Technologie vibrante Alvibra pour le tamisage, le dosage et le transport pour denrées alimentaires et l'industrie

Alvibra conçoit depuis de nombreuses années des équipements tant pour l'industrie que pour l'industrie denrées alimentaires de haute qualité. Sur la base de cette expérience, toutes les machines sont conçues spécifiquement pour le client, où, outre le design et la nettoyabilité, vous pouvez également choisir parmi un certain nombre de systèmes d'entraînement différents.

Ces systèmes entraînements peuvent être réalisés à partir de :

- 1. Motovibrateurs
- 2. Notre système Vibradrive™
- Notre système ViFlex™

Le choix est principalement déterminé sur la base des propriétés du processus, mais les principaux avantages du système exclusif Vibradrive™ jouent également un rôle :

- 1. Pratiquement sans vibrations, donc adapté aux constructions légères
- 2. Pratiquement silencieux, le produit détermine le niveau sonore du processus
- 3. Économie d'énergie par rapport à un entraînement à déséquilibre (50 %)
- 4. Faible hauteur d'installation pour les transporteurs jusqu'à une longueur de 32 mètres
- 5. Très adapté aux installations mobiles
- 6. Cycle de démarrage/arrêt rapide (idéal pour le dosage)

Convoyeur Alvibra VibradriveTM - 0,55 m de hauteur

Convoyeur Alvibra traditionnel - 0,95 m de hauteur





Nos machines sont fournies dans une gamme très étendue de dimensions et de fonctionnement et sont extrêmement adaptées au processus dans lequel elles sont utilisées.

Alvibra fournit les machines selon vos souhaits : ouvertes ou fermées, adaptées au chauffage ou au refroidissement ou à toute exigence de processus spécifique. Vous trouverez ci-dessous un certain nombre d'exemples de machines qu'Alvibra peut fournir, y compris les différents entraînements.

Dosage fermé pour granulés d'aliments pour animaux - Entraînement par motovibrateurs

- Entraînement de motovibrateurs
- Version fermée avec construction suspendue
- Accès complet par trappe avec poignée, charnières et fermetures rapides
- Equipé d'amortisseurs
- Acier inoxydable adapté aux granulés d'alimentation animale
- Conception intérieure et extérieure pour éviter d'endommager le produit
- Conception avec un contact minimal entre le produit et les poignets



Dosage industriel ouvert de haute amplitude - VibradriveTM

- Système Vibradrive™ silencieux, fluide et à haute amplitude
- Démarrage et arrêt instantanés
- Déplacement à sens unique sécurisé
- Concept à 2 masses pour une charge dynamique réduite du produit - facilement réglable
- Conception ouverte
- Échappement converti pour une distribution à 90 degrés



Dosage ouvert pour les produits alimentaires - optimisé par ViFlex™

- Système ViFlexTM silencieux, fluide et à haute amplitude
- Tampon de dose pour rincer les aliments
- Système de vibration avec capot amovible en acier inoxydable
- Démarrage et arrêt instantanés
- Réglage simple et flexible de la vitesse/capacité
- Trémie pour réception de fournitures en vrac
- Dosage vers des lignes de transformation ou de conditionnement
- « râteau de sortie » réglable ou similaire



Distribution d'aliments à tamis ouvert - Entraînement par moteurs à balourd

- Entrée conçue pour l'épandage du produit
- Couvercles grillagés amovibles
- Pour déshydrater ou retirer de petites pièces
- Support à ressort en acier inoxydable
- Equipé d'amortisseurs pour un démarrage et un arrêt en douceur
- Dosage vers des lignes de transformation ou de conditionnement



Contactez-nous pour plus d'informations sur ces machines de haute qualité - avec ou sans buses de nettoyage CIP intégrées.

Vous êtes également les bienvenus au salon POWTECH 2023 à Nuremberg du 26 au 28 septembre au stand Alvibra 2-419 pour découvrir un tamis CIPable.

Plus près de chez nous, vous aurez une deuxième opportunité au salon SOLIDS de Rotterdam les 4 et 5 octobre 2023 **au stand KEMP/Alvibra F104**.



Plus d'information: verkoop@kemp-bv.nl
ou appeler au 0031-74-2914023

www.kemp-bv.nl/frans/product alvibra fr.php www.alvibra.com