



Function

- » The machine is used to mix additives to flour

Use

- » Grinding Section

Structure

- » Sheet steel construction
- » Fan wheel keyed on motor shaft running in ball bearings
- » Squirrel cage motor
- » Enclosed design

Characteristics

- » The machine is used to mix the additives to flour
- » In the screw conveyor additives weight could be adjusted with the RPM driver from 10 to 300 grams
- » To avoid heat of the electrical motor while working at low RPM, an extra cooling fan is added
- » Mixing and scraping pallet feeds regularly the screw conveyor in additives so the required mixture is homogenously made
- » The bin capacity is approximately 60 liters

Power & Transmission

- » Motor drive
- » The motor with speed control

Fonction

- » La machine est utilisée pour mélanger les additifs à la farine

Utilisation

- » Section de Meulage

Structure

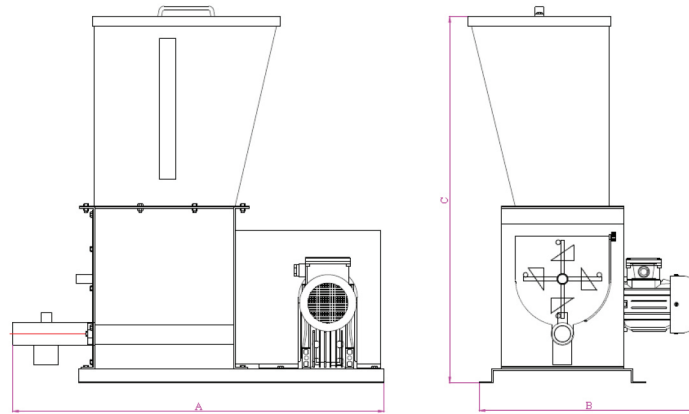
- » Construction en tôle d'acier
- » Roue de ventilateur calée sur l'arbre moteur fonctionnant dans les roulements à billes
- » Moteur à cage d'écureuil
- » Conception fermée

Caractéristiques

- » Contrepoids monté sur des palliers à cylindres à La machine est utilisée pour mélanger les additifs à la farine
- » Dans le convoyeur à vis, le poids des additifs pouvait être ajusté avec le pilote de tours par minute de 10 à 300 grammes
- » Pour éviter la chaleur du moteur électrique lorsqu' on travaille à bas régime, un ventilateur de refroidissement supplémentaire est ajouté
- » Le mélange et le raclage des palettes alimentent régulièrement le convoyeur à vis en additifs afin que le mélange requis soit fabriqué de manière homogène
- » La capacité du reservoir est d'environ 60 litres

Puissance & Transmission

- » Entraînement par moteur
- » Le moteur avec contrôle de vitesse



Models And Technical Data
Modèles Et Données Techniques

DIMENSIONS / DIMENSIONS (mm)

TYPE MODELE	A	B	C
ZVM 1	422	280	650
ZVM 2	790	465	780
ZVM 3	830	580	1030

TECHNICAL DATA / DONNEES TECHNIQUES

TYPE MODELE	Motor Moteur (kw)	RPM RPM	Weight Poids (kg)
ZVM 1	0,12	66	200
ZVM 2	0,55	27	400
ZVM 3	0,55	27	450

*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.