

### CONCEPTION AGROALIMENTAIRE

DOSAGE INTENSIF : MULTITUDE DE PRODUITS CHAUDS,  
FROIDS, AVEC OU SANS MARQUANTS JUSQU'À 30MM

VIDÉO ▶



SCAN ME



- ▶ **Contenance trémie :** 85L
- ▶ **Cadence :** jusqu'à 50 déposes/minute *(selon produits et accessoires)*
- ▶ **Dosage :** 25 à 2 750 cm<sup>3</sup>

Sucrés : glaces, crèmes, pâte à tartiner, mousses, cakes, muffins, confitures, compotes, riz au lait, frangipanes, financiers, tiramisus, fromages blanc , etc

Salés : appareil à quiches, ratatouilles, purées, soupes, tartinables, risotto, sauces, béchamel, pommes dauphine, pain sans gluten, etc



PHOTOS DU DOCUMENT NON CONTRACTUELLES

**PRATIQUE & PRÉCISE**

- Grande précision de dosage : produits liquides, semi-liquides, aérés (avec ou sans morceaux) de **25 à 2 750cm<sup>3</sup>**
- Réglage du poids et de la vitesse de dosage instantané
- Machine totalement pneumatique (sans électricité)
- Modèle avec système d'élévateur pour chargement de la trémie à 1 260 mm du sol
- Démontage, nettoyage, remontage facile en moins de 5 minutes et sans outils

**LES AVANTAGES DE CE MODÈLE**

- + Puissance : vérin renforcé
- + Robustesse : matériaux tout inox et longévité des pièces plus importante
- + Simplicité : régulateur de vitesse gradué
- + Nettoyage : même avec produits désinfectants industriels

**ACCESSOIRES****PRINCIPAUX**

- Pistons cylindres au choix
  - De 25 à 240 cm<sup>3</sup>
  - De 120 à 700 cm<sup>3</sup>
  - De 210 à 1 860 cm<sup>3</sup>
  - De 210 à 2 750 cm<sup>3</sup>
- Pistolet anti-goutte avec flexible silicone alimentaire
  - Ø 35mm
- Tête de dosage fixe anti goutte et sa commande à pied
- Tête de dosage : Ø 22mm    Ø 32mm    Ø 50mm

**ET BIEN D'AUTRES TELS QUE**

Adaptateur téflon avec jeu de douilles

Adaptateur spécial anti-éclaboussure pour produit liquide

Adaptateur spécial + douilles pour mini-dosage (recommandé pour moins de 45 cm<sup>3</sup>)

Kit pour produits très chauds

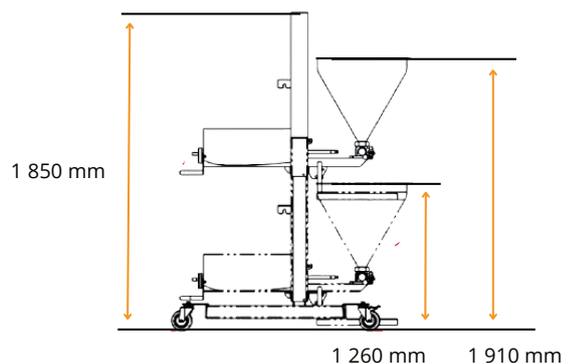
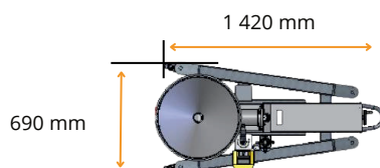
Kit pour dosage automatique sur convoyeur

Tête ronde à tubes sur mesures pour dosage et étalement

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

**KG** 170 kg

**Acier inoxydable AISI 304**

**✓ PRÉVOIR**

**COMPRESSEUR** Consommation Air comprimé : 7 BARS à 145 L d'air comprimé par minute