



MACHINE À MALAXAGE CONTINU



Capacité cuve	1600 L
Alimentation	400 V Tetra - 50 Hz - 32 A
Moto-réducteur	5,5 kW
Vitesse variable	en option
Surpresseur à eau	oui
Débitmètre	à flotteur
Sécurité manque d'eau	oui
Débit produit	50 L/min ou 90 L/min selon modèle choisi
Hauteur chargement	335 cm
Hauteur chargement avec partie haute posée au sol	175 cm
Nettoyeur Haute Pression	intégré
Dimensions partie haute (L x l x h)	158 x 158 x 175 cm
Poids partie haute	300 kg
Dimensions partie basse (L x l x h)	210 x 138 x 160 cm
Poids partie basse	448 kg

Unité de malaxage en continu gros volume pour tous types de produits poudre.

La partie haute et la partie basse se désaccouplent pour faciliter le transport et le stockage de la machine. Elles sont pourvues de points d'élingage pour le transport par grue.

La partie haute comprend une trémie équipée d'un arbre de décompactage et de deux vibrateurs pour une meilleure descente du produit.

Le niveau visuel et la jauge laser facilitent la gestion du remplissage de la cuve. Elle est également munie d'une trappe d'ouverture/fermeture et de prises rapides pour la connecter à la partie basse.

Son capot, étanche à la pluie, permet de la stocker à l'extérieur.

La partie basse comprend un malaxeur avec un panneau de commande simplifié qui permet de gérer la vitesse de malaxage, le débit d'eau, ainsi que le nettoyeur haute pression intégré.

Le malaxeur existe au choix en version 50 ou 90 L/min.

Il est possible de placer une machine à projeter sous le malaxeur. Grâce au détecteur de niveau, le malaxeur s'arrête lorsque la cuve de la machine à projeter est pleine.

Les emplacements prévus à la base permettent de déplacer l'ensemble au transpalette.

APPLICATIONS

Tous types de produits en poudre : ragréage, plâtre, étanchéité à l'air, produits coupe-feu, produits poudres légers (polystyrène)...

Produits à malaxage instantané et ne nécessitant pas de temps de repos.

LIVRÉ AVEC

- 1 tuyau Haute Pression 10 m avec lance double 600 mm

