



Machinerie et équipement



MALAXEUR ÉLECTRIQUE RUBIMIX 9N PLUS



Mélangeur électrique pour la préparation du produit de liège projeté.

CARACTÉRISTIQUES

- Moteur de 1800 W de puissance.
- Double isolement.
- Verrouillage de sécurité à fin d'éviter de mises en oeuvres involontaires.
- Régulateur électronique.
- Poignée bi-matières pour un meilleur confort de l'utilisateur.
- Connexion de tige mélangeur avec filetage M14 pour pouvoir échanger les tiges.



TIGE MÉLANGEUR VIPEQ 152



Tige mélangeur VIPEQ 152 pour la préparation du produit de liège projeté.

CARACTÉRISTIQUES

- Modèle VIPEQ 152.
- Volume de mélange maximal approximatif de 30 à 50 kg.
- Diamètre des hélices du mélange: 150 mm.
- Longueur de 590 mm.
- Filetage M14 pour connexion avec mélangeurs électriques.



COMPRESSEUR D'AIR VIPEQ 3.25



Compresseur avec tête mono étage bicylindrique pour l'application de liège projeté.

CARACTÉRISTIQUES

- Puissance de 3 CV.
- Réservoir d'air de 25 litres.
- Débit d'air = 480 l/min.
- Pression maximale de 9 bar.
- Alimentation électrique de 230/50/II. Emission sonore de 78 dB(A).
- Dimensions 65x65x33 cm (l/a/h). Poids 46 kg.



PISTOLET GRAVITÉ K 12 KP



Pistolet à trémie pour liège projeté qui fournit le produit par gravité.

CARACTÉRISTIQUES

- Buse de 6 mm.
- Comprend régulateur de débit d'air.
- Réservoir de polyéthylène de 5 litres.
- Pression recommandée: de 3,5 à 4 bar.



Kit de nettoyage
pour les pistolets disponible.



PISTOLETS AUTOMATIQUES Mod. AC 85 P et RTX



Disponible le modèle de Pistolet Automatique milieu de gamme AC85P, et haut de gamme RTX, pour l'application de liège projeté avec raccordement d'entrée du produit à la machine de pulvérisation.

CARACTÉRISTIQUES

- Buse de 6 mm.
- Pièces de précision en acier inoxydable.
- Comprend régulateur de débit d'air.
- Pression de fonctionnement: de 2 à 5 bar.



Kit de nettoyage
pour les pistolets disponible.



MACHINE DE PULVÉRISATION UP PICTOR



Equipement de la machine à projeter le produit au pistolet.

CARACTÉRISTIQUES

- Tension de service: 230V/1/N/PE/50Hz
- Puissance nominale de 1,5 kW.
- Protection 16A.
- Pompe hélicoïdale 25L OS: 1,5 à 9,5 l/min régulation continue.
- Pompe hélicoïdale 10L OS: 0,6 à 4,0 l/min régulation continue.
- Dimensions: 75 x 34 x 43 cm.
- Hauteur de l'entonnoir de chargement: 75 cm.
- Poids 33 kg.

Consulter alternatives avec VIPEQ pour des applications spéciales.



MAI DEVELOPED BY MAI®