

# Coupe longitudinale (à disques)



## DESCRIPTION DU SYSTÈME DE COUPE

Le système de coupe longitudinale consiste en une série de disques de coupe qui sont positionnés de façon à couper des bandes de produits.

Voici les principales caractéristiques du système de coupe longitudinale :

- Bâti robuste construit en acier inoxydable et monté sur pattes ajustables en hauteur. Construction simple et facilement nettoyable à grande eau (wash down).
- Série de disques (10" de diamètre) en acier inoxydable assemblés sur une tête de coupe interchangeable.
- Motorisation des disques de coupe à l'aide d'un moteur-réducteur CA à vitesse variable.
- Rouleau en acier inoxydable supportant les produits lors de la coupe. Ce rouleau est motorisé à l'aide d'un moteur-réducteur CA à vitesse variable.
- Mécanisme pneumatique pour le dégagement des disques de coupe avec sécurité mécanique.
- Ensemble de grattoirs pour chaque disque de coupe avec dispositif de huilage en continu.
- Garde de sécurité en acrylique avec interrupteurs de sécurité.
- Convoyeur de récupération des produits rejetés.