

Les Laminoirs

Puissance et Fiabilité



LM 6002 /6002D

Laminoir de grande capacité.
Moteur puissant dans le socle.
Tables relevables et extractibles.
Largeur 600. Tapis 1200 et 1400.
Vitesse de sortie 30M/mn.
Inverseur par grand levier manuel
et par commande au pied.

6002D Version du 6002, prêt à recevoir un système de découpe.

Les plus : Variateur électronique de vitesse pour un travail parfait sur les pâtes les plus fragiles. Tapis renforcés.

Un laminoir extrêmement robuste, d'une grande productivité, très ergonomique, qui apportera toute satisfaction aux professionnels les plus exigeants.

Les Plus GECOMA

- Une gamme adaptée à tous types de travail.
- Bâti et pignonnerie tout acier : longévité assurée.
- Tapis à vitesse différentielle sur toute la gamme : plus de pâtes déchirées.
- Grilles de sécurité en inox, freinées par vérin, de série.
- Large poignée de commande et crémaillère tout acier, sur toutes les machines.
- Commande d'inversion par « joystick » (et par pédale sur les modèles sur socle) pour un travail souple et facile.
- Moteurs carénés avec bac de farine intégré sur toute la gamme.
- Bac de réception de farine sur tous les modèles sur pied.





LM 5B

Laminoir à plaques inox amovibles.
Inversion de rotation par basculement
de la grille.

Idéal pour les petites productions.

LM 50B - LM 60B

Laminoir à poser,
à tapis différentiels.
Tables relevables.
50B : Largeur 500. Tapis 700 et 800.
60B : Largeur 600. Tapis 1100.

Un laminoir confortable
pour les laboratoires exigeants.



Poignée et crémaillère tout acier
Grande précision de travail



NOUVEAU ! Grilles de protection
sur vérins : sécurité et confort



Commande aisée par
« joystick »



LM 50 - LM 60

Laminoir sur pieds et roulettes.
Tapis à vitesse différentielle.
Tables relevables.
LM50 : Largeur 500. Tapis 800.
LM60 : Largeur 600. Tapis 1100.
Tablettes de réception.

Un laminoir peu encombrant et solide,
Qui n'a rien à envier aux « gros ».



Racleurs facilement démontables



Rouleaux à pâte et bavettes en série



Système de découpe tout inox



LM 500 - LM 600

Laminoir sur socle et roulettes.
Tapis à vitesse différentielle.
Tables relevables.
Largeur 500 : Tapis 900 et 1200.
Largeur 600 : Tapis 1100.
Tablettes de réception.
Commandes « joystick » et pédale.
Une machine robuste et ergonomique pour tous travaux, que vous garderez longtemps.



Tapis relevables pour un encombrement minimum.



Commande au pied à partir du LM500



LM 6002 SA

Laminoir semi-automatique.
Descente automatique des rouleaux.
20 programmes.
Vitesse à variateur électronique.
Moteur puissant dans le socle.
Tables relevables et extractibles.
Largeur 600. Tapis 1200 et 1400.
Prêt pour un système de découpe.

Un laminoir semi industriel, d'une grande productivité, adaptable à tous types de pâtes, le tout à un prix très abordable.

ROLLMATIC 6500 A

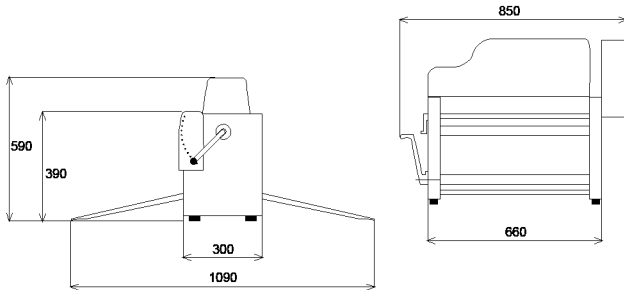
Laminoir tout automatique. Largeur 650.
Descente des rouleaux et avance des tapis programmables. 30 programmes.
Nombreux accessoires en option :
Farineur auto, enrouleur auto, système de découpe.
Version tout inox.

Puissance, productivité et confort.
Un très haut de gamme!

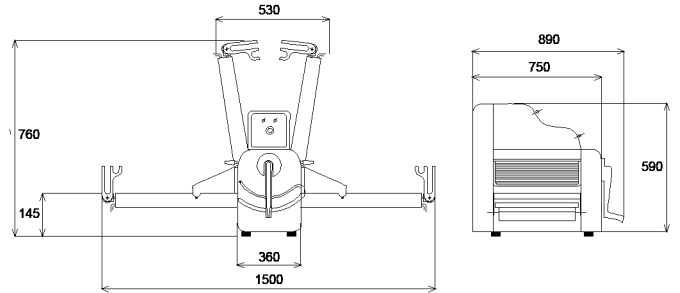


Dimensions

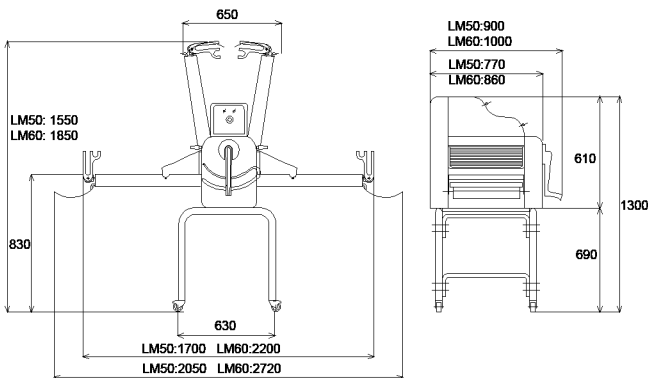
LM 5 B



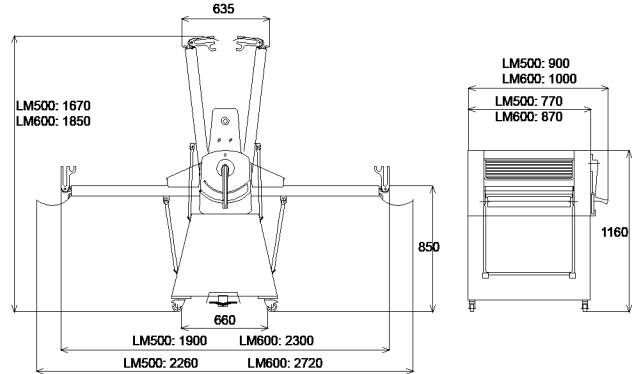
LM 50 B



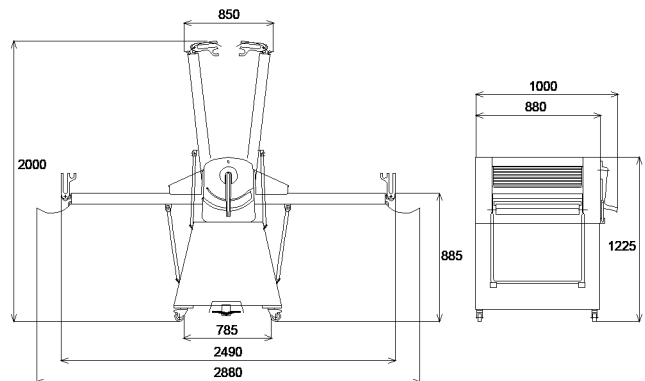
LM 50 - LM 60



LM 500 - 600



LM 6002



Caractéristiques

	LM5B	LM50	LM60	LM500	LM600	LM6002	LM6002D	LM6002SA
Largueur des tapis	Plaques	500	600	500	600	600	600	600
Longueur des tapis	Plaques	800	1100	900-1200	1100	1200	1400	1400
Variateur de vitesse	non	non	non	non	non	non	oui	oui
Vitesse du tapis de sortie	X	25M/min	25M/min	30M/min	30M/min	30M/min	10-50M/min	10-50M/min
Diamètre des cylindres	60	60	60	60	60	71	71	71
Ouverture des cylindres	40	38	38	38	38	48	48	48
Système de découpe	non	non	non	non	non	non	option	option
Farineur automatique	non	non	non	non	non	non	option	option
Puissance	0,55 KW	0,55 KW	0,55 KW	0,75 KW	0,75 KW	0,75 KW	0,75 KW	2 KW
Poids	53 KG	145 KG	165 KG	160 KG	175 KG	228 KG	230 KG	260 KG

GECOMA

65, rue François Mouton
Z.I. LES ETAINGS
42800 CHATEAUNEUF

Tél. 04 77 75 29 69
Fax 04 77 75 55 09
e-mail : contact@gecoma.net
<http://www.gecoma.net>