

# Grouttech P 06

## Pompe de mélange et de transport

### Description

La Grouttech P06 est une pompe à mélanger, injecter et transporter pour brasser et pomper des mortiers minéraux, comme des mortiers coulés, mortiers de gunitage, d'injection, d'égalisation, des Dämmers, et cætera.

### Caractéristiques spécifiques

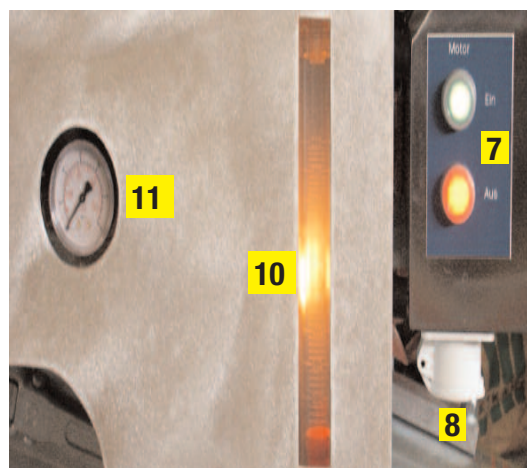
- Technique de mélange et de dosage optimale
- Simplicité de commande
- Fabrication très solide
- Qualité de mélange homogène
- Nettoyage facile et rapide



1. En marche
  - Télécommandé - 0 - manuellement
2. Pompe à eau
  - Automatique - 0 - manuelle
3. Moteur oscillant
  - Marche-arrêt
4. En marche
  - Indicateur de panne
5. Transporteur à vis sans fin
  - Manomètre inclus
6. Branchement de l'alimentation électrique



7. Bouton marche / arrêt
8. Branchement télécommandé
9. Pompe à eau
10. Verre indicateur de niveau afin de régler la quantité d'eau
11. Manomètre pour la pression de l'eau



# Grouttech P 06

## Pompe de mélange et de transport

### Description de la machine

La Grouttech P 06 est une pompe à mortier très solide, entièrement automatique.

Le cadre de la machine a été galvanisé à chaud et l'entonnoir débiteur est fabriqué en acier inoxydable. Les 4 roues, avec lesquelles la machine est équipée, permettent à cette pompe à mortier un déplacement facile sur les chantiers.

L'excellente technique de mélange et de transport de la Grouttech P 06, permet un processus de mélange homogène et continu, avec un facteur eau/ciment constant.

Du fait des caractéristiques de cette machine, on est sur le chantier en mesure d'assurer un très bon résultat final.

La configuration technique de la partie de mélange et de transport permet un nettoyage facile et très rapide de la partie pompe de la Grouttech P 06, limitant au maximum la perte d'un temps précieux.

Les flexibles peuvent facilement et rapidement être nettoyés par le biais de la pompe à eau montée sur le cadre.

En option; il est possible d'équiper la machine avec une télécommande, de façon à pouvoir commander la machine à distance et depuis son poste de travail.

### Caractéristiques techniques

Conduire	électromoteur
	7,5 kW 200/280 rpm
Connexion électrique <sup>1)</sup>	400 V/50 Hz/32 A
Diamètre du tube de mélange	160 mm
Télécommandé	optionnel
Pompe à eau <sup>2)</sup>	standard
Compresseur	optionnel
Pompe rotative	MP1 – MP 20
A pomper granulométrie	± 1 – 16 mm
Capacité <sup>op</sup>	± 3,3 – 90 litres / minute
Longueur de transport <sup>3)</sup>	± 50 mètres et plus
Pression de la pompe	max. 50 bar
Dimensions (l x l x h)	1.500 x 800 x 600 mm
Poids	± 160 kg

1) Peut être adapté selon votre désir.

2) Le choix du type de vis sans fin dépend du produit à pomper et de la capacité souhaitée.

3) En fonction du produit à pomper et de la pompe rotative.



12. Piston de retour

13. Disjoncteur

14. Caisse à outils



Nederland/Pays-Bas • tel +31 (0)341 25 17 34 • e-mail [info@grouttech.nl](mailto:info@grouttech.nl) • [www.grouttech.nl](http://www.grouttech.nl)  
België/Belgique/Luxembourg • tél +32 (0)53 77 48 28 • e-mail [info@grouttech.be](mailto:info@grouttech.be) • [www.grouttech.be](http://www.grouttech.be)