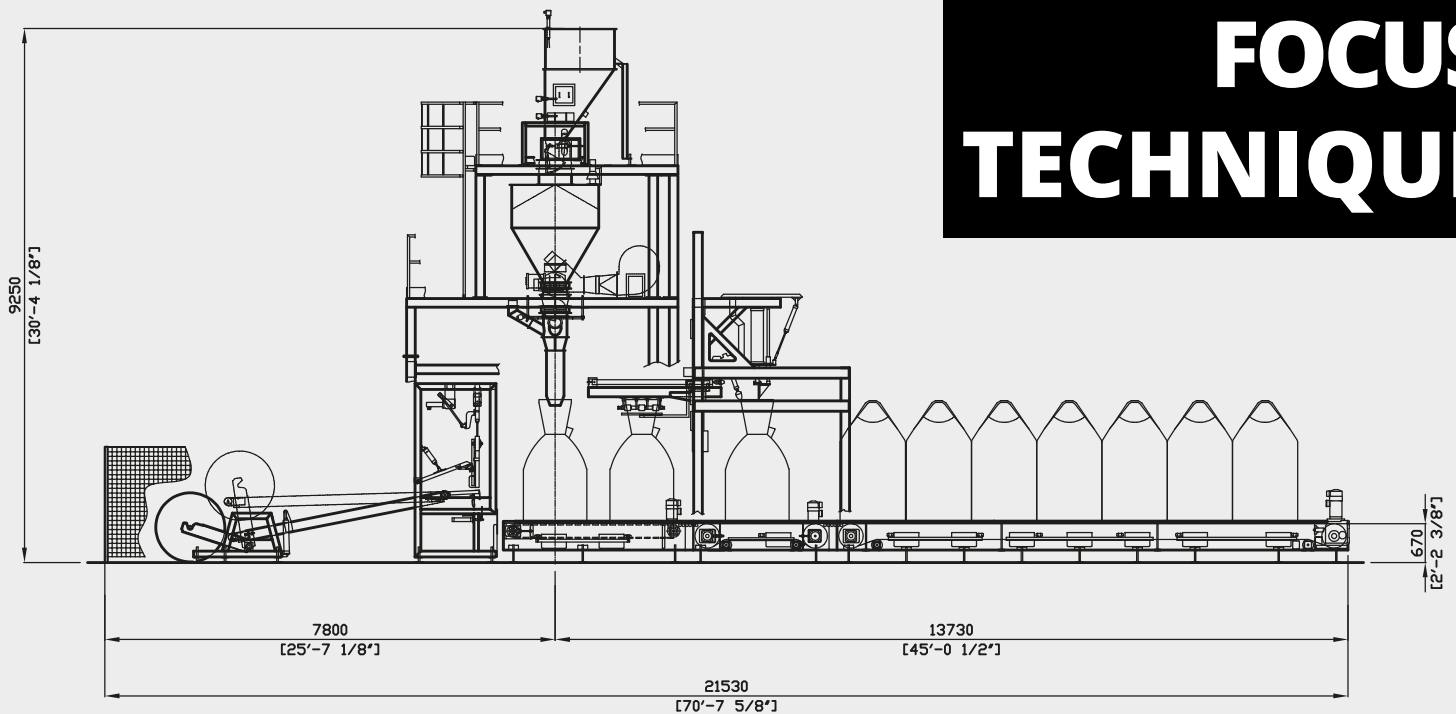
Caractéristiques

Automatisation complète / Haute cadence /
Remplissage sans poussière / Sécurité opérationnelle

Produits à écoulement fluide

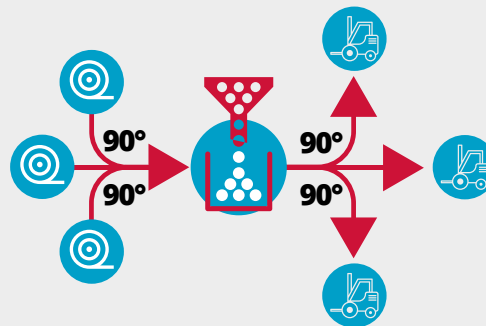
Engrais, sel, aliments pour animaux, semences, etc.

**FONCTIONNEMENT
RAPIDE, EFFICACE ET
SÛR !**



FLEXIBILITÉ D'INSTALLATION

Configuration de l'alimentation par bobine et de la reprise par chariot élévateur configurable à la demande.



AUTOMATISATION COMPLÈTE

Intervention minimale de l'opérateur : l'opérateur est uniquement requis pour les tâches auxiliaires.



SÉCURITÉ OPÉRATIONNELLE

Toutes les opérations de manutention, de remplissage et de fermeture sont réalisées dans des conditions contrôlées et sûres.



HAUTE CADENCE

Jusqu'à 200 Big Bags/heure pour une productivité accrue.



REEMPLISSAGE SANS POUSSIÈRE

Environnement de travail propre et meilleure protection de l'opérateur.



MARQUAGE ET ÉTIQUETAGE

Compatible avec une large gamme de systèmes de marquage et d'étiquetage pour l'identification du produit et la traçabilité.



STAINLESS STEEL DESIGN

Disponible en construction entièrement en acier inoxydable pour les environnements industriels corrosifs et exigeants.