# DIVISEUSE AUTOMATIQUE VOLUMÉTRIQUE

# **MODELE SOFTY**

# Trémie fermée ou Trémie ouverte

# UTILISATION

Division automatique de la pâte pour des pains et baguettes (système volumétrique).

### CAPACITÉS

Vitesse de 900 à 2700 pièces par heure (\*).

Modèle	Diamètre du piston en mm	Poids mini- mum en g(*)	Poids maxi- mum en g (*)
SOFTY 90	90	50	500
SOFTY 110	110	80	800
SOFTY 125	125	100	1100
SOFTY 140	140	200	1350
SOFTY 150	150	250	1600



(\*) Informations données à titre indicatif pouvant varier en fonction de la na- ture des pâtes et de la taille du piston et du modèle de la machine.

## CARACTÉRISTIQUES

#### Système de filtrage de l'huile :

Lubrification automatique de la mécanique avec recy- clage de l'huile après filtrage, d'où la faible consom- mation d'huile.

#### 2 types de trémie possibles :

- -Trémie ouverte en inox avec anneau de sécurité permettant d'alimenter en continu la trémie sans arrêter la diviseuse, capacité de 140 à 220 kg de pâte.
- -Trémie fermée avec pression d'air, trémie en inox d'une capacité de 180 à 220 kg de pâte, fermeture et ouverture rapide. Option recommandée pour améliorer la régularité des poids notamment avec des pâtes ayant du pointage avant la division. (compresseur d'air non fourni)

# <u>Trémie téflonnée</u>:

Revêtement intérieur de la trémie en téflon pour assurer une bonne descente de la pâte, sans collage.

### Décompteur digital de pâtons :

Arrêt automatique de la division lorsque le nombre de pâtons choisi est atteint.

#### 2 types de tapis de sortie possibles:

-Tuile de boulage:

Permet un pré-boulage des pâtons divisés avant chargement dans une chambre de détente.

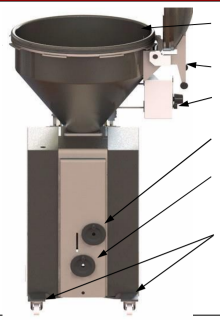
-Système MF2S® (mise en forme sans stress) Permet un préallongement des pâtons divisés avant chargement dans une chambre de détente (uniquement avec modèle MERAND-MECAFORM) particulièrement adapté pour les pâtes douces, pointées et les pains de tradition.

Farineur à débit variable mécanique:

Permet d'éviter le collage des pâtons avant le chargement en chambre de détente.

## **PRÉSENTATION**

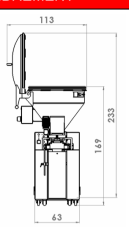
## **ENCOMBREMENT**



Version trémie fermée

‰ h

68

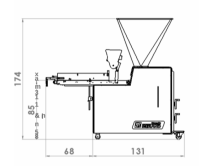


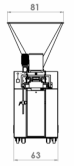
1—Trémie inox intérieur téflon. 2— Couvercle avec anneau culasse.3— Coffret de réglage pneumatique.4–Volant de réglage du poids \*.

- 5—Volant de réglage de la vitesse \*. 6— Roulettes freinées à l'arrière.
- \* Réglages électriques en option

#### Version trémie ouverte

131





## **POIDS-COLISAGE**

Emballage sur palette avec caisse bois :

Caisse peseuse: Poids net: 550 kg, Poids brut: 650Kg
Caisse Trémie ouverte: Poids Net: 30Kg, Poids brut: 70kg

Dimensions (Longueur x largeur x Hauteur) :

Caisse peseuse : 212 x 78 x 167cm

Caisse trémie ouverte : 110 x 110 x 100cm

Caisse trémie fermée : 130 x 130 x 118cm

# CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES

400 Volts / 50 Hz / 1,5 kW / 4,7 A 400 Volts / 50 Hz / 1,5 kW / 4,7 A

220 Volts / 50 Hz / 1,5 kW / 7,0 A

220 Volts / 60 Hz / 1,5 kW / 7,0 A Alimentation par câble

de 3m avec prise mâle TRI + T + N

#### **SECURITE**

La diviseuse volumétrique SOFTY est conforme :

- À la directive machine 2006/42/CE.
- Au code du travail.

