

Façonneuse verticale



La gamme

Modèle à 3 rouleaux de laminage et transmission par courroie : **FL86 3R NM**

Caractéristiques

- Châssis soudé, revêtement époxy à haute résistance
- 3 rouleaux de laminage assurant une bonne présentation des pâtons et un laminage progressif
- 2 tapis d'allongement en feutre laine
- Transmission par courroie

Ergonomie / Entretien

- Alimentation manuelle par une goulotte équipée d'un dispositif de sécurité
- Avec tablette de sortie
- Destinée à être installée sur un repose-pâtons ou sur pied
- Réception sur une tablette feutrée (fournie)
- Niveau sonore inférieur à 70dB
- Machine équipée de 2 poignées de levage, utiles pour la manutention, la mise en place et le déplacement de la machine
- Dispositif de sécurité : la sécurité est assurée par une goulotte sensible qui provoque l'arrêt de la machine au moindre contact. Ce dispositif est relié à un capteur de coupure.
- Racleurs démontables, à positionnement variable, suivant l'ouverture
- Poignées de transport intégrées à la structure
- Carénage total

Commandes

- Levier de réglage de l'allongement
- Levier de réglage du laminage
- Bouton Marche
- Bouton Arrêt
- Trémie d'alimentation pivotante pour arrêt de sécurité

Options

- Alimentation en 230V monophasé
- Socle simple sur roulettes
- Tapis 1000 spécial balancelle, motorisé, rétractable
- Tapis 1000 sur socle, motorisé, rétractable
- Tapis 1500 sur socle, motorisé, rétractable

Référence	FL863R NM
Capacité de production	1800 pâtons / heure (pains de 300g)
Nombre de rouleaux laminoirs	3
PUISSANCE / TENSION	
Puissance (en kW)	0,75
Tension	400V TRI+N+T
DIMENSIONS	
Largeur (en mm)	944
Hauteur (en mm)	597
Profondeur (en mm)	704
Poids (en mm)	200

Illustrations et descriptions non contractuelles- LAMBERT MECANIQUE SAS se réserve le droit de modifier ses produits sans préavis

