

Gâcheurs-projeteurs MP 10 + MP 12

1



MP 10 + MP 12

Les plus petits gâcheurs-projeteurs Putzmeister de tous les temps. Et c'est à peine croyable ... les deux offrent tout ce que représente un véritable gâcheur-projeteur Putzmeister: gâchage en continu, excellent débit, décomposable et un vaste équipement de série.

Des machines idéales pour des petites entreprises, le petit chantier entre deux et lorsqu'on ne dispose que d'une alimentation de 230 V.

Putzmeister

MM 4102-2 F

MP 10 + MP 12 – les deux mini-gâcheurs-projeteurs

2



Vous desserrez simplement les tendeurs de votre MP 12 (la MP 10 possède des fermetures à coin). Et vous pouvez alors complètement enlever l'unité moto-pompe.

Les deux petites pompes mettent en oeuvre des enduits secs intérieurs et extérieurs ainsi que des matériaux pâteux et liquides jusqu'à une granulométrie de 4 mm. Contrairement à la plupart des pompes de cette taille, ces deux machines sont des **gâcheurs-projeteurs à part entière**.

Les MP 10 et MP 12 sont compactes, maniables et légères. Elles peuvent être transportées dans tout véhicule léger et être portées facilement à leur emplacement sur le chantier.

Les MP 10 et MP 12 sont très faciles à décomposer. Cela facilite encore le transport. Aucun élément ne pèse plus de 40 kg, et cela fait économiser du temps lors du nettoyage.

Les MP 10 et MP 12 sont faciles à utiliser. Vous raccordez le courant et l'eau, démarrez la pompe et réglez le débit et la quantité d'eau. Ensuite, vous remplissez la trémie de matériau et vérifiez la consistance de l'enduit à la sortie de refoulement. Maintenant, vous devez encore brancher le tuyau mortier et le travail peut commencer. Vous pilotez alors la pompe confortablement à partir de la lance de projection.

Les éléments de commande sont disposés de façon claire et bien protégés sur la partie arrière de la machine.

Les MP 10 et MP 12 contiennent de nombreux détails pratiques. Malgré leur petite taille elles ont de nombreux atouts. Un vibreur placé sur la trémie assure que du matériau ne reste pas accroché dans la trémie. Avec une capacité de 40 l, la trémie est suffisamment grande pour garantir un travail sans stress. La pompe à eau intégrée assure une pression d'eau constante et suffisante. En cas de coupure de l'alimentation d'eau, la pompe s'arrête automatiquement et ne fonctionne donc pas à sec.

Les MP 10 et MP 12 sont dotées d'un équipement complet. Elles contiennent tout ce dont vous avez besoin.

- Compresseur (180 l/ mn)
- Pompe à eau
- Trémie avec brise-sacs + vibreur
- Télécommande pneumatique
- Respectivement 10 m de flexible à air et de tuyau mortier
- Lance de projection
- Accessoire standard

Les deux modèles sont également livrables sans compresseur, sans tuyau à air et tuyau mortier ainsi que sans lance de projection:

MP 10 réf. 111 594.007 et
MP 12 réf. 111.595.006.

Si vous avez besoin d'une petite machine maniable et vous ne disposez que d'une alimentation électrique de 230 V, utilisez la MP 10 ou la MP 12.

3



Les éléments de commande sont centralisés et bien protégés à l'arrière des deux gâcheurs-projeteurs (ici la MP 12).

4



Vous pouvez régler ici confortablement et avec précision la quantité d'eau optimale.

■ Votre partenaire Putzmeister

Caractéristiques techniques

Pression de travail	max. 30 bar
Débit*	0,5 jusqu'à 16 l/mn
Granulométrie	max. 4 mm
Pompe à vis	N13S
Moteur	230 V / 50 Hz + 60 Hz
Entraînement	1,5 kW, 82 jusqu'à 575 tr/mn
Capacité de trémie	40 l
Embout de sortie	V 25
Poids	90 kg
Hauteur de chargement	60 cm (90 cm)
L x La x H (MP 10)	150 x 53 x 79 cm
L x La x H (MP 12)	150 x 62 x 102 cm

Réf. (MP 10) 111 594.010

Réf. (MP 12) 111 595.019

* en transport; en gâcheur-projeteur 16 l/min constant

- Machines à mortier
- Appareils de projection d'enduits fins et de peinture
- Pompes à chapes
- Nettoyeurs prof. haute pression

Putzmeister