

## Utilisation

Dosage du débit, de 0 à 1 t/h, de divers produits tels que:

- Pulvérulent sec
- Granulés
- Petites pièces de matières différentes

## Caractéristiques électriques

- Tension.....230 Volts mono – 50 Hz
- Consommation .....De 0.1 à 0.5 A selon réglage
- Fréquence de vibration .....100 Hz
- Raccordement.....Par connecteur 3P + T (de type Harting)
- Commande.....Tableau REOVIB

## Caractéristiques mécaniques générales

- Débit maximum .....1 T/h "de sable sec de densité = 1.5 kg/dm<sup>3</sup>
- Matière couloir.....Inox 304L ou Acier E24
- Poids couloir.....3 Kg maxi
- Poids total.....7 Kg (sans couloir)
- Habillage de la base.....Plastique ABS noir

## Remarques

- Pour tous cas spéciaux, nous consulter
- Fabrication de couloir à la demande (Acier ou Inox)

## Options

- Protection avec un habillage étanche (IP65).
- Commande à 2 allures de marche.
- Couloir en "V", ou de formes particulières en inox ou acier.

