

# FACONNEUSE HORIZONTALE

## Modèle **ARMOR ABS ALLONGE PLUS**

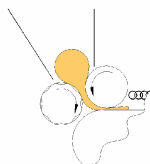
### UTILISATION

- Machine pour laminer et façonner des pâtons.
- Poids de 50 grammes à 2 000 grammes. (\*)
- Cadences de production (\*) : jusqu'à 1 800 pièces par heure en fonction du poids des pâtons (pour des pains de 350 grammes).

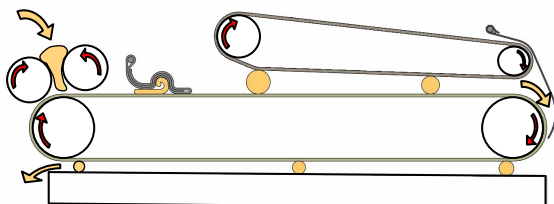
(\*) : Informations données à titre indicatives pouvant varier en fonction de la nature de la pâte.

### CARACTERISTIQUES

**Deux rouleaux pour un meilleur résultat. Un rouleau *Alvéo+*<sup>®</sup> de pré-laminage + un rouleau de laminage.**



**2 systèmes d'allonge pour plus d'allonge et une meilleure régularité**



- Allonge supérieure sous tapis motorisé inversé
- Allonge inférieure sur table fixe

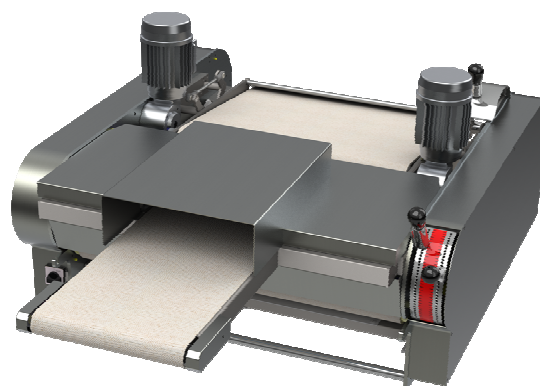
**Goulotte de sécurité escamotable, et démontage des grattoirs par déclipage :**

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

**Flancs en aluminium de 8 mm garantissant le maintien des réglages usines fondamentaux tels que:**

- Alignement du rouleau lamineur par rapport au tapis coursier.
- Parallélisme du tapis coursier par rapport à la table fixe.

**Carters en inox**



**Tapis d'alimentation avant**

Facilite l'introduction des pâtons dans le système du laminage en augmentant la capacité de production et préparant la pâte au laminage

**Tapis coursier en laine sur trame synthétique de 5 mm d'épaisseur (largeur : 750 mm) :**

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

**3 sélecteurs à pointeaux pour le réglage du laminage et de l'allonge :**

- Grande précision des réglages.
- Fiabilité des réglages dans le temps.

**Système de transmission silencieux et résistant:**

- Garantie d'un très faible niveau sonore en fonctionnement (Niveau de pression acoustique d'émission pondérée A et moyenné sur le temps est inférieur à 70 dB).
- Pignons renforcés en acier cémenté pour une longévité optimale.

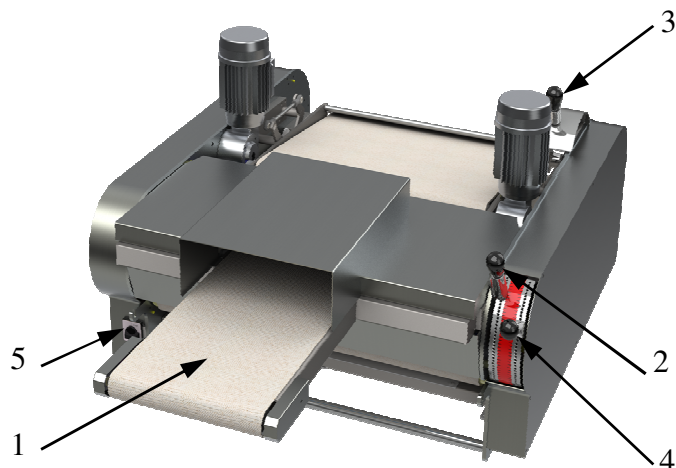
### ACCESSOIRES — OPTIONS

- Guides pour pains carrés, pains de mie, pains courts, ...
- Système Rolls-coup<sup>®</sup> (pour découper les baguettes en 2, 3, 4 ou 6).
- Système Pointop<sup>®</sup> (façonnage de baguettes et pains courts avec bouts pointus).
- Chariot sur roulettes (Inox).
- Commande à gauche

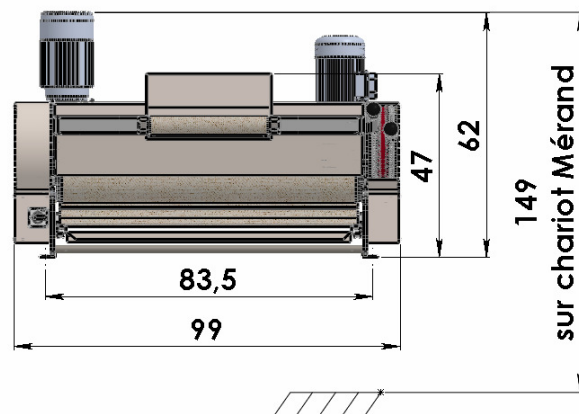
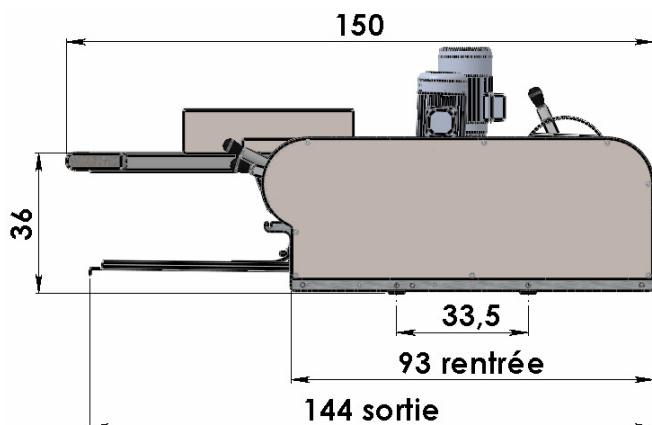
## PRESENTATION

**Modèle présenté :** ARMOR ABS allonge plus avec tapis d'alimentation (conseillé pour une alimentation par

1. Tapis d'alimentation
2. Réglage rouleau de laminage
3. Réglage tapis d'allonge +
4. Réglage plateau deuxième allonge
5. Commutateur de mise en marche



## ENCOMBREMENT



## POIDS — COLISAGE

Poids net : 140 Kgs

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

Poids brut : 300 Kgs

Dimensions (Largeur x Profondeur x Hauteur) :  
130 cm x 186 cm x 84 cm.

(\*) Caisse pleine maritime, bois non traité

## CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES

- 380 Volts / 50 Hz / 0,55Kw / 1,85A
- 380 Volts / 60 Hz / 0,65Kw / 1,85A
- 220 Volts / 50 Hz / 0,55Kw / 3,15A
- 220 Volts / 60 Hz / 0,65Kw / 3,15A

## HYGIENE — SECURITE

La façonneuse ARMOR ABS est conforme :

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

