

Oscillateur

Un agrégat aux mouvements rotatifs et oscillants pour l'extraction excellente de matériaux secs et à écoulement difficile.

Caractéristiques constructives

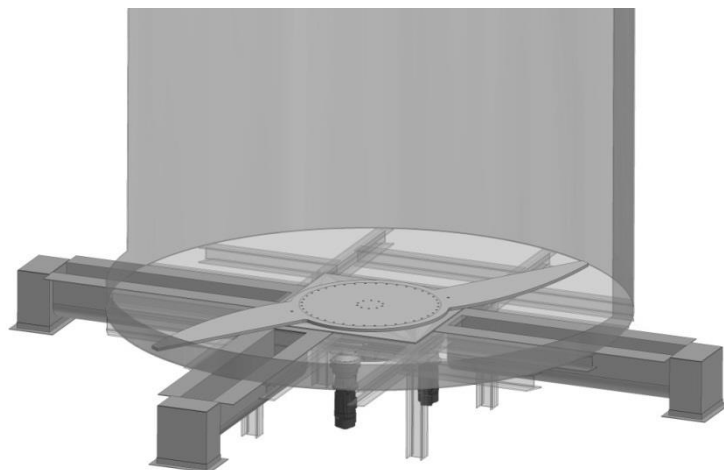
- faible encombrement, hauteur de montage 1.100 mm
- construction robuste
- simple mécanisme d'entraînement simple

Secteurs d'application

- silo de stockage
- silo de dosage
- silo de pesage
- silo de chargement

Avantages pour des clients:

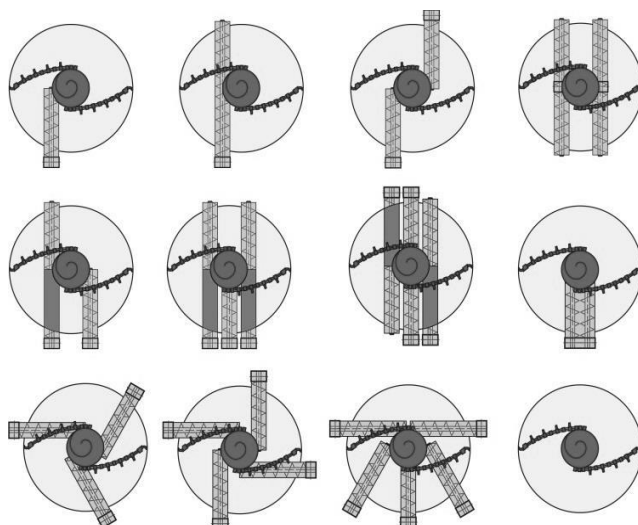
- faibles coûts du cycle de vie
- facile à entretenir
- faible usure
- chargement parallèle pour jusqu'à quatre vis d'extraction
- mouvement oscillant ou rotatif
- vidage excellent



Données techniques

• débit d'extraction	25 - 300 m ³ /h par vis d'extraction
• puissance motrice	jusqu'à 6 unités de commande, chaque avec 4,0 kW
• dimensions	jusqu'à 6.000 mm diamètre
• poids	jusqu'à 7.000 kg
• supervision	température de palier, fonction
• protection contre l'usure	en option, spécialement adaptée à l'application et aux matériaux en vrac, par exemple aciers affinés, hardox, soudure de la plaque d'usure, infinite shield (céramique)
• construction	declaration de conformité EC ATEX: standard sans aptitude Ex, en option: intérieur: zone 22 et extérieur: pas de zone Ex II 3/-D) intérieur et extérieur: zone 22 (Ex II 3/3D) intérieur: zone 21/ extérieur: zone 22 (Ex II 2/3D)

Nombreuses possibilités de positionnement des vis d'extraction



au choix