

# Mélangeur hydraulique 800 litres

Le brassage des produits et de l'eau est assuré par une pompe toute inox, qui homogénéise le mélange et le transfert vers la cuve du pulvérisateur par le simple basculement d'une vanne 3 voies



Réf.	Capacité	Diamètre	Hauteur chargement	Débit pompe	Diamètre raccords
MELPH800	800 L	1280 mm	1300 mm	500 l/mn	2"

Option	Informations
RINB01	Rince-bidons
MELRBI	Rince-bidons intégré
V3VR3580	Vanne 3 voies pour aspiration cuve intermédiaire en option à la place

- Hauteur de chargement:1300mm
- Diamètre de la cuve: 810mm
- Diamètre raccords 2"
- Vanne 3 voies
- Cuve blanche fabriquée en PEHD 8mm
- Sur roue
- Mélange hydraulique
- Couvercle en deux parties avec un battant
- Pompe toute inox 220V 500L/min intégrée sous le bac
- Fond incliné

Inclus:

Pistolet de rinçage

Support amovible pour le chargement des produits liquides

## LIVRAISON

Livré sur palette

## AVANTAGES

- > Produit résistant, longue durée de vie du produit
- > Homogénéise le mélange
- > Transfert vers la cuve du pulvérisateur facilité et rapide
- > Facile à transporter et se déplace facilement
- > Véritable outil de préparation des traitements
- > Garantit un mélange homogène des PPP jusqu'à 260kg de poudre
- > Minimise les éclaboussures
- > Pompe sous le mélangeur: pas de gêne pour l'opérateur
- > Vidange totale et rinçage facilité de la cuve du mélangeur et des bidons
- > Travail à hauteur d'homme: facilite le chargement

## BENEFICES

- > Efficacité du traitement amélioré
- > Confort et simplicité de travail pour l'opérateur
- > Préservation de la santé de l'opérateur -> Limite les risques d'accidents
- > Gain de temps pour l'opérateur
- > Peu de risque de déversement de produit et bidons propres
- > Préservation de l'environnement

## ENTRETIEN/MAINTENANCE

Rinçage à l'eau claire