

Vos avantages

- Structure robuste A fait ses preuves sur les chantiers et sur la piste d'essais
- Le gros malaxeur de levage d'un volume de 240 I permet le mélange de grandes quantités de matériaux
- La hauteur de remplissage plus basse rend le remplissage et le nettoyage du malaxeur plus faciles.
- Poste de commande central avec clavier intuitif et un affichage clair
- Réservoir plus grand, permet de fonctionner longtemps sans avoir à refaire le plein
- Stabilité optimale sur les chantiers grâce aux stabilisateurs intégrés
- Capot plastique robuste de très grande qualité
- Déplacement en toute sécurité de l'engin avec une grue - grâce à un anneau de levage intégré

SP 25 DQR – Des performances exceptionnelles pour une large gamme d'applications



Enduit extérieur (chaux, ciment-chaux et enduit isolant)

Enduit intérieur (plâtre-chaux)







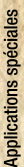


- Mortier d'injection et de remplissage
- Rénovations de béton

La pompe à vis sans fin puissante équipée d'un malaxeur est parfaitement adaptée non seulement aux crépis classiques à l'intérieur et à l'extérieur, mais aussi à un grand nombre d'autres utilisations spéciales comme, par exemple, les rénovations du béton ou les travaux de comblement ou d'injection. Les performances supplémentaires de la SP 25 DQR sont la mise en œuvre de plus grandes quantités de matériaux ainsi que des distances et pressions d'acheminement supérieures.

Il est possible de malaxer sur les chantiers les matériaux multicomposants et le mortier sec prêt à l'emploi dans le malaxeur avec une durée de malaxage adaptable en fonction du besoin. La fonction de levage du malaxeur permet d'abaisser la hauteur de remplissage et de transférer facilement la charge malaxée dans la trémie de pompage.

Votre distributeur Putzmeister est à votre disposition pour vous donner des détails techniques et répondre à vos questions pratiques.





Le grand malaxeur d'un volume de 240 l équipé d'une rampe d'eau intégrée permet le malaxage de grandes quantités de matériaux sur les chantiers.



Le poste de commande central avec clavier intuitif augmente la sécurité de l'opérateur. Un affichage clair donne à l'utilisateur toutes les informations importantes.



Le moteur diesel d'une puissance de 28 kW avec filtre à particules respecte le niveau d'émission "Stage V". Le compresseur intégré fournit l'air nécessaire aux applications de projection.

Caractéristiques techniques SP 25 DQR

Cuve-malaxeur	240
Trémie de pompage	250 I
Débit de pompage*	$0.3-4.5~\text{m}^3/\text{h}$ (2L6), en option : jusqu'à 15 m $^3/\text{h}$ (2L75)
Pression de pompage	35 bar, en option : 20 bar
Portée / hauteur de pompage**	70 m horiz. et 50 m vert. pour enduit extérieur / intérieur
Compresseur	2 cylindres, 400 l/min, 7 bar
Pompe	Pompe à vis sans fin 2L6, en option : 2L75
Moteur	Diesel 3 cylindres Kubota, 28 kW (Stage V)
Poids (plein de carburant compris)	1 050 kg
Longueur x largeur x hauteur	$4280\times1410\times1480$ mm (avec malaxeur en position haute)
Hauteur de remplissage	770 mm
Granulométrie max.	6 mm (2L6), 8 mm (2L75)
Châssis	freiné, homologué pour l'usage sur route

Équipement

Adaptateur pour voiture	-
Attelage boule	-
Cartouche de graisse	-
Doseur d'eau	
Joints pour tuyaux à mortier	
Nettoyeur haute pression	
Notice et catalogues pièces détachés	
Outil de nettoyage	
Outil standard	•
Pompe à graisse avec tuyau	•
Roue jockey	•
Stabilisateurs	•
Attelage de camion	
Jeu de racleurs pour les lames de mélange	
Peinture de capot spéciale aux couleurs RAL	
Projecteurs de travail	
Radiocommande	
Tamis vibreur	

- * 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

