

Peseuse linéaire pondérale à double canal vibrant en cascade
Modèle PL1-2

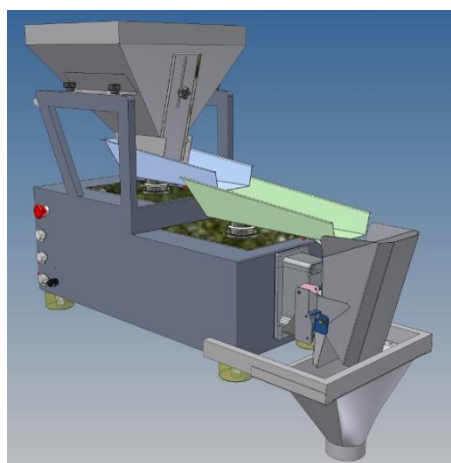
Le produit stocké dans la trémie est emmené par un couloir vibrant à 2 vitesses dans un second couloir vibrant. Celui-ci vibrant plus vite que le précédent, le produit est bien séparé afin de gagner en précision dans le godet de pesage.

Il suffit de présenter le sachet sous la goulotte de remplissage et d'appuyer sur une pédale pour remplir le sachet ou autre contenant.

Ensuite il est possible de souder le sachet avec une soudeuse en continu ou à mâchoire avec ou sans marquage de date et lot (que nous vendons également)

Capacité de 10 à 2000 gr pour 1 à 13 pesages/mn

- Pesage par jauge de contrainte, précision +/- 2 gr (selon produit et réglages).
- Pour produits divers tel que : Café, riz, biscuits, chocolats, lessive, farine, légumes secs, etc.
- Entièrement fabriquée en Inox 304
- Trémie au-dessus du couloir vibrant supérieur de **30** Litres
- Toutes les parties en contact avec le produit sont facilement démontable sans outils pour le nettoyage.
- Double canal vibrant avec réglage digital des 2 vitesses de vibration et des points de consigne.
- Affichage des statistiques de production
- Godet de pesage de **4,5** litres.
- Ouverture du godet de pesage par moteur pas à pas, donc possibilité de choisir la vitesse d'ouverture et l'amplitude.
- Goulotte de remplissage diamètre 100mm
- Ecran de commande tactile relié par un câble d'un mètre.
- Mémorisation de 50 programmes.
- Commande de décharge par pédale ou synchronisé avec une ensacheuse.
- Alimentation 220V 50Hz
- Dimensions d'encombrement : 1104x420x794 H mm
- Norme CE

**Option :**

Avec trémie de 60L

Détecteur de niveau dans la trémie

Châssis support inox

1 entonnoir pour adaptation largeur sachet

Z convoyeur inox 2 mètres godet de 0,8Litres

