

DOSEUSE ELF 400



DOSEUSE ELF 400

Cette doseuse permet des déposes précises de

produits liquides, semi-liquides, aérés (avec ou sans morceaux) de 5 à 410 cm³

Garnitures sucrées : - diverses crèmes (chantilly, pâtissière, crème glacée, mousse, crème brûlée, ...)
- cakes avec fruits, pâtes jaunes
- frangipane, compote de pommes, verrines ...

Garnitures salées : - quiches, sauces tomate, béchamel, soupes, jus de viande...
- garnitures bouchées à la reine, coquilles Saint-Jacques ...

Injection : crème dans coques, confiture dans beignets.

Elle offre une grande souplesse d'utilisation, et est équipée de :

- pistons-cylindres au choix :
de 5 à 35 cm³ / de 14 à 90 cm³ / de 35 à 280 cm³ /
de 60 à 410 cm³
- trémie inox conique de 25 litres
- pistolet/flexible silicone alimentaire Ø 16 mm longueur 1200mm
démontable p/nettoyage avec commande/tête anti-goutte Ø 22
mm, régulateur et goupillon
ou tête de dosage fixe Ø 22 mm avec sa commande à pied.

2 réglages simples :

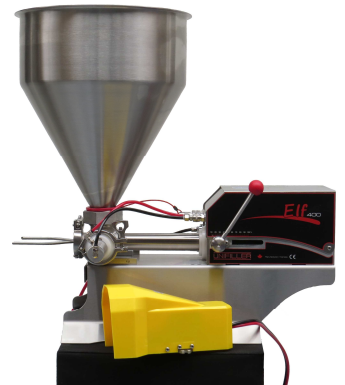
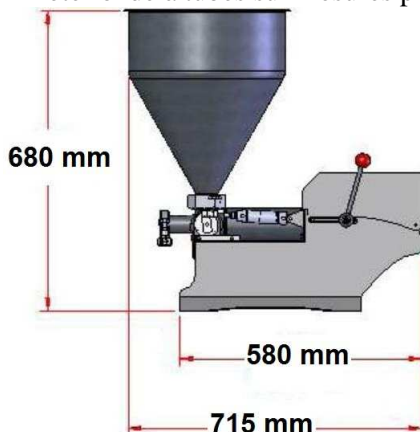
- ajustement du volume de dépose, avec échelle de référence
- contrôle de la vitesse de dépose selon densité du produit.

NETTOYAGE

Démontage, remontage très facile et rapide en moins de 5 minutes

ACCESSOIRES COMPLEMENTAIRES

- Adaptateur téflon avec écrou et jeu de 3 douilles métal
pour pistolet ou tête Ø 22 mm,
- Adaptateur spécial anti-éclaboussure P/liquide
P/pistolet ou tête Ø 22 mm,
- Adaptateur spécial + douilles P/mini-dosage moins 45 cm³
P/pistolet ou tête Ø 22 mm,
- Tête à 2 seringues inox monobloc Ø 4,5 mm/ 6,3 mm – lg 70 mm
- Pistolet/flexible silicone alimentaire Ø 22 mm longueur 1600mm
démontable p/nettoyage avec commande/tête anti-goutte Ø 22 mm,
régulateur et goupillon
- Piston pour produit chaud
- Tête ronde à tubes sur mesures pour dosage et étalement.



OPTIONS :

- Support inox mobile avec
roue frein
- Compresseur silencieux

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

MACHINE PNEUMATIQUE (équipée d'un régulateur, d'un manomètre, d'un filtre à air) à raccorder sur réseau d'air – compresseur non fourni

CONSOMMATION AIR COMPRISE : 7 BARS à 145 L d'air comprimé par minute.

Construction : Acier inoxydable et téflon

Vitesse de dépose : jusqu'à 40 déposes/minute