

### Vos avantages:

- Vis mélangeuse robuste et de vie longue
- Mélangeur fait par acier à résistance élevée
- Commande bilatérale puissante
- Il est possible de produire du béton à court terme et à la demande



Cela vous garanti une disponibilité permanente du mélange



### Donc:

- Avec la pelle mélangeuse de Michaelis votre commande peut être exécutée efficacement, d'une manière rentable et sans dépendance d'un autre fabricant (béton préfabriqué).

Fabricant:  
Michaelis-Maschinenbau GmbH  
Huxfelder Str. 8, D-28879 Grasberg  
Tel.: 0049 (0) 4208-8294-0  
Fax: 0049 (0) 4208-506  
info@michaelis-maschinenbau.de  
www.michaelis-maschinenbau.de



# MICHAELIS

## Pelle mélangeuse

**Pour la préparation rapide du béton de grande qualité**



- Accessoire rentable, utilisable avec chargeuses sur roues, chargeurs telescopiques, ect.
- Pour la préparation du béton ou d'autres melanges à la demande
- Grande qualité du mélange
- Rapide
- Idéal pour l'utilisation sur le terrain à la demande
- Construction robuste, orienté vers les besoins de la pratique

Typ:	Contenu:	Poids vide approx.:	Poids total (en mélangeant) approx.:	Quantité d'huile nécessaire:	Pression:
MS 35	350 l	630 kg	1.510 kg	min.: 60 l/min	190-200 bar
MS 50	500 l	740 kg	1.775 kg	min.: 60-70 l/min	190-200 bar
MS 60	600 l	850 kg	2.040 kg	min.: 60-70 l/min	190-200 bar
MS 90	900 l	1.150 kg	2.760 kg	min.: 90 l/min	190-200 bar
Densité en vrac pour gravier et sable mouillé:		2,0 – 2,4 t/m <sup>3</sup>			
Densité en vrac pour gravier:		1,8 t/m <sup>3</sup>			



Possibilité de livraison de pièces d'adaptation pour chaque véhicule porteur.

Si vous nous donnez vos date cinématiques de votre machine nous fabriquons la pelle mélange avec un angle d'ouverture optimale.

Ce Michaelis produit montre notre expérience des décades passées que nous avons fait dans le métier de construction et production d'accessoires pour machines de chantier.

### Dimensions de la machine pour le transport:

Typ:	Largeur approx.:	Profondeur approx.:	Hauteur approx.:
MS 35	1,90 m	1,00 m	1,25 m
MS 50	1,90 m	1,10 m	1,30 m
MS 60	1,90 m	1,20 m	1,30 m
MS 90	1,90 m	1,20 m	1,40 m



Le matériel qui doit être mélangé peut être levé avec la pelle et sera mélangé par vis mélangeuse. On peut vider la pelle soit en versant la pelle ou bien en utilisant l'ouverture au fond de la pelle, cela dépend vos besoins.



### Accessoires:

Ouverture dans le fond de la pelle pour débondier le matériel.

Nous recommandons la glissière de décharge extensible pour un versement latéral.

La position latérale permet une bonne visibilité pour le conducteur quand il est dans la cabine conductrice.

La pelle peut être livré avec l'ouverture mécanique ou hydraulique.