

Vibro Silo Discharger / Dechargeur Vibrant

مفرغ صوامع التخزين / Fondo Vibratorio



Designed to Maximize Product Purity
Conçu pour Maximiser la Pureté des Produits



Function

- » Discharger of powdered materials (dust products) from reinforced concrete, metal or fiber-glass silos

Use

- » Storage & Packaging

Structure

- » Steel ring
- » Hinged arm
- » Rubber sleeve
- » Vibro bottom
- » Flexible outlet connection
- » Eccentric motor

Characteristics

- » Easy discharging of the floury, mealy products via vibromotor
- » It prevents the bridging, rat-holing and funneling of the products
- » Guaranteed uniform, continuous and segregation-free discharge
- » Strong & flexible connection sleeve
- » Steel ring with rubber bearings for the suspension
- » Minimum energy requirement
- » Good sanitation
- » Possibility of applications with proportioners such as tube screw conveyors, airlocks, chain conveyors etc

Power & Transmission

- » Eccentric motor

Fonction

- » Déchargeur de matériaux en poudre (produits en poudre) provenant de silos en béton armé, en métal ou en fibre de verre

Utilisation

- » Stockage et Emballage

Structure

- » Anneau métallique
- » Bras articulé
- » Manchon en caoutchouc
- » Sol vibrant
- » Connection de sortie flexible
- » Moteur à balourds

Caractéristiques

- » Décharge facile des produits granuleux et farineux via le vibromoteur
- » Il empêche formation de ponts, formation de cheminée et de piliers et vidange par couches à travers une cheminée
- » Décharge uniforme, continue et sans démixage garantie
- » Manches de connexion solide et flexible
- » Anneau métallique avec revêtement en caoutchouc pour la suspension
- » Faible consommation d'énergie
- » Bonne assainissement
- » Possibilité d'applications avec des doseurs tels que convoyeurs à vis de tube, sas, convoyeurs à chaînes etc.

Puissance & Transmission

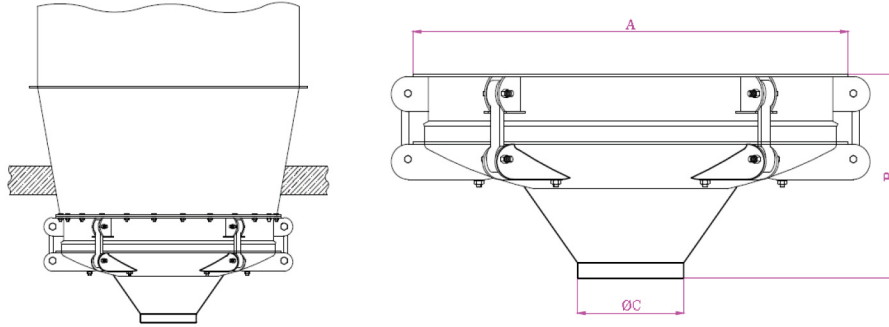
- » Moteur excentrique

Vibro Silo Discharger / Dechargeur Vibrant

مفرغ صوامع التخزين / Fondo Vibratorio



Designed to Maximize Product Purity
Conçu pour Maximiser la Pureté des Produits



Models And Technical Data Modèles Et Données Techniques

DIMENSIONS / DIMENSIONS (mm)

TYPE MODELE	A	B	C	Motor Moteur
ZVRO-60	665	400	180	0,17 kW 1500 rpm
			200	
ZVRO-100	1080	620	200	0,30 kW 1500 rpm
			300	
ZVRO-130	1380	680	300	0,30 kW 1500 rpm
			500	
ZVRO-160	1690	760	300	0,30 kW 1500 rpm
			500	
ZVRO-K-160	1690	1055	300	0,30 kW 1500 rpm
			500	
ZVRO-200	2080	930	400	0,30 kW 1500 rpm
			500	
ZVRO-250	2578	1273	500	0,30 kW 1500 rpm
			600	

*SIMCO MACHINE reserves the right to change the design and technical specifications of the machines without prior notice.

*SIMCO MACHINE se réserve le droit de modifier la conception et les spécifications techniques des machines sans préavis.