

LA PLUS COMPACTE DU MARCHÉ

AUGMENTER VOS VENTES ADDITIONNELLES EN
MAITRISANT VOS COÛTS DE REVIENT

VIDÉO



- ▶ Capacité : 16 kg - Production à partir de 8kg de produits finis
- ▶ Cadence : environ 16 kg de produits finis / heure

Idéale pour l'enrobage sucré ou salé de divers produits : amandes, noisettes, pralines, dragées tendres, grains de café, riz soufflé, noix de cajou, cacahuètes, etc

Enrobages possibles : chocolat, sirop de sucre, épices (curry, paprika, etc)



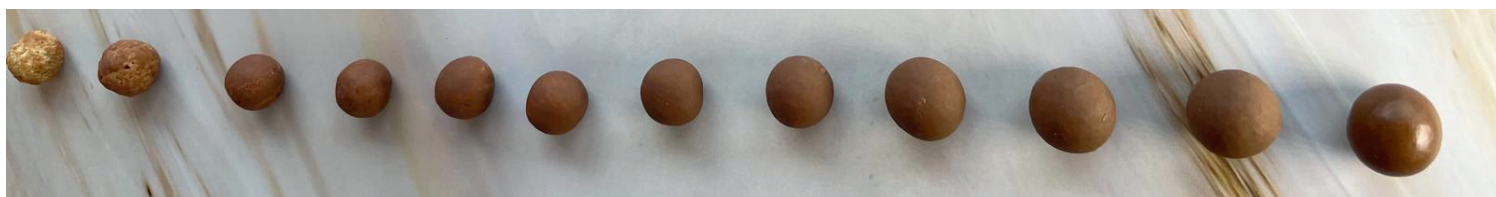
PHOTOS DU DOCUMENT NON CONTRACTUELLES

La seule machine du marché avec pompe à chaleur présentant de nombreux avantages

- Economie d'énergie
- Rapidité de travail
- Déshumidifier l'air
- Avoir un air ambiant ou froid sec
- Augmenter le temps de conservation des produits
- Avoir un gommage plus rapide et plus qualitatif
- Tableau de commande à écran tactile intuitif programmable pour :
 - la température (air chaud, froid ou ambiant)
 - la vitesse (réglable par un variateur électrique)
 - la rotation de la cuve (dans les 2 sens)
- Cuve à fond plat permettant d'éviter les doublons de produits
- Vitesse de rotation de la cuve : 10-60 tours/minute
- Filtre à air : éliminer tout contact entre les particules (poussière, farine, ...) et les produits à enrober
- Nettoyage très rapide, environ 5 minutes

Les étapes de turbinage

1. Air froid pour fixer le chocolat sur les produits à turbiner
2. Air chaud pour lissage, polissage et nettoyage de la cuve
3. Air ambiant pour le vernissage des produits

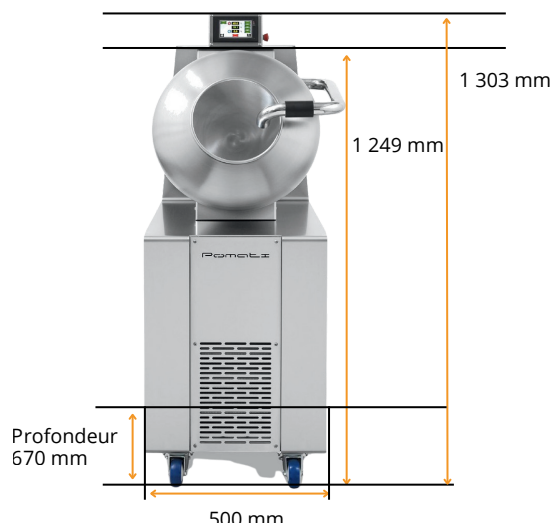


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

KG 120 Kg

⚡ 220V - 50 Hz - 1 KW

⚙ Machine en acier inoxydable AISI 304



OPTION : PULVÉRISATEUR

Pulvérisation automatique du chocolat sur les produits :

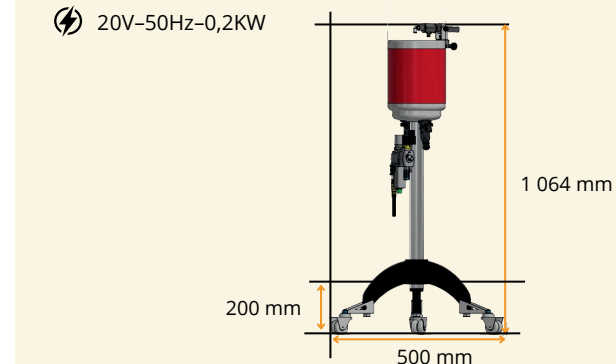
- Ceinture chauffante autour de la cuve
- Sur châssis mobile avec roues et freins
- Entièrement démontable pour un nettoyage facile

Cuve de 9 litres

Machine à raccorder sur réseau d'air
(compresseur d'air non fourni)

Consommation air comprimé : 6 bars à 200 litres d'air comprimé/minute – avec cuve min 100L

⚡ 20V-50Hz-0,2KW



EXISTE AUSSI LE MODÈLE 8KG : TE8