

Mada 2

Chambre de repos manuelle

Caractéristiques

- 2 largeurs de balancelles : 1060 ou 1240mm
- Nombre de balancelles totales : 51
- Nombre de balancelles utiles : 37
- Nombre de pâtons par balancelle : de 5 à 8, selon le poids
- Poids mini-maxi : 80 à 1000g
- Utilisation en mode manuel

Les avantages

- Faible encombrement
- Encastrable sur 3 côtés
- Capacité de stockage élevée
- Très simple d'utilisation
- Fonctionnement silencieux
- Possibilité de chargement intégral de toutes les balancelles
- Chargement des balancelles 2 par 2
- Utilisation d'un code couleur différent sur 2 balancelles pour faciliter le chargement et le déchargement en mode intégral

Utilisation

La chambre de repos manuelle Mada2 est une machine destinée à la détente des pâtons avant façonnage.

Principe de fonctionnement

Après avoir enclenché le sélecteur du pupitre de commande en mode chargement, le boulanger fait défiler les balancelles 2 par 2 à l'aide des boutons poussoirs bleus situés de part et d'autre de la machine. Le chargement des pâtons se fait toujours manuellement. Après détente, une fois le sélecteur mis en position déchargement, le boulanger fait se retourner les balancelles une par une par simple pression sur le bouton poussoir. Les pâtons sont déposés sur le tapis de sortie intégré la machine puis convoyés vers la façonneuse.

Nota :

Le débrayage du système de retournement des balancelles rend possible le chargement intégral la Mada2. Un code couleur a été mis en place sur 2 balancelles (rouge et bleue) pour visualiser plus facilement l'avancée du chargement en cours.

Construction

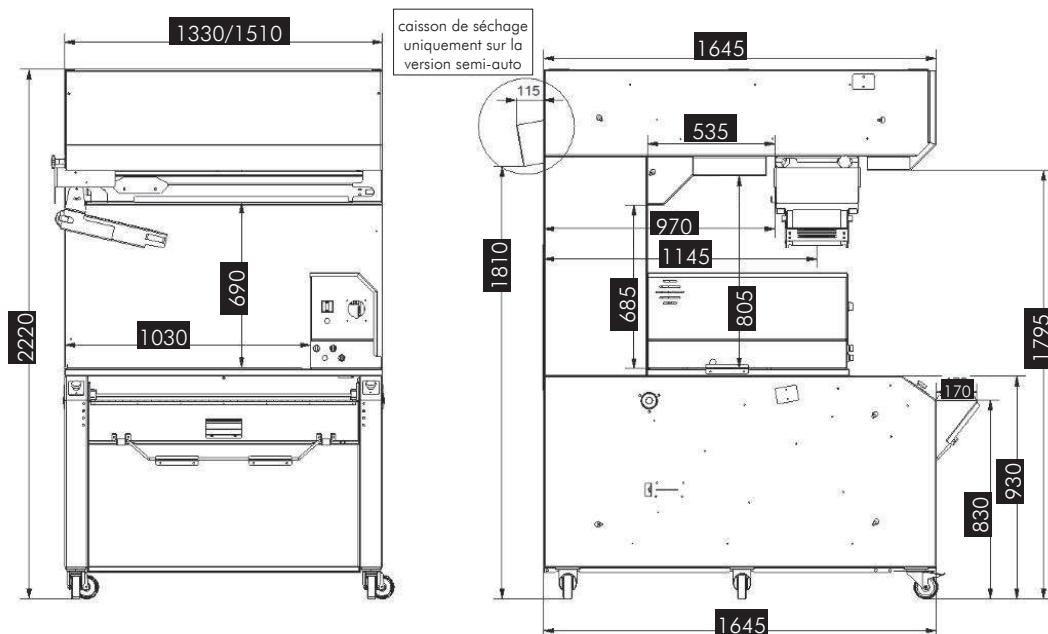
- Peinture époxy
- Pignons en fonte avec arbres de transmission en acier
- Balancelles en feutre traité, fixées par velcro, pour éviter le collage et garder constant le niveau d'hygrométrie des pâtons
- Gouttières livrées en standard. Poches de 650 et/ou 1000g disponibles en option
- Bâti sur roulettes directionnelles
- Commande par boutons poussoirs pour actionner le chargement 2 par 2
- Portillon de fermeture sur charnières, servant de plan de boulage en position ouverte
- Plan de boulage feutré
- Prise frontale pour diviseuse hydraulique
- Raccordement électrique pour façonneuse
- Fonctionnement silencieux
- Tension d'alimentation : 400V TRI+N 50/60 Hz

■ Remarque importante :

Attention, la Mada2 n'est pas prévue pour fonctionner dans un groupe automatique.

La puissance de raccordement totale doit tenir compte des puissances de la façonneuse et de la diviseuse.

Chambre de repos manuelle Mada 2



Caractéristiques générales			
Modèle		51-1000	51-1200
Poids pâton (mini-maxi)	(g)	80-1000	80-1000
Mode chargement intégral			
Nombre de balancelles		51	51
Nombre total de pâtons	350g	7/357	8/408
(base de pâte crue)	650g	6/306	7/357
	1000g	5/255	6/306
Mode chargement standard			
Nombre de balancelles		37	37
Nombre de pâtons utiles	350g	7/259	8/296
(base de pâte crue)	650g	6/222	7/259
	1000g	5/185	6/222
Dimensions et poids			
Balancelle	(mm)	1060x130	1240x130
Hors tout (Largeur x longueur)	(mm)	1330x1645	1510x1645
Hauteur chargement	(mm)	830	830
Hauteur	(mm)	2220	2220
Poids net	(kg)	700	740
Performances			
Puissance	(kW)	0,4	0,4

Emballage Mada2 démontée					
		Modèle	51-1000	51-1200	
Palette machine	Largeur	(mm)	1700	1700	
	Longueur	(mm)	1000	1000	
	Hauteur	(mm)	2000	2000	
	Poids	(kg)	580	620	
Palette balancelle			Modèle	51-1000	51-1200
	Largeur	(mm)	1500	1500	
	Longueur	(mm)	1200	1200	
	Hauteur	(mm)	1300	1300	
	Poids	(kg)	200	200	