

Peseuses volumétriques



- ✓ Elle divise l'effort, Produit un maximum de bacs
- ✓ Dans un minimum d'espace
- ✓ Apporte de l'ergonomie sur un poste particulièrement éprouvant physiquement
- ✓ Regroupe et rabat jusqu'à 7 pâtons de 1580 g directement sur le tapis de sortie
- ✓ Calibre des bacs de 2 kg jusqu'à 11 kg
- ✓ Produit jusqu'à 327 bacs/heure



CARACTÉRISTIQUES

Poids des bacs min/max en kg	2/11			
Cadence maximum en bacs / h	327			
Nombre de pâtons/h en mode pâtons à l'unité	1200			
Poids des pâtons en mode pâtons à l'unité en g	200			
Taux d'hydratation min/max de la pâte	60/75			
Puissance moteur en kW	2,2			
Type d'alimentation en V	400 triphasé			
Poids en kg	530			
Encombrement au sol en m ²	2,3			
Réglage du poids manuel	•			
Habillage inox	•			
Tambour inox	•			

Poids du bac en kg	Nombre de pâtons/bac	Cadence/h	Temps de division d'une Trémie de 160kg en min	Temps de division d'une Trémie de 200kg en min
2	2	327	14	17'30
3,5	3	240	12	15
7	5	156	9	11'25

Options (Supplément)	Trémie inox de capacité de 200kg, Réglage poids automatique + compteur de pâtons, Teflonage trémie, Alimentation 230V triphasé, Tavolo, Bac à farine amovible
----------------------	---

POINTS FORTS



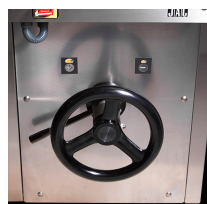
Racleur de tapis d'évacuation

Le tapis est maintenu propre tout au long de son utilisation.



Recyclage d'huile

Permet de limiter fortement la consommation d'huile. Equipé d'un filtre et d'une alerte niveau bas.



Volant de réglage du poids des pâtons

Permet d'ajuster le poids avec précision et rapidité.



Farineur autonome

Permet d'éviter que les pâtons collent sur le tapis.