



Putzmeister

Vos avantages

- Meilleure performance et débits plus importants
- Technologie de motorisation dernière génération – propre et efficace. Satisfait à toutes les exigences de la norme des émissions en vigueur « Stage V »
- Nouvelle unité de commande centrale ergonomique avec clavier intuitif sur le côté droit de la machine
- Consommation de carburant optimisée avec Ergonic Output Control (EOC)
- Grande trémie (360 l) avec col en caoutchouc et grille de protection
- Équipement de série complet
- Unité de pompe à pistons extrêmement robuste
- Stabilisateurs pour une position stable
- Meilleure accessibilité aux points de maintenance et moins de travaux d'entretien avec l'utilisation des composants sans maintenance
- Made in Germany

P 730 – La pompe compacte la plus puissante pour des débits élevés dans un nouveau style



STAGE V
ready to work

La nouvelle pompe à piston P 730 convient parfaitement pour le pompage de béton fin d'une granulométrie max. de 32 mm et pour les opérations avec béton projeté.

Elle est notre machine la plus forte de sa catégorie, offrant une puissance et un débit encore plus importants, dans une structure légère, élaborée et conviviale.

En outre, elle n'a jamais été aussi facile à entretenir et n'a jamais nécessité aussi peu de maintenance. Votre distributeur professionnel Putzmeister vous présentera volontiers d'autres avantages et répondra à toutes vos questions concernant vos propres besoins.

Béton projeté

- **Béton projeté**



Béton fin

- **Béton fin d'une granulométrie max. de 32 mm**





Grand trémie rabattable avec col en caoutchouc (360 l), grille de protection et dispositif anti-éclaboussures (en option) – protection parfaite contre les projections de béton.



Le moteur Deutz 3 cylindres puissant de 55,4 kW grâce au refroidisseur intermédiaire satisfait à toutes les exigences de la norme des émissions en vigueur « Stage V » dans l'UE et en Suisse.



Pavé de commande central avec clavier intuitif selon le principe « Suivre l'éclairage bleu » – commande simple et fiable, parfaitement protégée grâce à la robuste porte en plexiglas.

Caractéristiques techniques

P 730 TD / SD

| | |
|---|--|
| Trémie de refoulement | 300 l / 360 l (avec col en caoutchouc supplémentaire) |
| Débit | 3 – 30 m³/h |
| Pression de pompage max. | 55 bar |
| Distance de pompage** | jusqu'à 300 m en longueur et 100 m en hauteur. En cas de béton projeté/béton fin, jusqu'à 100 m en longueur et 80 m en hauteur |
| Entraînement | moteur Diesel Deutz 3 cylindres avec turbocompresseur, 55,4 kW (norme antipollution Stage V) |
| Pompe à piston | 2 cylindres, hydraulique |
| Course à piston | 700 mm |
| Vérin de refoulement (Ø) | 180 mm |
| Vérin d'entraînement (Ø) | 80/45 mm |
| Raccord de tubulure de refoulement | 5,5" |
| Nombre de courses max. | 29 courses/min. |
| Poids | 2370 kg (TD) / 2000 kg (SD) |
| Longueur x largeur x hauteur | 4667 mm x 1590 mm x 1966 mm (TD) |
| Hauteur de remplissage | 1325 mm (TD) / 1125 mm (SD) |
| Granulométrie max. | 32 mm |
| Type de machine | pompe sur remorque (TD), pompe stationnaire (SD) |
| Châssis | châssis pour route (TD), châssis sur patins (SD) |

Équipement

| | |
|---|---|
| Accessoires de nettoyage | ■ |
| Attelage pour camions | ■ |
| Boîte à outils avec outillage | ■ |
| Casque de protection | ■ |
| Centrale de graissage (avec pompe manuelle+distributeur) | ■ |
| Châssis 2,5 t | ■ |
| Clapet d'échappement | ■ |
| Col en caoutchouc | ■ |
| Compteur de courses | ■ |
| Ergonic Output Control (EOC) | ■ |
| Grille de protection | ■ |
| Manuel d'utilisation et liste de pièces de rechange | ■ |
| Œillet de levage | ■ |
| Réglage de débit (électrique) | ■ |
| Vibrateur | ■ |
| Projecteur de travail | □ |
| Centrale de graissage (électrique, automatique) | □ |
| Télécommande radio avec réglage du débit | □ |
| Nettoyeur haute pression | □ |
| Télécommande avec câble | □ |
| Marquage client | □ |
| Support de lampe 24 V | □ |
| Attelage pour automobiles | □ |
| Peinture spéciale pour capot en couleur RAL | □ |
| Splash Guard - Recouvrement de trémie et protection anti-éclaboussures | □ |
| Pompe à eau de rinçage | □ |
| Message trémie vide | □ |
| Prise de recharge USB avec support pour smartphone dans le pavé de commande | □ |
| Dosage d'additifs | □ |

* 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.

□ 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

