

# LGC automation

## Peseuse Linéaire LGC 1Vs

La peseuse linéaire LGC 1Vs a été spécialement conçue pour répondre aux exigences des faibles budgets.

Sa très faible emprise au sol (880 x 480 mm) fait d'elle une machine particulièrement adaptée aux espaces réduits.

La peseuse linéaire LGC 1Vs est la solution idéale destinée au dosage en sachets préformés des produits en grains, paillettes, tels: café, sucre, semoule, riz, quinoa, épices, graines, fruits secs, etc.

### Fonctionnement:

Rappel d'une fiche produit en mémoire automate.

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

Lancement du cycle de dosage par appui sur pédale.

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

### Équipements standard

- Automate Schneider Electric.
- Afficheur tactile 7".
- Mémorisation fiches produits.
- Démontage rapide de l'entonnoir de dosage pour nettoyage.
- Réglage facile en hauteur du support sachet.
- Toutes pièces en contact direct avec le produit en acier inoxydable alimentaire.
- Déclenchement cycle par pédale ou Automatique.
- Compteur cycles.
- Ne nécessite pas d'air comprimé.

### Équipements en options et périphériques

- Support 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 - 10 - 20 kg - précision 1gr

Cadence: selon produits, poids cible et précision.

Conforme normes CE.

