

## Bols Distributeurs Vibrants

**Le bol distributeur vibrant Dalaudière Franken permet à partir d'un lot de pièces en vrac d'alimenter un poste de travail ou une machine, à une cadence réglable.**

**Il sélectionne, oriente, trie, distribue automatiquement les pièces de formes les plus diverses et les plus complexes.**



### **Caractéristiques générales**

- Tension ..... 230 Volts mono – 50 Hz
- Fréquence de vibration ..... 50 ou 100 Hz
- Commande..... Tableau REOVIB
- Sens de rotation ..... Anti-horaire AH ou horaire H

Selon la complexité de forme des pièces à distribuer, le bol distributeur peut fonctionner soit à refus, soit en sortie libre.

✓ **Fonctionnement à refus :**

L'organe de liaison bol-machine étant plein, les pièces sont recyclées automatiquement dans la cavité de la cuve. Il y a donc synchronisme entre le débit du bol et l'absorption machine.

✓ **Fonctionnement en sortie libre :**

Ce type de fonctionnement est réservé à la distribution de pièces de formes plus complexes ou de pièces dont la sélection est plus délicate et pour lesquelles il peut exister un risque de coincement ou de fautes d'orientation. Il est également réservé à la distribution des pièces réalisés en matière dure ou abrasive ainsi qu'à la distribution de pièces fragiles (de constitution ou d'aspect) et qu'il faut éviter de recycler dans la cuve.

### ***Versions spéciales ou options sur demande***

*1 Rue Massoubre 23420 MERINCHAL*

*Tél : 05.55.66.92.26 - Fax : 05.55.83.06.48 - Portable : 06.84.83.89.89 - Email :*

*catherine.portal@dalaudiere.com*

*SIRET : 518 092 747 00014 RCS Guéret - APE : 2829B - TVA : FR14 518 092 747*