



THE WORLDWIDE LEADER IN VIBRATION TECHNOLOGY

LIVRAISON 24/48H  
STOCK EN FRANCE



2 ANS DE GARANTIE



# VIBRATEURS ÉLECTRIQUES

5 ANS DE GARANTIE



STOCK EN FRANCE



## MVE Standard

Solution de qualité, efficace, sur stock

Pour: convoyeur, tamis, alimentateurs, trémies, station big bag, fonds vibrants, crible.

Secteurs: alimentation, BTP, carrière.

De 0,03 à 16,5 kW (2-4-6-8 pôles) Mono/triphasé



## MVE-Exe Sécurité renforcée

Sécurité en environnement dangereux

Pour: tamis, alimentateurs, trémies.

Secteurs: alimentation, carrières, chimie.

De 0.16 to 7.60 kW (2-4-6-8 pôles).



## MVE-Exd Antidéflagrant

Sécurité en milieu très dangereux

Zone Atex Gaz et Poussière - Ex II 2 GD, pour les milieux très explosifs. Pétrochimie, etc...

De 0.35 to 3.6 KW (2-4-6-8 pôles).



## MVE-MICRO

Modèle très compact et léger

Pour: trémies, compaction, répartition de produit.

Secteurs: alimentation, plastique, chimie.

De 0.03 to 0.07 KW (2 pôles), mono/triphasé.



## Supports oscillants OWC

Suspensions élastiques pour appareils vibrants

Applications : cribles vibrants, alimentateurs, séchoirs, tables de compactage et machines vibrantes.

Secteurs : carrière, mines, plasturgie, chimie, recyclage, transformation alimentaire.

Capacité de charge de 5 kg à 1 600 kg.



## MVE-SS Stainless Steel

Spécifique pour les applications de transformation alimentaire

Nourrir, transporter, trier, trier.

Secteur: transformation des aliments.

De 0,12 à 0,77 kW (4-6-8 pôles)



## MVE-FD Flanged Drive

Conçus pour les cribles verticaux et horizontaux

Machines vibrantes et équipements pour les granulats, traitement des sols et minéraux

Secteurs : Mines, Carrières et Recyclage

De 2.5 à 8 kW (6-8 pôles).



## MVE-F À Bride

Ce qu'il y a de mieux pour les tamis

Ebavurage, polissage, séparation, tamisage.

Secteurs: céramique et tout autres secteurs industriels.

De 0.3 à 2.5 KW (en 2-4-6 pôles).



## MVE-DC Courant Direct

Protection IP66, très résistant pour utilisation sur des véhicules

Pompes à béton, moissonneuses, épandeur à engrais, camion benne.

12V et 24V de 0,08 à 0,16 kW.



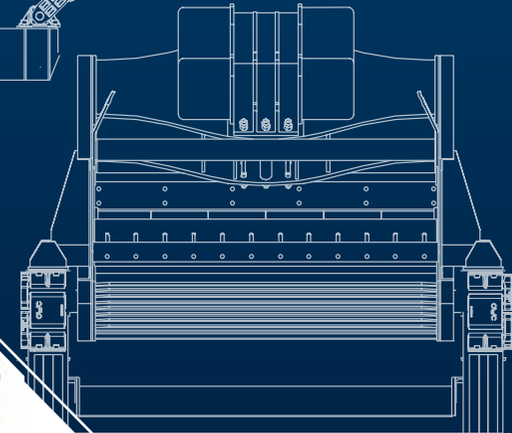
## MVE-SV Tamis Vibrator

Conçu pour être installé sans traverse

Application: tamis

Secteurs: Mines, Carrières, pétrole.

De 2.2 à 3.8 kW (4 pôles).



WWW.OLIVIBRA.COM



THE WORLDWIDE LEADER IN VIBRATION TECHNOLOGY

LIVRAISON 24/48H  
STOCK EN FRANCE



2 ANS DE GARANTIE



2 ANS DE GARANTIE



STOCK EN FRANCE



# AIDE A L'ÉCOULEMENT

# AIDE A L'ÉCOULEMENT

## FLUIDIFICATION

### Vibroaérateurs: VBS

Aération et vibration, création d'un lit fluidisé.  
Compatibilité alimentaire et chimique.  
La meilleur vitesse de déchargement.



### Plaque de fluidification: I100

Ciment, poudres fines.  
Kit de montage externe.  
Bonne consommation d'air, économique.



### Buse d'aération: U

Ciment, poudres fines.  
Faible consommation d'air, montage et remplacement de l'extérieur, remplacement silo plein possible.



## CANON A AIR

### Canon à air: Gunjet PG

Fibres légères voûtantes.  
Conception compacte.



## PNEUMATIQUES ROTATIFS

### VIBRATEURS

Sans maintenance; Anodisé, corps Aluminium.  
Haute performance; faible consommation d'air.

### Turbine: OT

Alimentaire, air non lubrifié, haute performance.



### Rouleau: OR

Haute amplitude, haute température.



### Bille: S

Poudres sèches et granuleuses utilisation générique.



## PNEUMATIQUES LINEAIRES

### VIBRATEURS

### Impact unique: PS

Dévôte, décolmate électrovanne comprise Installation sur silo et trémie. Possibilité tout pneumatique.



### Impacts continus: P

Dévôte, décolmate, décroûte poudres humides, collantes. Haute température.



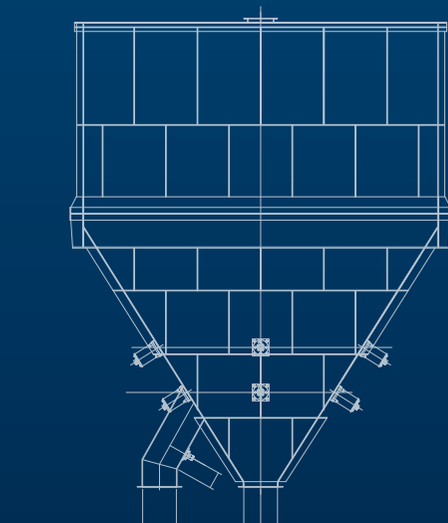
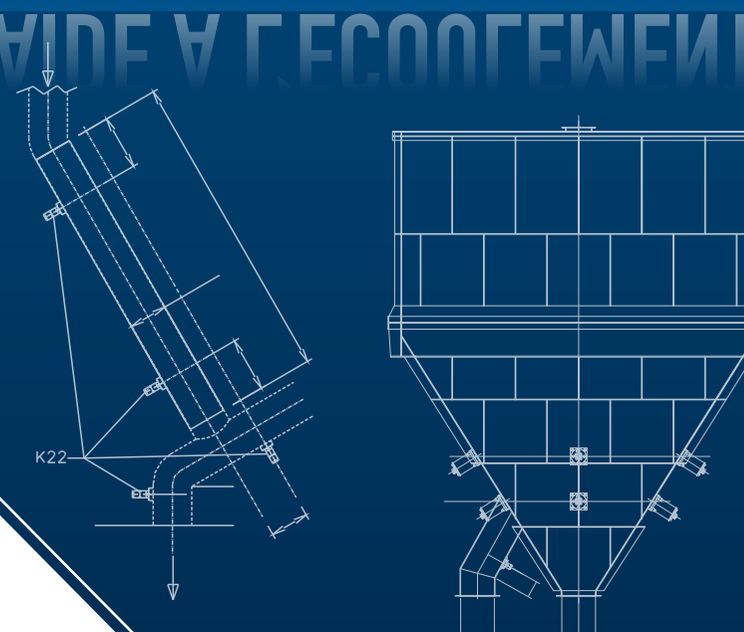
### Sur coussins d'air: K

Aide à l'écoulement, devôte, décolmate sur petites trémies, répartition de produit. Faible consommation d'air, silencieux.



### Ajustable: F

Dosage, force et fréquence ajustable par débit d'air/ajout de masses.



## HYDRAULIQUE VIBRATEUR

### Hydraulique: MVO

Produits collants, humides, granuleux.  
Force centrifuge élevée, haute performance.  
Fonctionnement continu, robuste et sûr.  
Simple à mettre en place, compact.



WWW.OLIVIBRA.COM