

IDÉAL POUR UN MASQUAGE PARFAIT

SIMPLICITÉ : RÉGLAGE / CONTRÔLE AVEC ÉCRAN TACTILE

VIDÉO ▶



SCAN ME



- ▶ **Cadence dosage** : 40 déposes /min
- ▶ **Cadence glaçage** : 7 gâteaux /min
(selon sa taille)

- ▶ **Contenance trémie** : 63L
- ▶ **Dosage** : 56 à 1000cm³
(selon piston)

Dosage/étalement sur divers produits : mille-feuilles, entremets, Paris-Brest , etc...
Possibilité d'étalement en rotation sur tartes avec crème pâtissière, compote de pommes, etc...

Le dosage d'autres produits liquides, semi-liquides, pâteux, avec ou sans marquants



PHOTOS DU DOCUMENT NON CONTRACTUELLES

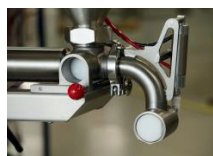
PRATIQUE & RAPIDE

- Elle permet :
Le dosage/masquage en rotation sur entremets, Paris-Brest avec crème au beurre, chantilly, etc...
Le dosage/étalement en rotation sur tartes avec crème pâtissière, compote de pommes, etc...
Le dosage/étalement sur largeur 350 à 400mm mille-feuilles, entremets, etc...
Le dosage d'autres produits liquides, semi-liquides, pâteux, avec ou sans marquants avec pistolet ou tête anti-goutte.
- Démontage, nettoyage, remontage facile en moins de 5 minutes et sans outils

ACCESSOIRES

PRINCIPAUX

- Table inox rotative (220 v mono) réglable et repliable sous la machine
- Support/disque téflon pour recevoir produit sur table rotative (Ø à préciser)
- 4 tailles de piston-cylindres au choix :
De 7 à 100 cm³
De 14 à 120 cm³
De 28 à 538 cm³
De 56 à 1000 cm³



Tête fixe inox à fermeture rotative Ø 33mm



Spatule inox pour étalement sur le dessus



Spatule inox pour étalement/masquage sur le dessus et le côté

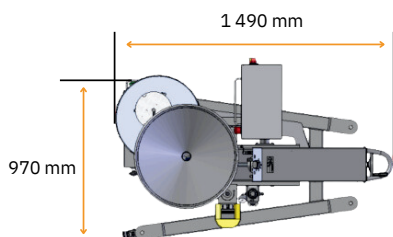
ET BIEN D'AUTRES TELS QUE

Tête inox plate sur mesure avec coude inox et collier pour étalement, sur largeur 350 à 400mm avec convoyeur ayant un variateur de vitesse, de crème pâtissière, crème au beurre, mousse, etc...

Pistolet/flexible avec tête anti-goutte Ø 22mm et sa commande à pied

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- 160kg
- Acier inoxydable AISI 304
Machine sur armoire mobile avec 2 roues et freins
- Alimentation électrique 220V



Hauteur trémie position haute maximum : 1 920 mm

Hauteur trémie position basse minimum : 1 550 mm

