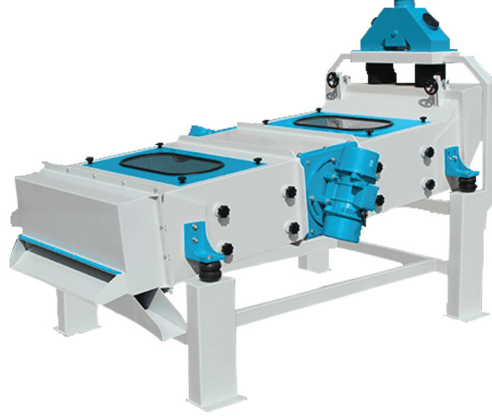


Vibro Seperator Vibro Séparateur



A Perfect Sifting
Un Tamisage Parfait



CLEANING / NETTOYAGE

Function

- » Separation by size
- » Separation of coarse and light impurities from grain

Use

- » Pre-cleaning / Cleaning Section

Structure

- » A solid steel body for an effective and long life working
- » Perforated steel sheet with different hole types and diameters
- » Product distribution flap
- » Inlet
- » Outlet
- » Motor

Characteristics

- » An excellent separating and grading
- » Efficiency in the high yield
- » Perfect sifting
- » Inclined reciprocating sieve motion by two vibromotor drives
- » Effective protection against damaging other machines in the system
- » Adjustable angle of throw
- » Screen cleaning by rubber balls
- » Adjustable stroke by positioning of the weights
- » Rubber hollow springs support for vibratory sieves
- » Perplex inspection windows
- » Effective sieve cleaning
- » Combinable with aspiration channel
- » Easy sieve removal

Power & Transmission

- » Vibro motor - Direct drive

Fonction

- » Separation par dimension
- » Séparation des grossiers et impuretés légères du grain

Utilisation

- » Pré-nettoyage / Section de Nettoyage

Structure

- » Un corps en acier solide pour un travail efficace et durable
- » Tôle d'acier perforée avec différents types de trous et de diamètres
- » Volet de distribution du produit
- » Entrée
- » Sortie
- » Moteur

Caractéristiques

- » Une excellente séparation et classement
- » Grande efficacité dans le rendement
- » Un tamisage parfait
- » Mouvement de va-et-vient incliné du tamis par deux moteurs à balourds
- » Protection efficace contre l'endommagement d'autres machines dans le système
- » Angle de projection réglable
- » Nettoyage de la tôle perforée par des boulets en caoutchouc
- » Mouvement régulier et répété réglable par positionnement des poids
- » Support de ressorts creux en caoutchouc pour tamis vibrants
- » Fenêtres d'inspection perplexes
- » Nettoyage efficace du tamis
- » Combinable avec le canal d'aspiration
- » Montage et démontage facile du tamis

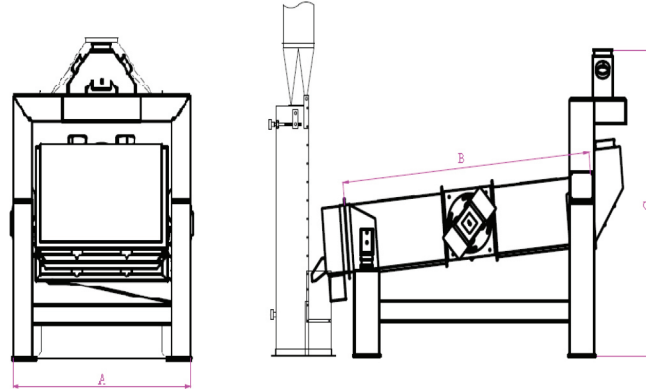
Puissance & Transmission

- » Vibro moteur – Entraînement direct

Vibro Seperator Vibro Séparateur



A Perfect Sifting
Un Tamisage Parfait



CLEANING / NETTOYAGE

Models And Technical Data Modèles Et Données Techniques

DIMENSIONS / DIMENSIONS (mm)

TYPE MODELE	A	B	C
ZVS 100x150	1455	1500	1840
ZVS 100x200	1455	2000	1840
ZVS 150x200	1910	2000	2275

TECHNICAL DATA / DONNEES TECHNIQUES

TYPE MODELE	Air Volume (m3/min) Volume d'Air (m3/min)		Capacity (t/h) Capacité (t/h)		Weight Poids (kg)
	Elevator Elevateur	Cleaning Nettoyage	Elevator Elevateur	Cleaning Nettoyage	
ZVS 100x150	60	40	15	8	740
ZVS 100x200	80	50	25	15	800
ZVS 150x200	100	70	60	20	875

*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.