

Bouleuse sur pied



La bouleuse sur pied est un matériel de liaison permettant l'alimentation de l'armoire automatique, à partir de la peseuse volumétrique.

Caractéristiques

- Equipé de 2 tapis, armature polyester, tournant en sens inverse à des vitesses différentielles
- Entraînement par motoréducteur et courroies trapézoïdales
- Réglage de l'ouverture du Vé pour un meilleur boulage
- Arrêt d'urgence en façade
- Equipée de 4 roulettes dont 2 à blocage
- Alimentation : TRI 400V + N + T
- Puissance : 0,36 kW
- Dimensions :
 - > Longueur : 1250 mm
 - > Poids : 80 kg



Illustrations et descriptions non contractuelles- LAMBERT MECANIQUE SAS se réserve le droit de modifier ses produits sans préavis