

# FACONNEUSE VERTICALE

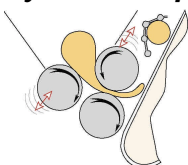
## Modèle **TREGOR TRADITION (FVTT)**

### UTILISATION

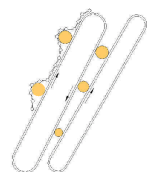
- Machine pour laminier et façonner des pâtons.
- Poids de 30 grammes à 1 450 grammes.
- Cadences de production : jusqu'à 1 800 pièces par heure en fonction du poids des pâtons (environ 1500 baguettes par heure).

### CARACTERISTIQUES

#### **Système de pré laminage et laminage (dont Alvéo+®)**



Un laminage progressif pour un meilleur façonnage (1 rouleau de pré laminage Alvéo+® pour conserver la structure alvéolaire de la mie et 2 rouleaux de laminage).



#### **Système d'allonge entre deux tapis en mouvement (machine compact).**

Bonne allonge, les pâtons font beaucoup de tours dans la machine et sont bien enroulés.

#### **Flancs en aluminium alimentaire de 12 mm garantissant le maintien des réglages usines fondamentaux tels que :**

- le parallélisme entre les rouleaux.
- Le pincement et l'angle entre les 2 tapis.

#### **Démontage des 2 tapis en 25 mm dont 5 mm pour le tapis arrière :**

- Maintenance plus facile.
- Coût des interventions plus faible pour le client.
- Gain de temps pour le technicien.

#### **Goulotte de sécurité rabattable, et démontage des grattoirs par déclipage :**

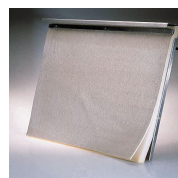
- Facilité d'accès pour l'entretien.
- Facilité de démontage des grattoirs pour le nettoyage.
- Entretien plus facile, plus grande longévité des rouleaux.

**2 sélecteurs à pointeaux 36 trous pour un réglage optimisé du laminage et de l'allonge :** Cela autorise une grande précision et une fiabilité des réglages.



#### **Tapis de laine tissée, tramée de 7 mm d'épaisseur :**

- Meilleur façonnage et meilleur aspect des pâtons façonnés.
- Bonne tenue des tapis pendant le façonnage et plus grande longévité de ceux ci.



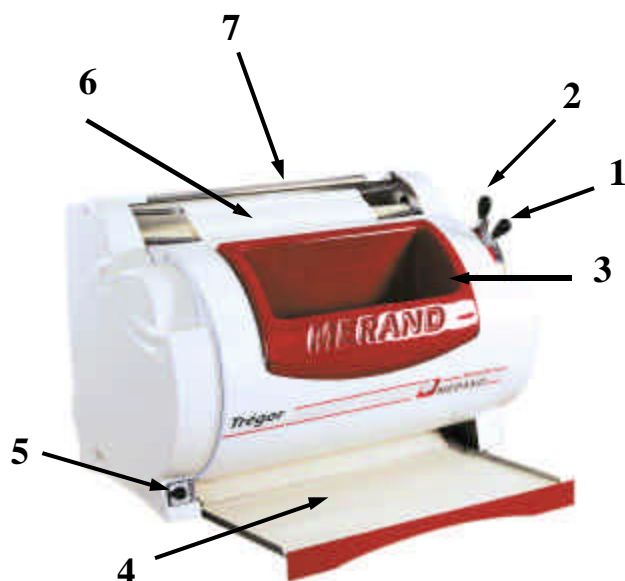
#### **Système Pointop® inclus.**

Vous permet d'obtenir des pains, baguettes à bouts pointus en glissant cet accessoire entre les 2 tapis de la façonneuse.

### ACCESSOIRES — OPTIONS

- Système **Rolls-coup®** permet d'obtenir des petits pains (Existe en découpe 2, 3, 4, 5, 6 ou 8)
- Commande à gauche (à préciser à la commande).
- Chariot sur roulette.
- Tapis d'alimentation (conseillé pour une alimentation par balancelle).
- Kit d'adaptation sur tapis d'évacuation déjà existant.
- Guide pour pains carrés, hot dog, pains courts.

## PRESENTATION



- 1—Réglage de l'allonge.
- 2—Réglage du laminage.
- 3—Goulotte de sécurité.
- 4—Tapis de contretable.
- 5—Commutateur 0 / 1 / Start.
- 6—Tapis formeur (léger ou lourd).
- 7—Introduction du kit *Pointop*<sup>®</sup> et *Rolls-coup*<sup>®</sup>.

## POIDS — COLISAGE

Poids net : 165 Kg

*Emballage sur palette avec caisse carton :*

Poids brut : 180 Kg

Dimensions (Longueur X Largeur X Hauteur) :  
1,05m X 0,90m X 0,90m.

*Emballage sur palette avec caisse bois (\*) :*

Poids brut : 230 Kg

Dimensions (Longueur X Largeur X Hauteur) :  
1,05m X 0,90m X 0,90m.

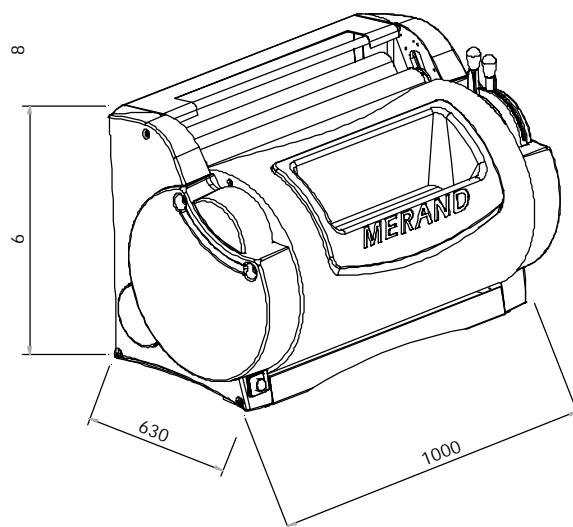
(\*) Caisse pleine maritime, bois non traité

## HYGIENE — SECURITE

La façonneuse TREGOR TRADITION est conforme :

- à la directive machine 89/392 CEE.
- au code du travail.

## ENCOMBREMENT



Profondeur tablette tirée : 830 mm  
Hauteur de la goulotte sans tapis d'alimentation : 375 mm

Empattement des supports fixations façonneuse sur chariot ou tapis d'évacuation : 830 mm

## CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES

- 380 Volts / 50 Hz / 0,55Kw / 1,75 A
- 380 Volts / 60 Hz / 0,55 Kw / 1,75 A
- 220 Volts / 50 Hz / 0,55 Kw / 2,90 A
- 220 Volts / 60 Hz / 0,55 Kw / 2,90 A

*Alimentation :* câble de 4m avec prise mâle TRI + T + N

*Vitesse de rotation moteur :*

- 880 Tr/mn en 50 Hz
- 1080 Tr/mn en 60 Hz

 **Mécapâte**  
**MERAND**  
*Le Maître d'œuvre de la pâte*

Distribué par :