

DIVISEUSE BOULEUSE

UTILISATION

- La diviseuse bouleuse DB est une machine pour diviser et bouler les pâtes alimentaires
- Nombre de divisions : 30, 36 ou 50 selon le modèle choisi

CONSTRUCTION

- Livrée avec 3 plateaux en plastique
- Socle en acier
- Tête de division / boulage en fonte
- Couteaux en acier inox
- Mouvement de coupe mécanique, boulage électromécanique
- Transmission silencieuse par courroie
- Tige de pressage extractible
- Réglage du mouvement oscillant
- Réglage de la pression en fonction du type et du poids de la pâte
- Réglage de la durée du boulage, du volume de la pâte et temps de presse
- Tension d'alimentation : tri 400 V 50 Hz

OPTIONS

- DB 30 Plateau plastique supplémentaire
- DB 36 Plateau plastique supplémentaire
- DB 50 Plateau plastique supplémentaire

CARACTERISTIQUES GENERALES

Modèle	DB30	DB36	DB50
Performances			
Nombre de divisions	30	36	50
Poids des patons mini, g	40	30	20
Poids des patons maxi, g	120	100	70
Cadence horaire, p/h	2400	2880	
Puissance, kW	0,55	0,55	0,55
Dimensions et poids			
Hauteur chargement, mm	830	830	830
Hors tout, mm	700 ? 630	700 ? 630	700 ? 630
Hauteur, mm	1330	1330	1330
Poids net, kg	325	325	325