

MACHINE A BOULETTES SFBM

Fonction : Former des boulettes de poids régulier



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

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

- 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 reconstitueuse

Format boulettes



g	Ø mm
13 ~ 17	28
20 ~ 25	36
25 ~ 32	40
32 ~ 40	45



Ø mm
28
33
36
39



MACHINE A BOULETTES SFBM

Fonction : Former des boulettes de poids régulier

PLAN

