



Putzmeister

Vos avantages

- Tableau de commandes simple et ergonomique
- Skip hydraulique améliorant le rendement sur chantier
- Scraplette pour faciliter le remplissage
- Boîte à outils intégrée : outil requis toujours à portée de main
- Caractéristiques de maintenance et d'entretien optimisées
- Design robuste garantissant une bonne conservation de valeur pour un prix de revente élevé.
- Made in Germany

Mixokret M 740 – Durabilité et puissance



Le Mixokret M 740 est équipé d'une unité d'entraînement performante qui permet de diminuer la consommation de carburant et d'assurer un comportement plus régulier de la pompe, qui contribue à sa préservation. Le flux de matière est donc constant et les conduites flexibles subissent moins d'à-coups.

La machine performante aux multiples talents dédiée à la chape offre un confort d'utilisation maximal. La grande longévité et la fiabilité de tous les composants assure une disponibilité maximale de votre machine.

Votre revendeur Putzmeister met sa compétence à votre disposition pour vous apporter des conseils techniques et répondre à vos questions relatives aux applications.

- **Chape ciment**
- **Chape à base de sulfate de calcium** (anhydrite)
- **Chape de magnésie**





Unité d'entraînement performante : économies de carburant et faible usure grâce à la régulation automatique de la vitesse du moteur



Valeur de revente élevée grâce à la robustesse et à la qualité made in Germany



L'évacuation d'air innovante et une gaine d'évacuation d'air supplémentaire rendent le travail plus agréable.

Caractéristiques techniques

	M 740 D	M 740 DB	M 740 DBS
Cuve-malaxeur	260 l; 200 l de capacité utile		
Débit de pompage*	3,8 m ³ /h	4,6 m ³ /h	5 m ³ /h
Pression de pompage	8 bar	8 bar	8 bar
Portée / hauteur de pompage**	180 m de portée horiz. / 90 m e portée vert. (30 étages)		
Compresseur	4,35 m ³ /min; Pression de régulation 8 bars		
Moteur	Diesel 3 cylindres Deutz ; 33,5 kW à 2 500 tr/min (Non disponible dans l'Union Européenne)		
Poids (plein de carburant compris)	1 542 kg	1 740 kg	1 814 kg
Capacité du réservoir	60 l	60 l	60 l
Longueur	4 780 mm	5 075 mm	5 075 mm
Largeur	1 480 mm	1 480 mm	1 480 mm
Hauteur	1 520 mm	2 431 mm	2 431 mm
Hauteur de remplissage	820 mm	400 mm	400 mm
Granulométrie max.	16 mm	16 mm	16 mm
Châssis	freiné, homologué pour une vitesse max. de 80 km/h (varie selon réglementation routière locale)		
Caractéristique spéciale	Version de base	avec skip hydraulique	avec skip hydraulique et scraplette

* Le débit est théorique et dépend de la pression de la pompe.

** Les rendements indiqués sont des valeurs empiriques et dépendent du matériau mis en œuvre.

Équipement

Anneau de levage	■
Attelage boule	■
Boîte à outils (40 l) intégrée	■
Jauge de réservoir sur le tableau de commande	■
Notice et catalogues pièces détachés	■
Pompe à graisse avec tuyau	■
Pompe à graisse pour système de lubrification	■
Projecteurs de travail	■
Système de lubrification centralisé	■
Trépie de décharge	■
Attelage anneau	□
Clapet d'échappement	□
Conversion à 100 km/h	□
Dosage de l'eau	□
Nettoyeur haute pression	□
Peinture de capot spéciale aux couleurs RAL/Logo spécifique client	□
Pieds supports	□
Réglage du temps de malaxage	□
Support de projecteur 24 V	□
Système de localisation	□
Tôle d'usure (Hardox 6 mm)	□
Tôle d'usure (Hardox 8 mm)	□
Tôle d'usure à l'avant	□
Tôle d'usure en plastique	□
Tôle d'usure supérieure	□
Tôle de protection pour chargeur	□

□ Option ■ Série

PL2M

Parc d'activités · 26, Avenue des Mondaults
F-33 270 FLoirac
Téléphone: +33 5 57 54 27 27
info@pmmortar.fr · www.pmmortar.fr

 **Putzmeister**