



Descriptif installation de démonstration pour effectuer des essais avec vos produits dans vos locaux



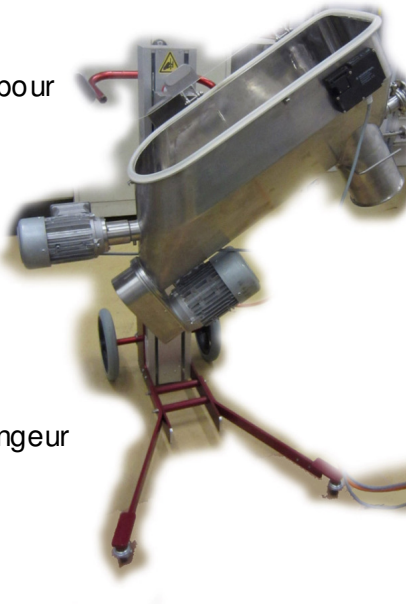
Modèle de démonstration: MP 50 (35 litres)

Avec les équipements et options suivants :

- Petite colonne élévatrice, mobile, avec support pour cuve et dispositif de basculement.
- Moteur vis de mélange avec convertisseur de fréquence pour varier la vitesse
- 1 couteau à haute fréquence
- Pour une meilleure hygiène et facilité de nettoyage :
 - vis démontable
 - rebord de la cuve replié contre l'extérieur
 - surfaces intérieures polies

Ainsi que quelques autres options rendant le mélangeur encore plus performant.

Tableau de commande avec fiche CE 16 A et inverseur de phases.



Cuve de mélange intérieur poli

Mélangeur Prodima pour

- **Poudres**
- **Granulés**
- **Flocons**
- **Émulsions, marinades**

Mélanger avec Prodima

- **Rapide**
- **En douceur ou en force**
- **Précis**
- **Volume utile élevé**
- **Flexibilité dans l'utilisation**
- **Mobile**
- **Nettoyage facile**
- **Manipulation simple**

Grandeurs livrables avec châssis standard ou cadre pivotant

MP-20 (15 l)
MP-50 (35 l)
MP-150 (130 l)
MP-500 (440 l)
MP-1200 (1'100 l)
MP-2500 (2'500 l)



Déroulement d'un essai :

- Nous amenons le mélangeur chez vous. Il est mobile et très facile à rouler jusqu'à l'endroit prévu pour l'essai.
- Un essai comprend tout le procédé, à savoir : *remplissage, mélange, vidange puis nettoyage*. Bien entendu, il peut être effectué plusieurs essais avec différents produits durant la même visite.
- Les essais sont souvent documentés par des photos et vidéos que nous vous enverrons à la fin de notre tournée.
- Durée : env. 1 à 2 h ou plus, si vous le désirez !

A prévoir par vos soins pour une démonstration gratuite:

1. Branchements électriques possibles (voir photos) :

Fiche CE, 400V, 16 A, 5 pôles (3 phases+Terre+Neutre)	
Fiche CE, 400V, 16 A, 4 pôles (3 phases +Terre)	
Fiche Legrand, 400V, 16 A ou 20A, 5 pôles (3 phases +Terre + Neutre)	
Fiche Legrand, 400V, 16 A ou 20A, 4 pôles (3 phases +Terre)	

2. Produits à tester pour mélangeur MP-50 :

- Selon densité et « coulabilité » des produits : minimum 5 litres / maxi. env. 30 litres par charge.
- Si l'action du couteau/concasseur est nécessaire, la quantité minimale par batch doit être env. 15 litres afin de garantir un mélange de qualité