

LGC automation

Peseuse Linéaire LGC 2Vs

La peseuse linéaire LGC 2Vs est idéale pour le pesage dosage de produits agro-alimentaires fragiles mais aussi de petites pièces mécaniques et plastiques.

L'avantage réside en l'introduction du produit directement dans le contenant sans godet de pesée qui engendre casse et coincement des produits fragiles lors de la mise en sachet.

Fonctionnant sans air comprimé et de taille réduite, La peseuse linéaire LGC 2Vs a été spécialement conçue pour répondre aux exigences des faibles budgets.

Exemple de produits conditionnés dans sachets à fond carré ou Doypack:

- fruits secs.
- Confiseries.
- Biscuits.
- Petites pièces mécaniques et plastiques.

fonctionnement:

Rappel d'une fiche mémoire dans la tablette tactile de commande.

Mise en place d'un sachet préformé sur son support.

Lancement du cycle de dosage par appui sur pédale.

Dosage direct dans le sachet avec régulation du débit du couloir vibrant.

Équipements standard

- Automate Schneider Electric.
- Afficheur tactile 14".
- Mémorisation fiches produits.
- Réglage rapide du support contenant.
- Toutes pièces en contact direct avec le produit en acier inoxydable alimentaire.
- Déclenchement cycle par pédale.
- Compteur cycles.
- Ne nécessite pas d'air comprimé.

Équipements en options et périphériques

- Supports contenants selon étude.
- Soudeuse en continu pour scellage de vos sachets.

Caractéristiques techniques

Tension d'alimentation: 230V/6A - 50Hz

Dimensions au sol: 880 x 480 mm

Hauteur remplissage trémie : 1730mm

Volume trémie: 95 litres

Poids à vide : 110 kg

Jauge de contrainte: 6 ou 10 kg - précision 1gr

Cadence: selon produits, poids cible et précision.

Conforme normes CE.

