

MACHINE A BOULETTES SFBM

Fonction : Former des boulettes de poids régulier



CAPACITE : Diamètre maxi de la boulette formée : 45 mm

ALIMENTATION :

Air comprimé : Non - Eau : Non
 Electrique : MONO 240W

POIDS : 48kg

NORMALISATION : CE

DIMENSIONS : 1520x750x1302mm

MATÉRIEL DE CONSTRUCTION :

Inox

PERFORMANCE : Production théorique maxi. en continu : jusqu'à 4000 boulettes / heure

DESCRIPTIF

- Permet de produire des formes rondes
- Contrôle du poids des portions par la formeuse en amont
- Groupe rouleau et contre-rouleau (demi-lune) démontables sans outil pour le nettoyage et le changement de format
- Structure en acier INOX
- Convoyeur de sortie réglable en hauteur et démontable pour le nettoyage (reçoit les boulettes et les dépose sur une table/ un plateau/grille/clayette ou dans un bac ou sur d'autres équipements pour les cycles de production en aval
- Raccordé mécaniquement à une formeuse autonome qui dose

OPTIONS

- Table support inox mobile sur roulettes
- Matrice supplémentaire au choix

Boulettes (*)

Sortie reconstituée

Format boulettes



g
 13 ~ 17
 20 ~ 25
 25 ~ 32
 32 ~ 40

Ø mm
 28
 36
 40
 45

Ø mm
 28
 33
 36
 39

MACHINE A BOULETTES SFBM

Fonction : Former des boulettes de poids régulier

PLAN

